

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis für das SS 11

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

30454 Übung: Übung Bilanzen

Dozierende: Prof. Dr. Manuela Möller

Erster Termin: 09.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Montag 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: GLIEDERUNG:

Teil 1: Theoretische Grundlagen

I. Die Ausschüttungsbemessungs- oder Kompetenzabgrenzungsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses

II. Die Informationsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses

III. Die Zukunft des Jahresabschlusses nach HGB vor dem Hintergrund der Internationalisierung

Teil 2: Praktische Grundlagen

I. Buchhaltung, Inventar und Jahresabschluss

II. Die Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung (GoB)

III. Die Maßgeblichkeit der Handelsbilanz für die Steuerbilanz

IV. Die handelsrechtlichen Vorschriften zum Bilanzansatz Bilanzierung dem Grunde nach)

V. Die handelsrechtlichen Vorschriften zur Bilanzgliederung

VI. Die handelsrechtlichen Bewertungsvorschriften

VII. Die handelsrechtliche GuV

Sonstiges: Literaturhinweise:

Adler/Düring/Schmaltz: Rechnungslegung und Prüfung der Unternehmen, 6. Aufl., Stuttgart ab 1995.

Ellrott/Förschle/Hoyos/Winkeljohann (Hrsg.): Beck'scher Bilanz-Kommentar, 6. Aufl., München 2006.

Coenenberg/Bischof/Deffner/Fink/Gantzkow/Joest/Keller/Schultze/ Straub: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, 20. Aufl., Landsberg 2005.

Federmann, Rudolf: Bilanzierung nach Handels- und Steuerrecht, 11., neu bearb. und erw. Aufl., Berlin 2000.

Institut der Wirtschaftsprüfer (Hrsg.): Wirtschaftsprüfer-Handbuch 2006, Band I, 13. Aufl., Düsseldorf 2006.

Moxter, Adolf: Bilanzlehre, Band II, 3. Aufl., Wiesbaden 1986.

Schildbach, Thomas: Der handelsrechtliche Jahresabschluss, Herne/Berlin (Textbuch).

ders.: Die Zukunft des Jahresabschlusses ..., StuB 23/2003, S. 1071-1078.

Streim, Hannes: Grundzüge der handels- und steuerrechtlichen Bilanzierung,

Stuttgart/Berlin/Köln/Mainz 1988.

Textausgabe Wirtschaftsgesetze (HGB, EGHGB, AktG, GmbHG).

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

30455 Blockseminar: IFRS Accounting and Reporting - Fallstudien

Dozierende: N. N.

ECTS: 1,5

Erster Termin: 03.06.2011, 14:00 - 18:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
03.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033,
10.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 029,
17.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033

Beschreibung: Veranstalter: WP StB Dr. Bernd Grottel, Bayerische Treuhand München/KPMG

Voraussetzungen: Wahlergänzung für Bachelor BA & E mit Schwerpunkt AFT

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

31800 Vorlesung: Corporate Finance

Dozierende: Prof. Dr. Niklas Wagner

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Course Outline

This course gives an introduction to the basic principles of modern corporate finance. Topics covered include the time value of money and basic methods for optimal investment and consumption decisions. Furthermore, the course covers aspects in capital market theory including modern portfolio theory and asset pricing. The course also provides a first insight to the importance of options in financial decision making and concludes with models of the optimal capital structure of a firm.

Rules for Course Participation

This course is open to all students of the program Bachelor of Business Administration, Bachelor of Business Computing and Bachelor of International Cultural and Business Studies. Active participation and discussion of the course contents is encouraged. Therefore, study of the given literature in advance of each class is strongly recommended. Slides used in class can be downloaded from stud.ip. Exercises, small case studies and discussion of research papers will complement the theoretical aspects of the class. There will be a final exam at the end of the semester.

Textbook Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. und erw. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen, München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS:

2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31805

Seminar: Bachelorkolloquium

Dozierende:

Bastian Breitenfellner

Harald Kinateder
Christoph Riedel
Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

31807 Colloquium: Corporate Finance

Dozierende: Harald Kinateder

Erster Termin: 17.06.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
17.6. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5,
15.7. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5

Beschreibung: Das Kolloquium zu Corporate Finance dient der interaktiven Diskussion von ausgewählten Inhalten aus Übung und Vorlesung.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210761 | Corporate Finance

32331 Übung: Asset Pricing - Übung

Dozierende: Hans-Georg Schwarz

Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: Die Übung diskutiert die Lösungen der Semesterabschlussklausuren und vertieft ausgewählte Probleme daraus. Sie dient zur Vorbereitung auf das Examen.

Anmeldung und Themenübernahme erforderlich!

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

33600 Colloquium: Colloquium für Bachelorarbeiten	
Dozierende:	Prof. Dr. Arne Floh
Erster Termin:	11.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 11.5. 08:00 - 10:00, 08.6. 09:00 - 13:00, 26.7. 09:00 - 13:00
Beschreibung:	s. Dateibereich
Voraussetzungen:	Die Auswahl erfolgt nach dem Bestenprinzip. Übersteigt die Nachfrage das Angebot, werden die Studierenden des Studienganges B.Sc.BAE bevorzugt.
Voraussetzungen:	Seminarschein in Marketing Besuch von mind. 2 Marketing-Veranstaltungen
Lernorganisation:	s. download-Datei oder Aushang am Schwarzen Brett des Lehrstuhls!
Sonstiges:	Am 11.05., 08.06. und am 26.07. besteht absolute Anwesenheitspflicht!
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
34501 Übung: Übung Marktforschung	
Dozierende:	Prof. Dr. Martin Klarmann
Erster Termin:	15.06.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Montag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029) Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (JUR) SR 154) Dienstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) HS 6) Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (ISA) SR 007) Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6) Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Beschreibung:	Es wird dieselbe Übung an 6 unterschiedlichen Terminen angeboten. Sie haben die Wahl zwischen einem dieser sechs Termine. Die Übungen werden von den wissenschaftlichen Mitarbeitern des Lehrstuhls durchgeführt. Eine genaue Zuordnung von Mitarbeitern zu Übungsterminen erfolgt kurzfristig.
SWS:	1
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
34502 Seminar: Bachelorseminar Marketing	
Dozierende:	Prof. Dr. Martin Klarmann
ECTS:	7
Erster Termin:	24.02.2011, 10:00 - 14:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 24.2. 10:00 - 14:00, 30.6. 09:00 - 17:00 ((WiWi) R 301)
Beschreibung:	Themen online: 24. Januar 2011 Bewerbungsfrist bis zum 05. Februar 2011, 11.00 Uhr Bekanntgabe der ersten Zusagen: 08. Februar 2011 Frist zur Annahme zugesagter Plätze bis zum 10. Februar 2011 Nachrückverfahren: 08. Februar bis 11. Februar 2011

Endgültige Absagen: 11. Februar 2011
Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten: 24. Februar 2011, 10-12 Uhr
(Anwesenheitspflicht!)
Bearbeitungsstart: 24. Februar 2011
Abgabe der Seminararbeit: 01. Juni 2011, 12.00 Uhr
Präsentation der Seminararbeit (Anwesenheitspflicht): 30. Juni 2011, 9 Uhr
bis 16 Uhr

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

36751 Übung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Stephan Russek

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((AM) HS 9) (Stephan Russek)

Erster Termin: 11.05.2011

Übungsgruppe 2: Mi. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stephan Russek)

Erster Termin: 11.05.2011

Beschreibung: Die Veranstaltung dient der Vertiefung und Wiederholung des Vorlesungsstoffes.

Sonstiges: Literaturhinweise:

Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.

Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.

Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press

Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

36752 Tutorium: Internationale Ökonomik

Dozierende:	Stephan Russek
Erster Termin:	09.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1 : Mo. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007) Erster Termin: 09.05.2011 Übungsgruppe 2 : Di. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007) Erster Termin: 10.05.2011 Übungsgruppe 3 : Mi. 18:00-20:00 ((IM) HS 11) Erster Termin: 11.05.2011 Übungsgruppe 4 : Do. 18:00-20:00 ((IM) HS 11) Erster Termin: 12.05.2011
Beschreibung:	In den Tutorien werden Fragen zur Vorlesung und Übung „Int. Ökonomik“ besprochen.
Sonstiges:	Das Tutorium stellt keine Pflichtveranstaltung dar. Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

36780 Seminar: Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt

Dozierende:	Prof. Dr. Michael Pflüger
ECTS:	7
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung:	Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Außenwirtschaft und Internationale Ökonomik Professor Dr. Michael Pflüger

Blockseminar im Sommersemester 2011
Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt

- Um die Seminarleistung zu erbringen, muss eine Seminararbeit (15 Seiten +/- 10%) angefertigt und ein Referat (ca. 30 - 45 Min.) gehalten werden. Erwartet wird ebenfalls eine aktive Beteiligung an der Diskussion aller Themen in der Seminarveranstaltung.
- Das Seminar wird als Blockveranstaltung vom 30.5 - 02.06.2011 in Bad Königshofen zusammen mit den Lehrstühlen Prof. Dr. Berthold und Prof. Dr. Fehr aus Würzburg abgehalten. Für Verpflegung, Unterkunft und Fahrt ist mit einem Betrag in der Größenordnung von 100 Euro zu rechnen.
- Das Seminar richtet sich an Studierende der Masterstudiengänge und ist auch für fortgeschrittene Studierende der Bachelorstudiengänge mit Schwerpunkt in Economics offen (s.u.).
- Der Abgabetermin für die Seminararbeiten ist Dienstag, der 03.05.2011
- Bitte beachten Sie die Bearbeitungshinweise für Seminar- und Diplomarbeiten unter:
http://www.wiwi.uni-passau.de/lehrstuehle/pflueger/homepage/upload/son/hinweise_arbeit.pdf
- Die Anmeldung für das Seminar erfolgt vom 19.01. - 01.03.2011 in Raum WIWI 219. Bitte geben Sie hierbei eine Präferenzreihung Ihrer Themenwünsche (4 Themen) an und fügen Sie eine Notenübersicht der bisher erbrachten Leistungen bei. Die mit '(B)' gekennzeichneten Themen sind für Studierende der Bachelorstudiengänge geeignet. Bitte beachten Sie, dass es eine Teilnehmerbegrenzung geben wird. Sollten sich mehr Studenten bewerben, als Plätze vorhanden sind, wird nach der Note im Vertiefungsfach Außenwirtschaft bzw. Economics und der Fachsemesterzahl ausgewählt.
Grundlegende LektüreFür alle Themen und Teilnehmer verpflichtend!

Thema 1: Ein Überblick über aktuelle Entwicklungen am Arbeitsmarkt und die zugrunde

liegenden Erklärungsansätze (B)

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 1-32

und: die Fakten aus den Aufsätzen der anderen Themen

Thema 2: Das Kanonische Modell (B)

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 32-45

Thema 3: Ein alternatives Modell von Acemoglu und Autor

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 45-75

Thema 4: Der Ansatz von Grossman und Rossi-Hansberg

Grossman, G., Rossi-Hansberg, E. (2008): Trading Tasks: A simple Theory of Offshoring, American Economic Review, Vol. 98 (5), 1978-1997

Thema 5: Der Ansatz von Feenstra und Hanson

Feenstra, R.C. (2004): Intermediate Inputs and Wages, in Advanced International Trade – Theory and Evidence Trade, Princeton University Press, Kapitel 4, 99-134

Thema 6: Außenhandel und Arbeitsmarktfriktionen

Helpman, E., Itskhoki, O. (2010): Labor Market Rigidities, Trade and Unemployment, Review of Economic Studies, Vol. 77 (3), 1100-1137

Thema 7: Politikimplikationen(B)

Bhagwati, J., Blinder, A. S. (2009): Offshoring of American Jobs – What Response from U.S. Economic Policy, The MIT Press

Voraussetzungen: für Bachelor und Master Studierende

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Schlüsselqualifikationen

37209 **Praktikum: Praktikum zu ERP-Systemen**

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Das ERP Praktikum ermöglicht den Studierenden einen Einblick in die Entwicklung einer auf SAP ERP und SAP NetWeaver basierenden Branchenlösung für Erst- und Rückversicherungsunternehmen der msg systems ag. Zunächst werden im Rahmen des Praktikums theoretische Kenntnisse zur SAP NetWeaver Plattform vermittelt. Im Zentrum der praktischen Übungen steht jedoch der SAP Web Application Server ABAP. Anhand praktischer Übungen am System werden administrative Vorgänge am Web Application

Server sowie prozedurale und objektorientierte Programmierung in der ABAP Entwicklungsumgebung erprobt.

Das Praktikum wird in Kooperation zwischen msg systems ag und dem Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik I durchgeführt.

Für die Teilnahme an diesem Praktikum wird der Besuch der Vorlesungen "Betriebliche Anwendungssysteme", "Datenbanken und Informationssysteme" und "Softwareentwicklung" empfohlen. Grundlagen der Programmierung werden vorausgesetzt.

Diese Veranstaltung findet vom 18.-29.04.2011 als Blockveranstaltung statt. Interessenten melden sich bitte unter sekretariat@winf.uni-passau.de an. Weitere Informationen finden Sie auf dem Schwarzen Brett des Lehrstuhls unter http://www.winf.uni-passau.de/schwarzes_brett.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37212 Colloquium: Absolventenkolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Ort und Zeit nach Vereinbarung

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 6. Semester

37654 Vorlesung: Wissensmanagement

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (JUR) HS 14)

Beschreibung: Die rasche und einfache Verfügbarkeit von Daten, Informationen und Wissen (oft in multimedialer Form) wird für Unternehmen immer wichtiger. Lange Zeit stellten Datenbanken das wichtigste Hilfsmittel dar, um diese Aufgabe wahrzunehmen. Mit den Entwicklungen der letzten Jahre entstanden jedoch völlig neue Gestaltungsmöglichkeiten, die einerseits von isolierten Datenbankkonzepten zu unternehmensweiten Informationsmodellen und andererseits zur Neuinterpretation von vorhandenen betriebswirtschaftlichen Konzepten führen. Die Thematik selbst ist also nicht unbedingt neu, es fehlte aber lange Zeit an den technischen Möglichkeiten für eine breite Nutzung bzw. die Entwicklung von Wissensmanagementsystemen. Ein weiterer Faktor, der ihren Durchbruch begünstigte, ist der allgemeine Wettbewerbsdruck, sowie die in der Folge erforderliche Umstrukturierung, die in vielen Unternehmen und Branchen im Gange ist. Da Rationalisierungspotentiale vielfach ausgeschöpft sind, greifen Unternehmen auf grundlegendere Ansätze wie Organisationsentwicklung, organisatorisches Lernen, Change Management usw. zurück, um die Lernfähigkeit zu erhöhen, die Flexibilität zu fördern, sowie Fähigkeiten und Potenziale der Mitarbeiter zu mobilisieren. Ziel dieser Lehrveranstaltung ist es, ein Verständnis für die Aufgaben, Konzepte und Ansätze sowie die Rahmenbedingungen des Wissensmanagements zu schaffen. Darauf aufbauend erhalten die Studierenden einen Überblick über die heterogenen Entwicklungen und den Stand der Technik des Wissensmanagements und von Wissensmanagement-Systemen.

Voraussetzungen: Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:
Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies
Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen
Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Studienbereiche: Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing

37655 Übung: Wissensmanagement

Dozierende: Nicolas Haas
Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 10.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe: (Nicolas Haas)

2 Übungsgruppe: (Nicolas Haas)

3 Übnungsgruppe: (Nicolas Haas)

Beschreibung: In der Übung wird der Stoff der Vorlesung vertieft und ergänzt.
Näheres wird in der Übung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing

38100 Vorlesung: Einführung in Multimedia und interaktive Medien

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (IM) HS 12)

Beschreibung: Der/Die Studierende kann den Begriff Multimedia definieren und weiß, dass er je nach Bedeutungskontext unterschiedlich verwendet wird. Er/Sie kennt die wichtigsten Medien, die im Bereich Multimedia zum Einsatz kommen (insbesondere Text, Hypertext, Grafik, Audio, Video) und deren technische Grundlagen. Er/Sie kann diese Medien klassifizieren und weiß, wie sie in einer Multimedia-Applikationen sowohl im Desktop-Bereich als auch im Internet sinnvoll eingesetzt werden können. Er/Sie kennt Verfahren zur Herstellung und Bearbeitung des benötigten Datenmaterials sowie die wichtigsten Multimedia-Standards und Kompressionsverfahren. Er/Sie verfügt über Grundkenntnisse im Multimedia Engineering und weiß, wie eine Multimedia-Produktion prinzipiell abläuft (Aufgabenanalyse, strukturelle, grafische und mediale Konzeption, Storyboarding und Authoring). Neben der Erstellung und der Auswahl der dazu nötigen Software kennt er/sie die unterschiedlichen Distributionswege für multimediales Datenmaterial im Internet insbesondere Live-/OnDemand-Streaming. Der Anwendungsbezug wird durch einen Überblick über den Stand der Entwicklung und die methodischen Grundformen des E-Learning hergestellt. Die praktische Umsetzung wird anhand der inhaltlichen, technischen und methodischen Gestaltungselemente von E-Learning-Angeboten dargestellt.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

38101 Übung: Einführung in Multimedia und interaktive Medien

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz
Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten: 1 Übungsgruppe:

2 Übungsgruppe:

Beschreibung: In der Übung wird der Stoff der Vorlesung vertieft und ergänzt.
Näheres wird in der Übung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

39011 Seminar: Tutorenseminar zur Fachdidaktik im Betrieblichen Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Die Veranstaltung richtet sich ausschließlich an die Tutorinnen und Tutoren der Lehrinheit für ABWL.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

39021 Seminar: Tutorenseminar zur Fachdidaktik Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (IM) SR 010)

Beschreibung: Die Veranstaltung richtet sich ausschließlich an Tutorinnen und Tutoren der Lehrinheit für ABWL.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

39201 Übung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

Erster Termin: 10.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Lernorganisation: Übung zur Vorlesung

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/ÜSozialpolitik

39204 Tutorium: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

Erster Termin: 10.05.2011, 20:00 - 21:00

Zeiten: Dienstag 20:00 - 21:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Mittwoch 19:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

39206 Colloquium: Abschlussarbeiten-Kolloquium (nur für bereits angemeldete Kandidaten der Lehreinheit)

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

Erster Termin: 12.05.2011, 14:00 - 15:00

Zeiten: Donnerstag 14:00 - 15:00 (Raum (WiWi) SR 027)
Die Veranstaltung findet zweiwöchentlich statt.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

39207 Seminar: Seminar zur Fachdidaktik (für Tutoren)

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

Erster Termin: 06.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Freitag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

39450

Vorlesung: Gründungsmanagement

Dozierende: Dr. Jutta Hübscher

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 22:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
11.5. 16:00 - 22:00 ((PHIL) HS 3),
18.5. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3,
06.7. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3,
13.7. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3

Beschreibung: Das Fach Gründungsmanagement besteht aus einer Block-Lehrveranstaltung an 4 Mittwochnachmittagen und einer an drei Nachmittagen geblockten Business Simulation mit abschließender Präsentation. Bei der Business Simulation besteht Anwesenheitspflicht. Der erfolgreiche Abschluß der Simulation ist die Zulassungsvoraussetzung für die Klausur. Zum Bestehen der Klausur ist der Besuch der Lehrveranstaltungen mit den darin behandelten Fallstudien empfehlenswert.

Für die Business Simulation sind folgende Termine vorgesehen:

1. Gruppe: 24.05./31.05./07.06.2011
2. Gruppe: 25.05./01.06./08.06.2011
3. Gruppe: 15.06./22.06./29.06.2011

Raum für die Simulation: 058 JUR.

Die Simulation beginnt jeweils um 14:00 Uhr (s.t.!) und endet gegen 19:00 Uhr. Vor den beiden Brückenwochenenden (Mi, 01.06. und Mi, 22.06.) beginnt die Simulation schon um 13.00 Uhr s.t. und endet gegen 18.00 Uhr.

Die Zuteilung zur 1., 2. oder 3. Gruppe findet im Rahmen der Vorlesung statt, Terminwünsche werden soweit möglich berücksichtigt. Da die Teilnahmeplätze in der Vorlesung aufgrund der Simulation begrenzt sind, ist eine Teilnahme nur nach vorheriger Anmeldung und Bestätigung meinerseits per Email möglich. Auswahlkriterium ist der Zeitpunkt der Anmeldung.

Das Fach Gründungsmanagement ist im Schwerpunkt des BAE Management und Marketing mit 5 ECTS importierbar. Bei erfolgreichem Abschluss werden 6 Leistungspunkte für die Fächergruppe C der Prüfungsordnung des Kulturwirt-Studiengangs für das Kernseminar M&K angerechnet. Studierende der Studiengaenge BA Informatik und BA Internet Computing koennen die Veranstaltung Gruendungsmanagement als Schluesselqualifikation mit 6 ECTS bei Bestehen der Klausur belegen. Ebenfalls moeglich ist fuer diese Studierenden die ausschliessliche Belegung des Blockseminars Business Simulation als Schluesselqualifikation mit 3 ECTS bei erfolgreichem Abschluss.

Voraussetzungen: Grundkenntnisse der Bilanzierung und des Wirtschaftsprivatrechts für Vorlesung und Klausur. Das Planspiel kann auch ohne diese

	Voraussetzungen sinnvoll belegt werden.
Literatur:	Bygrave/Zacharakis (2011), Entrepreneurship, Second Edition, Wiley. Timmons/Spinelli (2004), New Venture Creation. Entrepreneurship for the 21st Century, 6th edition, McGraw-Hill.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Zentrum für Schlüsselqualifikationen > Sozial- und Führungskompetenz

5812UE Übung: Stochastische Simulation

Dozierende:	Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach
Erster Termin:	02.05.2011, 11:00 - 12:00
Zeiten:	Montag 11:00 - 12:00 (Raum (IM) SR 034)
Voraussetzungen:	empfohlen für die Studiengänge BA Informatik und Lehramt Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
Leistungsnachweis:	schriftliche Prüfung
SWS:	1 SWS
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik • Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing)**

30454 Übung: Übung Bilanzen

Dozierende: Prof. Dr. Manuela Möller

Erster Termin: 09.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Montag 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: GLIEDERUNG:

Teil 1: Theoretische Grundlagen

I. Die Ausschüttungsbemessungs- oder Kompetenzabgrenzungsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses

II. Die Informationsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses

III. Die Zukunft des Jahresabschlusses nach HGB vor dem Hintergrund der Internationalisierung

Teil 2: Praktische Grundlagen

I. Buchhaltung, Inventar und Jahresabschluss

II. Die Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung (GoB)

III. Die Maßgeblichkeit der Handelsbilanz für die Steuerbilanz

IV. Die handelsrechtlichen Vorschriften zum Bilanzansatz Bilanzierung dem Grunde nach)

V. Die handelsrechtlichen Vorschriften zur Bilanzgliederung

VI. Die handelsrechtlichen Bewertungsvorschriften

VII. Die handelsrechtliche GuV

Sonstiges: Literaturhinweise:

Adler/Düring/Schmaltz: Rechnungslegung und Prüfung der Unternehmen, 6. Aufl., Stuttgart ab 1995.

Ellrott/Förschle/Hoyos/Winkeljohann (Hrsg.): Beck'scher Bilanz-Kommentar, 6. Aufl., München 2006.

Coenenberg/Bischof/Deffner/Fink/Gantzkow/Joest/Keller/Schultze/ Straub: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, 20. Aufl., Landsberg 2005.

Federmann, Rudolf: Bilanzierung nach Handels- und Steuerrecht, 11., neu bearb. und erw. Aufl., Berlin 2000.

Institut der Wirtschaftsprüfer (Hrsg.): Wirtschaftsprüfer-Handbuch 2006, Band I, 13. Aufl., Düsseldorf 2006.

Moxter, Adolf: Bilanzlehre, Band II, 3. Aufl., Wiesbaden 1986.

Schildbach, Thomas: Der handelsrechtliche Jahresabschluss, Herne/Berlin (Textbuch).

ders.: Die Zukunft des Jahresabschlusses ..., StuB 23/2003, S. 1071-1078.

Streim, Hannes: Grundzüge der handels- und steuerrechtlichen Bilanzierung, Stuttgart/Berlin/Köln/Mainz 1988.

Textausgabe Wirtschaftsgesetze (HGB, EGHGB, AktG, GmbHG).

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Wirtschaftsinformatik (Business Computing)

- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

36780

Seminar: Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre
mit Schwerpunkt
Außenwirtschaft und Internationale Ökonomik

Professor Dr. Michael Pflüger

Blockseminar im Sommersemester 2011
Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt

- Um die Seminarleistung zu erbringen, muss eine Seminararbeit (15 Seiten +/- 10%) angefertigt und ein Referat (ca. 30 - 45 Min.) gehalten werden. Erwartet wird ebenfalls eine aktive Beteiligung an der Diskussion aller Themen in der Seminarveranstaltung.
- Das Seminar wird als Blockveranstaltung vom 30.5 - 02.06.2011 in Bad Königshofen zusammen mit den Lehrstühlen Prof. Dr. Berthold und Prof. Dr. Fehr aus Würzburg abgehalten. Für Verpflegung, Unterkunft und Fahrt ist mit einem Betrag in der Größenordnung von 100 Euro zu rechnen.
- Das Seminar richtet sich an Studierende der Masterstudiengänge und ist auch für fortgeschrittene Studierende der Bachelorstudiengänge mit Schwerpunkt in Economics offen (s.u.).
- Der Abgabetermin für die Seminararbeiten ist Dienstag, der 03.05.2011
- Bitte beachten Sie die Bearbeitungshinweise für Seminar- und Diplomarbeiten unter:
http://www.wiwi.uni-passau.de/lehrstuehle/pflueger/homepage/upload/son/hinweise_arbeit.pdf
- Die Anmeldung für das Seminar erfolgt vom 19.01. - 01.03.2011 in Raum WIWI 219. Bitte geben Sie hierbei eine Präferenzreihung Ihrer Themenwünsche (4 Themen) an und fügen Sie eine Notenübersicht der bisher erbrachten Leistungen bei. Die mit '(B)' gekennzeichneten Themen sind für Studierende der Bachelorstudiengänge geeignet. Bitte beachten Sie, dass es eine Teilnehmerbegrenzung geben wird. Sollten sich mehr Studenten bewerben, als Plätze vorhanden sind, wird nach der Note im Vertiefungsfach Außenwirtschaft bzw. Economics und der Fachsemesterzahl ausgewählt.
Grundlegende LektüreFür alle Themen und Teilnehmer verpflichtend!

Thema 1: Ein Überblick über aktuelle Entwicklungen am Arbeitsmarkt und die zugrunde

liegenden Erklärungsansätze (B)

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 1-32

und: die Fakten aus den Aufsätzen der anderen Themen

Thema 2: Das Kanonische Modell (B)

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 32-45

Thema 3: Ein alternatives Modell von Acemoglu und Autor

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 45-75

Thema 4: Der Ansatz von Grossman und Rossi-Hansberg

Grossman, G., Rossi-Hansberg, E. (2008): Trading Tasks: A simple Theory of Offshoring, American Economic Review, Vol. 98 (5), 1978-1997

Thema 5: Der Ansatz von Feenstra und Hanson

Feenstra, R.C. (2004): Intermediate Inputs and Wages, in Advanced International Trade – Theory and Evidence Trade, Princeton University Press, Kapitel 4, 99-134

Thema 6: Außenhandel und Arbeitsmarktfriktionen

Helpman, E., Itskhoki, O. (2010): Labor Market Rigidities, Trade and Unemployment, Review of Economic Studies, Vol. 77 (3), 1100-1137

Thema 7: Politikimplikationen (B)

Bhagwati, J., Blinder, A. S. (2009): Offshoring of American Jobs – What Response from U.S. Economic Policy, The MIT Press

Voraussetzungen: für Bachelor und Master Studierende

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang

Business Administration

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Schlüsselqualifikationen

39450 Vorlesung: Gründungsmanagement

Dozierende: Dr. Jutta Hübscher

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 22:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
11.5. 16:00 - 22:00 ((PHIL) HS 3),
18.5. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3,
06.7. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3,
13.7. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3

Beschreibung: Das Fach Gründungsmanagement besteht aus einer Block-Lehrveranstaltung an 4 Mittwochnachmittagen und einer an drei Nachmittagen geblockten Business Simulation mit abschließender Präsentation. Bei der Business Simulation besteht Anwesenheitspflicht. Der erfolgreiche Abschluß der Simulation ist die Zulassungsvoraussetzung für die Klausur. Zum Bestehen der Klausur ist der Besuch der Lehrveranstaltungen mit den darin behandelten Fallstudien empfehlenswert.

Für die Business Simulation sind folgende Termine vorgesehen:

1. Gruppe: 24.05./31.05./07.06.2011
2. Gruppe: 25.05./01.06./08.06.2011
3. Gruppe: 15.06./22.06./29.06.2011

Raum für die Simulation: 058 JUR.

Die Simulation beginnt jeweils um 14:00 Uhr (s.t.!) und endet gegen 19:00 Uhr. Vor den beiden Brückenwochenenden (Mi, 01.06. und Mi, 22.06.) beginnt die Simulation schon um 13.00 Uhr s.t. und endet gegen 18.00 Uhr.

Die Zuteilung zur 1., 2. oder 3. Gruppe findet im Rahmen der Vorlesung statt, Terminwünsche werden soweit möglich berücksichtigt. Da die Teilnahmeplätze in der Vorlesung aufgrund der Simulation begrenzt sind, ist eine Teilnahme nur nach vorheriger Anmeldung und Bestätigung meinerseits per Email möglich. Auswahlkriterium ist der Zeitpunkt der Anmeldung.

Das Fach Gründungsmanagement ist im Schwerpunkt des BAE Management und Marketing mit 5 ECTS importierbar. Bei erfolgreichem Abschluss werden 6 Leistungspunkte für die Fächergruppe C der Prüfungsordnung des Kulturwirt-Studiengangs für das Kernseminar M&K angerechnet. Studierende der Studiengaenge BA Informatik und BA Internet Computing koennen die Veranstaltung Gruendungsmanagement als Schluesselqualifikation mit 6 ECTS bei Bestehen der Klausur belegen. Ebenfalls moeglich ist fuer diese Studierenden die ausschliessliche

	Belegung des Blockseminars Business Simulation als Schlüsselqualifikation mit 3 ECTS bei erfolgreichem Abschluss.
Voraussetzungen:	Grundkenntnisse der Bilanzierung und des Wirtschaftsprivatrechts für Vorlesung und Klausur. Das Planspiel kann auch ohne diese Voraussetzungen sinnvoll belegt werden.
Literatur:	Bygrave/Zacharakis (2011), Entrepreneurship, Second Edition, Wiley. Timmons/Spinelli (2004), New Venture Creation. Entrepreneurship for the 21st Century, 6th edition, McGraw-Hill.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Zentrum für Schlüsselqualifikationen > Sozial- und Führungskompetenz

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)

30000	Vorlesung: Steuerplanung und Steuerwirkung
Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	5
Erster Termin:	03.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Beschreibung:	Das Modul befasst sich mit den Auswirkungen von Steuern auf unternehmerische Entscheidungen (Rechtsformwahl, Investition, Finanzierung, Leasing). Insbesondere werden investitionsneutrale Steuersysteme erörtert (Cash-Flow Steuer, ökonomischer Gewinn). Die Studierenden erlernen mehrperiodige Steuerwirkungen und sind in der Lage, diese Kenntnisse sowohl im Rahmen der Steuerplanung einzusetzen als auch komplexe investitionstheoretische Steuerwirkungen zu verstehen. Desweiteren erhalten die Studierenden einen Überblick über verschiedene Finanzierungsarten sowie die Berechnung von effektiven Steuersätzen.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluss in einem wirtschaftswissenschaftlichen oder einem den Wirtschaftswissenschaften nahen Studiengang. Steuerliche Grundkenntnisse im Bereich der Ertragsteuern (EStG, KStG) sind empfehlenswert.
Lernorganisation:	Interaktiver Unterricht auf Vortragsbasis Bearbeitung von Übungsaufgaben und geeigneten Fallbeispielen Die Veranstaltung wird jährlich, jeweils im Sommersemester, angeboten.
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
Sonstiges:	Gastvorträge aus der Praxis zu ausgewählten Themenkomplexen
SWS:	2

Literatur:	Scheffler: Besteuerung von Unternehmen III: Steuerplanung (Schwerpunkte) Schanz/Schanz: Business Taxation an Financial Decisions
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Master Studiengang BA als Grundlagen- oder Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweils geltende Prüfungs- sowie Studienordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30010 Übung: Steuerplanung und Steuerwirkung

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
Erster Termin:	04.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Mittwoch 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 034)
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30020 Vorlesung: Merger und Acquisition - Tax Aspects

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Beschreibung:	Das Modul befasst sich mit den komplexen steuerlichen Aspekten im Bereich von Merger & Acquisition. Die Studierenden erhalten einen systematischen Überblick über steueroptimalen Gestaltungen von Unternehmenstransaktionen sowie über die Grundlagen des Umwandlungssteuerrechts. Die Studierenden erlernen die wichtigsten steuerlichen Implikationen bei Unternehmenstransaktionen und können Bewertungen unter Steuereinfluss beurteilen. Das theoretisch erworbene Wissen kann auf komplexe Praxissachverhalte angewendet werden.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluss in einem wirtschaftswissenschaftlichen oder einem den Wirtschaftswissenschaften nahen Studiengang. Steuerliche Grundkenntnisse im Bereich der Ertragsteuern (EStG, KStG, GewStG) sind empfehlenswert.
Lernorganisation:	Interaktiver Unterricht auf Vortragsbasis

	Bearbeitung von Übungsaufgaben und geeigneten Fallbeispielen
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
Sonstiges:	Gastvorträge aus der Praxis zu ausgewählten Themen.
SWS:	2
Literatur:	Brähler, G. (2010): Umwandlungssteuerrecht, 5. Auflage, Gabler Verlag König, R., Maßbaum, A., Sureth, C. (2009): Besteuerung und Rechtsformwahl, 4. Auflage, NWB-Verlag
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Master Studiengang Business Administration als Grundlagen- oder Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt Accounting, Finance and Taxation eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungsordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30030 Übung: Merger und Acquisition - Tax Aspects

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
Erster Termin:	12.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 6)
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30040 Seminar: Steuerseminar für Master

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	7
Erster Termin:	25.02.2011, 15:00 - 17:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 25.2. 15:00 - 17:00, 30.6. 08:00 - 18:00 (NK) R 401, 01.7. 08:00 - 18:00 (NK) R 401
Beschreibung:	Im Rahmen des Moduls befassen sich die Studierenden mit aktuellen Forschungsfragen der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre. Sie verfassen eigenständig eine Seminararbeit nach wissenschaftlichen Standards.

Qualifikationsziele des Moduls:

In diesem Modul lernen die Studierenden das selbstständige Erarbeiten von wissenschaftlichen Texten, das Präsentieren von steuerlichen Zusammenhängen und die Diskussion über aktuelle steuerliche Forschungsthemen. Sie verfügen über das nötige Wissen, um sich differenziert mit Publikationen aus dem Bereich der Betriebswirtschaftlichen Steuerliche auseinander zu setzen und diese hinsichtlich ihrer Forschungsfrage und Methodik zu beurteilen. Die Studierenden sind in der Lage, selbstständig eine wiss. Arbeit zu verfassen und werden auf die Masterarbeit vorbereitet.

Voraussetzungen: Bachelor-Abschluss in einem wirtschaftswissenschaftlichen oder einem den Wirtschaftswissenschaften nahen Studiengang. Steuerliche Grundkenntnisse sind empfehlenswert.

Lernorganisation: Selbständige Erarbeitung von Fachliteratur
Interaktive Präsentation und Diskussion

Leistungsnachweis: Seminararbeit
Präsentation
Diskussion

SWS: 2

Literatur: Die empfohlene Literatur ist in Abhängigkeit der jeweiligen Forschungsarbeit und wird den Studierenden individuell mitgeteilt beziehungsweise muss sich eigenständig erarbeitet werden.

Hinweise zur Anrechenbarkeit: Das Modul kann von Studierenden im Master Studiengang Business Administration als Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- sowie Studienordnung verwiesen.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30070 Colloquium: Master-Kolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 11:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 11:00 (Raum (WiWi) SR 026)

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31350 Vorlesung: Vorlesung Controlling

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

ECTS: 5
Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (PHIL) HS 1)
Beschreibung: Inhalt:

Controlling verstehen als System zur Entscheidungsunterstützung und Verhaltenssteuerung mit den Aufgaben:

- „Scorecard Keeping“
- „Attention Directing“
- „Problem Solving“

Controlling durchführen:

- Aufbau und Betrieb eines Informationsversorgungssystems
- Aufbau und Betrieb eines Planungs- und Kontrollsystems

Literatur:

- Horváth: Controlling, 11. Aufl., Vahlen 2008.
- Küpper: Controlling, 5. Aufl. Schäffer-Poeschel 2008.
- Weber / Schäffer: Einführung in das Controlling, 12. Aufl., Schäffer-Poeschel 2008.

SWS: 2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

31351 Übung: Übung zu Controlling

Dozierende: Christian Meier
Erster Termin: 11.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten: Mittwoch 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Beschreibung: Die Übung zu Controlling findet wahlweise an zwei verschiedenen Terminen statt.

Diese Übung richtet sich an Studenten, die die Vorlesung Controlling gewählt haben.

SWS: 2 x 2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

31803 Vorlesung: Finanzcontrolling I

Dozierende: Prof. Dr. Niklas Wagner
Dr. Thomas Wenger

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)

Beschreibung: The course gives an introduction to basic management principles of the banking and financial services industry. Topics covered include rules in banking regulation and risk management methods including the areas of interest rate, market, credit and operational risk.

Voraussetzungen: This course is open to all students in Universität-Passau-Hauptstudium, and designed for those who specialize in Financial Management and Capital Markets or have BWL as a minor studying at Universität Passau.

Participants are encouraged to actively participate. This includes study of the given base literature in advance of each of the classes. Also, discussion of the course contents is encouraged. Course contents will be applied in small case studies in the weekly tutorial section of the course. It is strongly recommended to actively participate in the weekly problem sections in order to gain technical acquaintance with the subject matter.

Voraussetzungen: Prerequisites are fundamental skills in statistics and applied probability (random variables and their distributions), as well as the contents of an introductory course in corporate finance (valuation of bonds and stocks, NPV, CAPM), e.g. [RWJ]

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31804 Übung: Finanzcontrolling I

Dozierende: Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: 04.05.2011, 17:00 - 18:00

Zeiten: Mittwoch 17:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 029)

Beschreibung: In-depth training of concepts, which have been presented in the lecture, in the form of exercises and small case studies.

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

31806 Vorlesung: Bankmanagement

Dozierende: Dr. Holger Blisse
Prof. Dr. Niklas Wagner
Dr. Thomas Wenger

ECTS: 3

Erster Termin: 20.05.2011, 9:00 - 17:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
20.5. 09:00 - 17:00 (JUR) SR 154,
21.5. 09:00 - 17:00 (JUR) SR 154,
30.6. 14:00 - 18:00 (ISA) SR 008,
01.7. 09:00 - 16:00 (ISA) SR 008,
02.7. 09:00 - 15:00 (JUR) SR 154

Beschreibung: Den Schwerpunkt der Veranstaltung bilden die Kreditinstitute des deutschen Geschäftsbankensystems und der Aufbau/die Struktur des Bankensystems mit seinen institutionellen Begebenheiten (z. B. Institutsgruppen, Geschäftsschwerpunkte, Marktanteile). Da die Gestalt der heutigen Institutionen als Ergebnis ihrer historischen Entwicklung zu begreifen ist, die sich zudem im Umbruch befindet, wird die Entwicklung des Bankensektors aus seiner Funktion analysiert. Dies setzt an bei Grundlagen zur Entstehung von Banken und zu deren Funktion als Finanzintermediäre. Welche

gestaltende Kraft der Regulierung zukommt und wie diese auf die Institute einwirkt und ggf. den Aufbau des Systems verändert, wird an aktuellen Beispielen verdeutlicht.

Die theoretischen Analysen sind auch von allgemeinerer Gültigkeit, Hauptgegenstand der Veranstaltung ist dennoch das deutsche Geschäftsbankensystem. Aus konkretem Anlass werden Bezüge hergestellt sowohl zum Anwendungsbereich des Finanzmarktstabilisierungsgesetzes als auch zu den laufenden Prozessen der Reform und Stabilisierung der Finanzmärkte auf internationaler Ebene.

Außerdem wird ein Auschnitt vom breiten Angebot der Bank- und Allfinanzdienstleistungen einbezogen. Es wird in damit und mit strategischen Fragen zusammenhänge Managemententscheidungen eingeführt, die an ausgewählten Beispielen vertieft werden.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31808 Seminar: Masterkolloquium

Dozierende: Bastian Breitenfellner
Harald Kinateder
Christoph Riedel
Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

32310 Vorlesung: Corporate Finance II

Dozierende: Prof. Dr. Jochen Wilhelm

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 027)
Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Die Vorlesung diskutiert die Wirkung von Marktunvollkommenheiten, insbesondere Steuern und asymmetrischen Informationen, auf unternehmerische Entscheidungen. Zunächst steht die Frage geeigneter Zielfunktionen für Entscheider im Unternehmen im Vordergrund. Dabei werden Bedingungen für die Einmütigkeit von Eignern auf friktionslosen Märkten abgeleitet. Sodann werden Marktunvollkommenheiten als Bestimmungsgrund der Kapitalstrukturentscheidung des Unternehmens behandelt. Wesentlich sind Steuern (auf Ebene des Unternehmens und der Kapitalgeber), Insolvenzkosten und asymmetrische Informationen. Letzteren wird insbesondere im Rahmen von Modellen des Signalgleichgewichts und der Kreditrationierung begegnet.

Vertiefung im Masterstudiengang "Business Administration", Schwerpunkt AFT

SWS: 3

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

32311 Übung: Corporate Finance II

Dozierende: Hans-Georg Schwarz

Erster Termin: 11.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 027)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration

32500 Seminar: Financial Modelling

Dozierende: Prof. Dr. Jochen Wilhelm

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Die Seminarteilnehmer erarbeiten konkrete Lösungen einschließlich ihrer Implementierung für ausgewählte Probleme der betrieblichen Finanzwirtschaft mit empirischem Bezug. Der schriftliche Teil der Seminarleistung ist innerhalb einer rechtzeitig veröffentlichten Frist vor Seminarbeginn vorzulegen.

Die Studierenden sind in der Lage, überschaubare quantitative Fragestellungen aus der betrieblichen Finanzwirtschaft computergestützt zu bearbeiten und die dazu verwendeten theoretischen Grundlagen argumentativ zu vertreten sowie die erforderlichen Daten zu beschaffen.

Die Studierenden präsentieren ihre Projekte durch Vortrag und Demonstration der implementierten Problemlösung

Voraussetzungen: Diplomstudiengänge BWL und VWL

Masterstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

Sonstiges: Bitte beachten Sie, dass Ihre Anmeldung persönlich unter Vorlage eines aktuellen Hisqis-Auszugs im Sekretariat des Lehrstuhls erfolgen muss, eine Anmeldung über StudIP ist nur vorläufig und berechtigt nicht zur Teilnahme!

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

32710 Übung: Organisation

Dozierende: Prof. Dr. Carolin Häussler

Erster Termin: 21.06.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (ISA) SR 008)
Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)
Freitag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)

34050 Vorlesung: Nachhaltige Wettbewerbsvorteile

Dozierende: Prof. Dr. Carola Jungwirth

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Voraussetzungen: Geeignet ab 4.Semester des Bachelorstudiums
Grundlegende Kenntnisse der Mikroökonomik und Neuen Institutionenökonomik

Leistungsnachweis: Endklausur: 100% (60min)

Schlüsselwörter: Theorien und der Nachhaltigkeit (Market-based View of the Firm, Resource-based View of the Firm). Mechanismen der Nachhaltigkeit (Early-Mover-Effekte, Imitationshindernisse). Innovationen und Unternehmertum.

SWS: 2

Literatur: Literatur: · Besanko/Dranove/Shanley/Schaefer (2007), Economics of Strategy, 4th Ed. (Wiley), Chapter 12. · Barney/Hesterly (2008), Strategic

Management and Competitive Advantage – Concepts and Cases, 2nd Ed. (Pearson), Chapter 3. · Ausgewählte Aufsätze

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

34051 Übung: Nachhaltige Wettbewerbsvorteile

Dozierende: Elisabeth Müller
 Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00
 Zeiten: 1 Übungsgruppe: (Elisabeth Müller)
 2 Übungsgruppe: (Elisabeth Müller)

Lernorganisation: Besprechung von Aufgaben zur Vertiefung des Vorlesungsstoffes
 SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

35180 Colloquium: Kolloquium zur Anfertigung von Abschlussarbeiten

Dozierende: Matthias Bauer
 Markus Danninger
 Prof. Dr. Hans Ziegler
 Erster Termin: nicht angegeben
 Zeiten: Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.
 Beschreibung: Es werden Anleitungen zur Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten gegeben und laufende Bachelor- und Masterarbeiten betreut.
 Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)

35220 Übung: Operations Research

Dozierende: Matthias Bauer
 Erster Termin: 09.05.2011, 8:00 - 10:00
 Zeiten: Gruppe 1: Mo. 08:00-10:00 ((IM) HS 11) (Matthias Bauer)
 Erster Termin: 09.05.2011
 Gruppe 2: Di. 08:00-10:00 ((JUR) HS 14) (Matthias Bauer)
 Erster Termin: 10.05.2011

Beschreibung: Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Operations Research".
Übung mit Präsentation der Lösungen der Aufgaben durch die Studierenden.

- Studienbereiche:**
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

35710 Vorlesung: Grundlagen der Ökonometrie

Dozierende: Prof. Dr. Gertrud Moosmüller

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Montag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 7)
Dienstag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 6)

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Master-/Diplomstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät. Sie ist Methoden, den Grundlagen von "IMM" und "AFT" des MBA sowie den statistischen und theoretischen Grundlagen des M-IEB zugeordnet.

Voraussetzungen: Abgeschlossenes Bachelorstudium / bestandenes Vordiplom

Lernorganisation: 3h Vorlesung, 1h Übung

Leistungsnachweis: Master: 90-minütige Klausur (5 ECTS)
Diplom: 90-minütige Klausur (7,5 ECTS)
Klausur am Ende des Semesters

SWS: 4

- Studienbereiche:**
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen

35851 Vorlesung: International Taxation

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Es werden ökonomische Probleme internationaler Besteuerung betrachtet, insbesondere internationale Faktorsteuern, Steuerwettbewerb zwischen Staaten und die Besteuerung multinationaler Unternehmen.

Für Master zugeordnet zum Modulblock "Globalization, Geography and the Multinational Firm"

Für Diplom zugeordnet zu dem Fach "Allgemeine Volkswirtschaftslehre" oder zu dem Fach "Wirtschafts- und Sozialpolitik"

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

35852 Vorlesung: Urban Economics

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 12)

Beschreibung: Es werden ökonomische Theorien und Evidenz zu folgenden Fragen präsentiert: Warum existieren Städte? Wie verteilen sich Konsumenten und Produzenten innerhalb von Städten? Wie funktionieren städtische Wohnungs- und Verkehrsmärkte? Was erklärt Ghettoisierung und Kriminalität in Städten?

Für Master zugeordnet zum Modulblock "Globalization, Geography and the Multinational Firm"

Für Diplom zugeordnet zu dem Fach "Allgemeine Volkswirtschaftslehre" oder zu dem Fach "Wirtschafts- und Sozialpolitik"

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang

36300 Vorlesung: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: Folgende Inhalte werden behandelt:

1. Institutionen und Transaktionskosten
2. „make or buy“
3. Property-Rights
4. Asymmetrische Information
5. Adverse Selektion auf dem Versicherungsmarkt
6. Moral Hazard auf dem Versicherungsmarkt
7. Moral-Hazard in einem Principal-Agent Modell
8. Governancekostentheorie
9. Zwischen Markt und Hierarchie
10. Unvollständige Verträge und das Problem der Verifizierbarkeit

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36301 Übung: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Eduard Braun

Erster Termin: 11.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13)
Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Die Übung orientiert sich an den Inhalten der gleichnamigen Vorlesung und gibt die Möglichkeit zur Bearbeitung von Übungsaufgaben.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 |
Institutionenökonomik

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36304 Vorlesung: Monetäre Außenwirtschaft

Dozierende: Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff

ECTS: 5

Erster Termin: 26.04.2011, 9:00 - 12:00

Zeiten: Montag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Ausgehend von der Zahlungsbilanz werden mit Hilfe ökonomischer Modelle, Fallstudien und empirischer Methoden die Bestimmungsgründe des Außenhandels, der Vermögenseinkommensbilanz, der Direktinvestitionen, der Portfolioinvestitionen und der Währungsreserven analysiert.

Sonstiges: Teilgeblockte Veranstaltung vor offiziellem Vorlesungsbeginn (siehe Ablaufplan).

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance

36305 Übung: Monetäre Außenwirtschaft

Dozierende: Volker Nagel

Erster Termin: 26.04.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Die Übung orientiert sich an den Inhalten der gleichnamigen Vorlesung.

SWS: 4

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance

36306 Hauptseminar: Monetäre Ökonomik	
Dozierende:	Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff
ECTS:	7
Erster Termin:	10.06.2011, 14:00 - 18:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 10.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033, 11.6. 09:00 - 12:00 (WiWi) SR 033, 01.7. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033, 02.7. 09:00 - 12:00 (WiWi) SR 033, 22.7. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033, 23.7. 09:00 - 12:00 (WiWi) SR 033
Beschreibung:	1. Block: Freitag, 10. Juni, 14-18 Uhr, & Samstag, 11. Juni, 9-12 Uhr 2. Block: Freitag, 1. Juli, 14-18 Uhr, & Samstag, 2. Juli, 9-12 Uhr 3. Block: Freitag, 22. Juli, 14-18 Uhr, & Samstag, 23. Juli, 9-12 Uhr
Sonstiges:	In diesem Seminar werden aktuelle monetäre Probleme behandelt, z.B. bezüglich Zentralbankwährungsprognosen oder Anlageentscheidungen. Zentral hierbei ist das Erstellen eines "Verhaltensmodells" (http://www.wiwi.uni-passau.de/fileadmin/dokumente/lehrstuehle/lambsdorff/downloads_SS08/Kriterien_eines_g...). Dies ist eine in der Praxis gängige Tätigkeit für Ökonomen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
36314 Vorlesung: Behavioral Game Theory	
Dozierende:	Manuel Schubert
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 18:00 - 20:30
Zeiten:	Montag 18:00 - 20:30 (Raum (WiWi) SR 026)
Beschreibung:	Wöchentlich stattfindende Veranstaltung, welche das Buch von Camerer (2003), Behavioral Game Theory, abschnittsweise behandelt. Die Teilnehmer präsentieren Auszüge einzelner Kapitel im Rahmen interaktiver Experimente. Wichtig: Die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung Behavioral Game Theory erlaubt den Besuch des Seminars Experimental Economics im WS 2011/12 (7 ECTS).
Voraussetzungen:	Master IEB: Statistische und theoretische Grundlagen Master BA: Generalistische Auswahl gem. § 4 (6) S. 4 PO Diplom-BWL/VWL: Spezielle Wirtschaftstheorie
Voraussetzungen:	Kenntnisse in (fortgeschrittener) Mikroökonomik und/oder Spieltheorie.
Leistungsnachweis:	Die Gesamtnote setzt sich aus folgenden Einzelleistungen zusammen: 40% Referate (interaktive Präsentation von Experimenten) 60% Klausur
Sonstiges:	Maximale Teilnehmerzahl: 15 Studenten. Bei Kapazitätsengpass erfolgt die Auswahl auf Basis der Vorleistungen (siehe Voraussetzungen).

SWS: 3
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

36316 Tutorium: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Eduard Braun
Erster Termin: 13.06.2011, 14:00 - 15:00
Zeiten: Montag 14:00 - 15:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Montag 15:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Dienstag 16:00 - 17:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Mittwoch 13:00 - 14:00 (Raum (JUR) SR 059)
Mittwoch 16:00 - 17:00 (Raum (JUR) SR 059)
Donnerstag 9:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36317 Vorlesung: Introduction to Game Theory

Dozierende: Dr. Lambros Pechlivanos
ECTS: 5
Erster Termin: nicht angegeben
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung: Blockveranstaltung in englischer Sprache von Gastdozent Dr. Lambros Pechlivanos, Universität Athen.

Die Introduction to Game Theory und die Behavioral Game Theory (http://studip.uni-passau.de/studip/details.php?again=1&sem_id=a31b8aeb75cf9df40e87ded78f10d321) ergänzen sich inhaltlich. Teilnehmern der Behavioral Game Theory wird der Besuch der Introduction to Game Theory ausdrücklich empfohlen. Eine Anerkennung als Vorleistung ist möglich.

Die Veranstaltung findet voraussichtlich vom 4.-15.07.2011 statt. Termindetails werden in Kürze bekannt gegeben.

Voraussetzungen: Master IEB: Statistische und theoretische Grundlagen
Master BA: Generalistische Auswahl gem. § 4 (6) S. 4 PO
Diplom-BWL/VWL: Spezielle Wirtschaftstheorie

Leistungsnachweis: Klausur

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

36750 Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger
Elisabeth Riesinger

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Gliederung:
Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen)
Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik)
Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Literaturhinweise:
Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.
Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press
Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

Volkswirtschaftslehre (VWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112 | Internationale Ökonomik

36751 Übung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Stephan Russek

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((AM) HS 9) (Stephan Russek)

Erster Termin: 11.05.2011

Übungsgruppe 2: Mi. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stephan Russek)

Erster Termin: 11.05.2011

Beschreibung: Die Veranstaltung dient der Vertiefung und Wiederholung des Vorlesungsstoffes.

Sonstiges: Literaturhinweise:

Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.

Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.

Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press

Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

Volkswirtschaftslehre (VWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

36752 Tutorium: Internationale Ökonomik

Dozierende: Stephan Russek

Erster Termin: 09.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Übungsgruppe 1 : Mo. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007)
Erster Termin: 09.05.2011
Übungsgruppe 2 : Di. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007)
Erster Termin: 10.05.2011
Übungsgruppe 3 : Mi. 18:00-20:00 ((IM) HS 11)
Erster Termin: 11.05.2011
Übungsgruppe 4 : Do. 18:00-20:00 ((IM) HS 11)
Erster Termin: 12.05.2011

Beschreibung: In den Tutorien werden Fragen zur Vorlesung und Übung „Int. Ökonomik“ besprochen.

Das Tutorium stellt keine Pflichtveranstaltung dar.

Sonstiges: Literaturhinweise:

Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

36760 Vorlesung: Handelspolitik und Welthandelssystem

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten:	Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026) Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Beschreibung:	Gliederung: Einführung und Grundlagen Freihandelslehre und Anfechtungen Handelspolitik (Instrumente und ihre Wirkung bei vollkommener Konkurrenz, Wettbewerbseffekte der Marktöffnung, Heimisches Marktversagen, Handelspolitik bei Marktmacht) Politische Ökonomie Internationale Integration und Welthandelssystem
Sonstiges:	Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a. Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a. Helpman, E. und P.R. Krugman (1989), Trade policy and market structure. The MIT Press, Cambridge, Massachusetts.
	Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36761 Übung: Handelspolitik und Welthandelssystem

Dozierende:	Bohdan Kukharskyy
Erster Termin:	09.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten:	Übungsguppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((WiWi) SR 029) Erster Termin: 09.05.2011 Übungsgupe 2 : Fr. 08:00-10:00 ((WiWi) SR 026) Erster Termin: 13.05.2011
Beschreibung:	Themen werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.
Sonstiges:	Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a. Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a. Helpman, E. und P.R. Krugman (1989), Trade policy and market structure. The MIT Press, Cambridge, Massachusetts.
	Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36770 Vorlesung: Wachstum

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger

ECTS: 5

Erster Termin: 22.06.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Beschreibung: Gliederung:
Einführung
Grundlagen
Neoklassische Wachstumstheorie
Endogenes Wachstum
Wachstum, Umwelt, Ressourcen

Sonstiges: Literaturhinweise:
Jones, Charles (2002), Introduction to Economic Growth, 2nd edition, W.W. Norton & Company, New York
Romer, David (2000), Advanced Macroeconomics, 2nd edition, W.W. North & Company, New York
Barro, Robert und Sala-i-Martin, Xavier (2003), Economic Growth, 2nd edition, MIT-Press, Boston Massachusetts
Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36771 Übung: Wachstum

Dozierende: Malte Mosel

Erster Termin: 27.06.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Übungsgruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((WiWi) SR 029)
Erster Termin: 27.06.2011
Übungsgruppe 2 : Fr. 08:00-10:00 ((WiWi) SR 026)
Erster Termin: 01.07.2011

Beschreibung: Themen werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Sonstiges: Literaturhinweise:
Jones, Charles (2002), Introduction to Economic Growth, 2nd edition, W.W. Norton & Company, New York
Romer, David (2000), Advanced Macroeconomics, 2nd edition, W.W. North & Company, New York
Barro, Robert und Sala-i-Martin, Xavier (2003), Economic Growth, 2nd

edition, MIT-Press, Boston Massachusetts

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36780

Seminar: Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Außenwirtschaft und Internationale Ökonomik

Professor Dr. Michael Pflüger

Blockseminar im Sommersemester 2011
Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt

•Um die Seminarleistung zu erbringen, muss eine Seminararbeit (15 Seiten +/- 10%) angefertigt und ein Referat (ca. 30 - 45 Min.) gehalten werden. Erwartet wird ebenfalls eine aktive Beteiligung an der Diskussion aller Themen in der Seminarveranstaltung.

•Das Seminar wird als Blockveranstaltung vom 30.5 - 02.06.2011 in Bad Königshofen zusammen mit den Lehrstühlen Prof. Dr. Berthold und Prof. Dr. Fehr aus Würzburg abgehalten. Für Verpflegung, Unterkunft und Fahrt ist mit einem Betrag in der Größenordnung von 100 Euro zu rechnen.

•Das Seminar richtet sich an Studierende der Masterstudiengänge und ist auch für fortgeschrittene Studierende der Bachelorstudiengänge mit Schwerpunkt in Economics offen (s.u.).

•Der Abgabetermin für die Seminararbeiten ist Dienstag, der 03.05.2011

•Bitte beachten Sie die Bearbeitungshinweise für Seminar- und Diplomarbeiten unter:

<http://www.wiwi.uni->

[passau.de/lehrstuehle/pflueger/homepage/upload/son/hinweise_arbeit.pdf](http://www.wiwi.uni-passau.de/lehrstuehle/pflueger/homepage/upload/son/hinweise_arbeit.pdf)

•Die Anmeldung für das Seminar erfolgt vom 19.01. - 01.03.2011 in Raum WIWI 219. Bitte geben Sie hierbei eine Präferenzreihung Ihrer Themenwünsche (4 Themen) an und fügen Sie eine Notenübersicht der bisher erbrachten Leistungen bei. Die mit '(B)' gekennzeichneten Themen sind für Studierende der Bachelorstudiengänge geeignet. Bitte beachten Sie, dass es eine Teilnehmerbegrenzung geben wird. Sollten sich mehr Studenten bewerben, als Plätze vorhanden sind, wird nach der Note im

Vertiefungsfach Außenwirtschaft bzw. Economics und der Fachsemesterzahl ausgewählt.
Grundlegende Lektüre Für alle Themen und Teilnehmer verpflichtend!

Thema 1: Ein Überblick über aktuelle Entwicklungen am Arbeitsmarkt und die zugrunde

liegenden Erklärungsansätze (B)

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 1-32

und: die Fakten aus den Aufsätzen der anderen Themen

Thema 2: Das Kanonische Modell (B)

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 32-45

Thema 3: Ein alternatives Modell von Acemoglu und Autor

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 45-75

Thema 4: Der Ansatz von Grossman und Rossi-Hansberg

Grossman, G., Rossi-Hansberg, E. (2008): Trading Tasks: A simple Theory of Offshoring, American Economic Review, Vol. 98 (5), 1978-1997

Thema 5: Der Ansatz von Feenstra und Hanson

Feenstra, R.C. (2004): Intermediate Inputs and Wages, in Advanced International Trade – Theory and Evidence Trade, Princeton University Press, Kapitel 4, 99-134

Thema 6: Außenhandel und Arbeitsmarktfriktionen

Helpman, E., Itskhoki, O. (2010): Labor Market Rigidities, Trade and Unemployment, Review of Economic Studies, Vol. 77 (3), 1100-1137

Thema 7: Politikimplikationen (B)

Bhagwati, J., Blinder, A. S. (2009): Offshoring of American Jobs – What Response from U.S. Economic Policy, The MIT Press

Voraussetzungen: für Bachelor und Master Studierende

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Schlüsselqualifikationen

37200

Vorlesung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls <http://www.winf.uni-passau.de/lehre/anwendungssysteme.php> zur Verfügung gestellt.

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

37201 Übung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: 12.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 12.05.2011

2 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 12.05.2011

3 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 13.05.2011

4 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply Chain Management, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.

An den ersten beiden Terminen jeder Übungsgruppe wird ein Crashkurs zu Datenbanken abgehalten. Dieser richtet sich speziell an Studierende, die die Vorlesung "Einführung in die Informatik" nicht gehört haben, bzw. über keine Datenbanken-Vorkenntnisse verfügen. Auch wenn Sie die ersten beiden Termine nicht besuchen möchten, tragen Sie sich bitte in eine der vier Gruppen ein.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

- Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

37202

Vorlesung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14)

Beschreibung: Es werden die Grundlagen relationaler Datenbanken und von Datenbank-Managementsystemen behandelt. Anhand eines konkreten Datenmodells werden die Verfahren des relationalen Datenbanksystems PostgreSQL und seine Werkzeuge vorgestellt und im Praktikum am Rechner erprobt. Die Einbindung von Datenbankbefehlen in höhere Programmiersprachen wird anhand der prozeduralen Sprache PL/pgSQL und Embedded C behandelt. Weiterhin wird die Einbindung von Datenbanken in das Web vorgestellt.

Voraussetzungen: Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.

Lernorganisation: Literaturhinweise:
P. Kleinschmidt und C. Rank, Relationale Datenbanksysteme – Eine praktische Einführung, Springer-Verlag 2005, dritte, überarbeitete und erweiterte Auflage

Leistungsnachweis: Klausur
Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version

37203 Übung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14)
Beschreibung: siehe Vorlesung "Datenbanken und Informationssysteme"
Voraussetzungen: Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.
SWS: 2
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37204 Rechnerübung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Erster Termin: nicht angegeben
Zeiten: Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.
Beschreibung: siehe Vorlesung "Datenbanken und Informationssysteme"
Voraussetzungen: Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.
SWS: 2
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version

37206 Vorlesung: Modellierungstools

Dozierende: Dr. Johann Achatz

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) SR 147a)

Beschreibung: Nach einer beispielorientierten Einführung in den Umgang mit Modellierungstools (Implementierung, Datenhandling, Ergebnisinterpretation), werden aus Praxisbeispielen Operations Research Modelle identifiziert. Der Schwerpunkt liegt hierbei auf linearen und gemischt-ganzzahligen Modellen aus dem Supply Chain Management. Im Anschluss daran werden detailliert verschiedene kommerziell erhältliche Modellierungstools zusammen mit den jeweiligen Modellierungssprachen vorgestellt. Einen weiteren Schwerpunkt bildet die standardisierte grafische Sprache UML (Unified Modeling Language) zur Beschreibung objektorientierter Modelle. In ihrer komplexesten Form dient sie nicht nur zur Spezifikation, Visualisierung, Konstruktion und Dokumentation von Modellen für Softwaresysteme, sondern auch von Geschäftsmodellen und anderen Nicht-Softwaresystemen.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden in der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls <http://www.winf.uni-passau.de/lehre/modellierungstools.php> zur Verfügung gestellt.

Leistungsnachweis: Klausur
Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37207 Übung: Modellierungstools

Dozierende: Dr. Johann Achatz

Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (JUR) SR 059)

Beschreibung: siehe Vorlesung Modellierungstools

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

Volkswirtschaftslehre (VWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37208

Seminar: Seminar über Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Dr. Andreas Pfeifer

ECTS: 7

Erster Termin: 04.05.2011, 17:00 - 21:00

Zeiten: Mittwoch 17:00 - 21:00 (Raum (JUR) SR 059)

Voraussetzungen: Vor der Anmeldefrist des Zentralen Prüfungssekretariats wird eine Vorbesprechung zu diesem Seminar stattfinden. Der Vorbesprechungstermin wird auf dem Schwarzen Brett des Lehrstuhls http://www.winf.uni-passau.de/schwarzes_brett/schwarzes_brett.php veröffentlicht.

Sonstiges: Die Seminaranmeldung hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat bekannt gemachten Fristen im Sekretariat des Lehrstuhls zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37212

Colloquium: Absolventenkolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Ort und Zeit nach Vereinbarung

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang

37652 Vorlesung: Geschäftsprozessmanagement

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: Für die Erhaltung bzw. Verbesserung der Leistungsfähigkeit von Organisationen ist eine ständige Bereitschaft zur Innovation und Reorganisation unerlässlich. Die Informations- und Kommunikationstechnologie ist dabei zu einem unentbehrlichen Hilfsmittel und Medium geworden. Das nahe Verhältnis und die wechselseitige Beeinflussung von Organisationslehre und Wirtschaftsinformatik werden hier besonders deutlich sichtbar. Wesentliche Methoden und Ansätze werden unter Begriffen wie Business Process Reengineering (BPR), Business Engineering (BE), Business Modeling (BM) u.a. zusammengefasst und in der Lehrveranstaltung behandelt. Im Mittelpunkt steht dabei ein Denken in Prozessen, das als modernes Organisationsparadigma verstanden wird. Abhängig von der spezifischen Zielsetzung einer Organisationsaufgabe oder eines Projektvorhabens erfordert es die Fähigkeit zugleich im Großen und im Kleinen zu denken, d.h. einerseits betriebliche Gesamtabläufe zu verstehen und zu gestalten, andererseits aber auch den Blick für Details der Arbeitsablaufplanung nicht zu verlieren. Im Rahmen der Vorlesung werden die Methoden der Prozessanalyse und der Prozessmodellierung behandelt und darauf aufbauend die Prozessanalyse, Prozessverbesserung sowie die Einführung eines systematischen Prozessmanagements).

Voraussetzungen: Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:
Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies
Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen
Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Geschäftsprozessmanagement > 201017 | Geschäftsprozessmanagement

37653 Übung: Geschäftsprozessmanagement

Dozierende:	Nadine Amende Marcus Antonio Giamattei Ondrej Havel Prof. Dr. Franz Lehner
Erster Termin:	27.05.2011, 9:00 - 17:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 27.5. 09:00 - 17:00 (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (JUR) HS 14, (SP) SR 082, 27.5. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154), 27.5. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004), 10.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017), 10.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004), 10.6. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (SP) SR 082, 10.6. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154), 17.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017), 17.6. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154), 17.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004), 17.6. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (SP) SR 082, 01.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004), 01.7. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154), 01.7. 09:00 - 17:00 (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (JUR) HS 14, (SP) SR 082, 15.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017), 15.7. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154), 15.7. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (JUR) SR 154, (ITZ) SR 004, (SP) SR 082, 15.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004)
Beschreibung:	Ziel der Veranstaltung ist die Einübung des Vorlesungsstoffs anhand von Übungsaufgaben sowie der Bearbeitung einer Fallstudie. Zudem sollen die Studierenden mit zwei Modellierungs-Tools (ARIS und Adonis) vertraut gemacht werden.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Geschäftsprozessmanagement > 201017 Geschäftsprozessmanagement

37654 Vorlesung: Wissensmanagement

Dozierende:	Prof. Dr. Franz Lehner
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Montag 8:00 - 10:00 (Raum (JUR) HS 14)
Beschreibung:	Die rasche und einfache Verfügbarkeit von Daten, Informationen und Wissen (oft in multimedialer Form) wird

für Unternehmen immer wichtiger. Lange Zeit stellten Datenbanken das wichtigste Hilfsmittel dar, um diese Aufgabe wahrzunehmen. Mit den Entwicklungen der letzten Jahre entstanden jedoch völlig neue Gestaltungsmöglichkeiten, die einerseits von isolierten Datenbankkonzepten zu unternehmensweiten Informationsmodellen und andererseits zur Neuinterpretation von vorhandenen betriebswirtschaftlichen Konzepten führen. Die Thematik selbst ist also nicht unbedingt neu, es fehlte aber lange Zeit an den technischen Möglichkeiten für eine breite Nutzung bzw. die Entwicklung von Wissensmanagementsystemen. Ein weiterer Faktor, der ihren Durchbruch begünstigte, ist der allgemeine Wettbewerbsdruck, sowie die in der Folge erforderliche Umstrukturierung, die in vielen Unternehmen und Branchen im Gange ist. Da Rationalisierungspotentiale vielfach ausgeschöpft sind, greifen Unternehmen auf grundlegendere Ansätze wie Organisationsentwicklung, organisatorisches Lernen, Change Management usw. zurück, um die Lernfähigkeit zu erhöhen, die Flexibilität zu fördern, sowie Fähigkeiten und Potenziale der Mitarbeiter zu mobilisieren. Ziel dieser Lehrveranstaltung ist es, ein Verständnis für die Aufgaben, Konzepte und Ansätze sowie die Rahmenbedingungen des Wissensmanagements zu schaffen. Darauf aufbauend erhalten die Studierenden einen Überblick über die heterogenen Entwicklungen und den Stand der Technik des Wissensmanagements und von Wissensmanagement-Systemen.

Voraussetzungen: Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:
 Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies
 Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen
 Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Studienbereiche: Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing

37655 Übung: Wissensmanagement

Dozierende: Nicolas Haas
 Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 10.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe: (Nicolas Haas)

2 Übungsgruppe: (Nicolas Haas)

3 Übungsgruppe: (Nicolas Haas)

Beschreibung: In der Übung wird der Stoff der Vorlesung vertieft und ergänzt.
Näheres wird in der Übung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing

37656

Vorlesung: Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Montag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Im Rahmen dieser Lehrveranstaltung wird ein Überblick über die Inhalte der Wirtschaftsinformatik, ihres Aufgaben- und Gegenstandsbereiches, sowie ihrer spezifischen Methoden und Techniken gegeben. Wichtige Aspekte sind dabei Einsatz und Nutzungsformen von Informationssystemen sowie IuK-Technologien in Unternehmen. Neben der Funktionalität von Anwendungssystemen liegt ein besonderes Augenmerk auf den IS-Architekturen und den betrieblichen Prozessen, die unterstützt werden. Dabei soll auch ein Überblick über moderne betriebliche Anwendungssysteme im Gesamtzusammenhang gegeben werden. Einfache Daten- und Prozessmodelle können selbstständig erstellt, sowie einfache Wirtschaftlichkeitsrechnungen in Bezug auf IT-Investitionen angewendet werden.

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:

Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies

Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen

Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM

Wirtschaftswissenschaften > 250701 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Wirtschaftsinformatik > 250701 | V mit WÜ Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

37657 Übung: Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Kai Goldmann

Franziska Krodel

Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 10.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe: (Kai Goldmann)

2 Übungsgruppe: (Kai Goldmann)

3 Übungsgruppe: (Franziska Krodel)

4 Übungsgruppe: (Franziska Krodel)

Beschreibung: In der Übung wird der Stoff der Vorlesung vertieft und ergänzt. Näheres wird in der Übung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Grundlagen der Wirtschaftsinformatik > 250701 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

37670 Vorlesung: Forschungsmethoden der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

Prof. Dr. Michael Scholz

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 9:00 - 15:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
06.5. 09:00 - 15:00 (ITZ) SR 004,
13.5. 09:00 - 15:00 (ITZ) SR 004,
27.5. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b,
10.6. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b,
01.7. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b,
08.7. 09:00 - 15:00 ((KT) SR 71b)

Beschreibung: In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende Forschungsmethoden vermittelt, die in der Wirtschaftsinformatik zum Einsatz kommen. Ferner

werden der Forschungsgegenstand sowie die wissenschaftliche Positionierung der Wirtschaftsinformatik diskutiert. Hierbei werden neben Erkenntniszielen und Gegenstandsbereich auch die wissenschaftstheoretische Bezüge behandelt. Die Studierenden sollen in der Lage sein, zu Forschungszielen der Wirtschaftsinformatik adäquate Forschungsmethoden zu wählen. Diese Kenntnisse sollen in Verbindung mit wissenschaftlichen Arbeiten (z. B. Masterarbeit) selbständig angewendet werden können.

Voraussetzungen: Erfolgreicher Besuch der Lehrveranstaltung "Grundlagen der Wirtschaftsinformatik" (oder vergleichbare Wissensvoraussetzungen)

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37671 Übung: Forschungsmethoden der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Verena Dorner
Prof. Dr. Franz Lehner
Prof. Dr. Michael Scholz

Erster Termin: 10.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (ISA) SR 007)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37672 Vorlesung: Konzeption von E-Learning-Anwendungen

Dozierende: Klaus Kandlbinder
Prof. Dr. Franz Lehner
Beate Siegel

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (ITZ) R 252)

Beschreibung: In diesem Modul geht es um die praktische Anwendung von

Multimediatechnologien und den Erwerb vertiefter Kompetenzen bei der Entwicklung interaktiver Medienanwendungen für IT-gestütztes Lernen. Dazu werden zuerst die Voraussetzungen durch Vermittlung von Kenntnissen zu Mediendesign und Instructional Engineering sowie aktuelle Lehr- und Lerntheorien im E-Learning geschaffen. Am Beispiel eines ausgewählten Learning Management Systems werden typische Funktionen und die praktischen Gestaltungsmöglichkeiten erörtert. In Verbindung mit der eigenverantwortlichen Entwicklung einer einfachen Lernanwendung erfolgt eine Vertiefung der inhaltlichen, technischen und methodischen Gestaltungselemente von E-Learning-Angeboten, sowie ihrer lerntheoretischen Fundierung. Das Wissen wird in Verbindung mit der praktischen Anwendung in Form der Konzeption und Realisierung einer konkreten E-Learning-Anwendung unter Verwendung von ILIAS vermittelt.

Voraussetzungen: Erfolgreiche Teilnahme an der Lehrveranstaltung „Multimedia und interaktive Medien“ (oder einer vergleichbaren Lehrveranstaltung)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37674 Vorlesung: Wissensmanagement II

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Montag 14:00 - 16:00 (Raum (ITZ) R 259)

Beschreibung: In diesem Modul erfolgt eine vertiefende Auseinandersetzung mit den theoretischen Grundlagen sowie den Methoden und Techniken des Wissensmanagements. Einen besonderen inhaltlichen Schwerpunkt bilden dabei Wissensziele und Wissensmanagementziele, die Erfolgsfaktoren und Barrieren des Wissensmanagements, die Identifikation der relevanten Wissensbereiche, sowie die Bewertung und Erfolgsanalyse des Wissensmanagements. Die Abrundung erfolgt durch die Auseinandersetzung mit dem Technologieeinsatz im Wissensmanagement sowie eine Einführung in die empirische Forschung (Methodik, neuere Ergebnisse, Theoriebildung) auf diesem Gebiet.

Voraussetzungen: Grundlagen Wissensmanagement aus dem Bachelor Wirtschaftsinformatik oder gleichwertige Kenntnisse

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden im Masterstudiengang Kulturwirtschaft/International Cultural and Business Studies offen.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37675 Übung: Wissensmanagement II

Dozierende:	Nicolas Haas Prof. Dr. Franz Lehner
Erster Termin:	04.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (ITZ) R 259)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37677 Vorlesung: Media Economics and Media Management

Dozierende:	Prof. Dr. Franz Lehner
ECTS:	5
Erster Termin:	27.06.2011, 8:00 - 13:00
Zeiten:	<p>unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am</p> <p>27.6. 08:00 - 13:00 (JUR) SR 147b, 28.6. 08:00 - 13:00 (JUR) SR 147b, 29.6. 08:00 - 13:00 (NK) R 403, 30.6. 08:00 - 12:00 ((JUR) SR 147b), 30.6. 13:00 - 16:00 (ITZ) R 017, 01.7. 09:00 - 13:00 (KT) SR 71a</p>
Beschreibung:	<p>Management of Media Firms</p> <p>Characteristics: Evaluation: active participation to discussions during the lectures, and group projects at the end of the course. Detailed information about the assignments will be announced at the beginning of the course.</p> <p>Objectives The aim to this course is to provide an understanding of the unique business characteristics and opportunities within the media and communication industries. Students will acquire knowledge that will help them manage and take part in new entrepreneurial activities in those firms. The constantly changing landscape of the media industries requires organizations to be dynamic and have a strong entrepreneurial orientation. This very landscape is creating numerous new business opportunities that exploit mobile or digital technologies and is urging traditional media companies to transform themselves from highly structured organizations to more open and entrepreneurial enterprises. This course explores the peculiarities of media industries, as well as the deriving challenges for successfully conducting</p>

business in them.

Learning Outcomes

After completing this course, students will be able to:

-Explain and discuss the logics of media business and economics

Assess factors driving change for media companies

Critically apply relevant academic literature to assess practical issues faced by media firm

Critically discuss crucial issues for starting a new media company or achieving a turnaround and growth in an existing media company

Content

The major components of this course are as follows:

Overview of media management and media economics

The role of advertisers and audiences for media firms

Closer industry focus on how different media industries work

Practical insights into established and new media firms

Innovation and Entrepreneurship in media

Textbooks

Aris, Annet & Bughin, Jacques (2005): Managing media companies: Harnessing creative value, Chichester: John Wiley & Sons

Picard, Robert G. (2002): The economics and financing of media companies, New York: Fordham University Press

The introductory lectures will be based on the textbooks. Additional readings such as articles, book chapters, and cases might be provided by the lecturer during the course.

Voraussetzungen: Studierende des Master-Studiengangs Business Administration and Economics, Studierende in den Diplomstudiengängen und Erasmus-Studierende

Sonstiges: Die Veranstaltung findet geblockt voraussichtlich vom 27.06. bis zum 01.07.2011 statt.
Aufgrund der großen Nachfrage sind bereits alle Plätze auf der Anmeldeliste bzw. der Warteliste belegt. Eine weitere Anmeldung für diese Veranstaltung ist daher nicht mehr möglich.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37679 Vorlesung: IT Outsourcing

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 19.05.2011, 16:00 - 19:00

Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 19.5. 16:00 - 19:00 (JUR) SR 147b, 20.5. 09:00 - 15:00 (NK) R 401, 21.5. 09:00 - 13:00 (NK) R 401, 04.6. 09:00 - 15:00 (NK) R 401, 07.6. 09:00 - 12:00 (NK) R 401
Voraussetzungen:	Studierende des Master-Studiengangs Business Administration, Studierende in den Diplomstudiengängen und Erasmus-Studierende
Sonstiges:	Die Veranstaltung findet geblockt statt. Aufgrund der großen Nachfrage sind bereits alle Plätze auf der Anmelde-liste belegt - es gibt eine Warteliste.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

38100 Vorlesung: Einführung in Multimedia und interaktive Medien

Dozierende:	Prof. Dr. Michael Scholz
ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (IM) HS 12)
Beschreibung:	Der/Die Studierende kann den Begriff Multimedia definieren und weiß, dass er je nach Bedeutungskontext unterschiedlich verwendet wird. Er/Sie kennt die wichtigsten Medien, die im Bereich Multimedia zum Einsatz kommen (insbesondere Text, Hypertext, Grafik, Audio, Video) und deren technische Grundlagen. Er/Sie kann diese Medien klassifizieren und weiß, wie sie in einer Multimedia-Applikationen sowohl im Desktop-Bereich als auch im Internet sinnvoll eingesetzt werden können. Er/Sie kennt Verfahren zur Herstellung und Bearbeitung des benötigten Datenmaterials sowie die wichtigsten Multimedia-Standards und Kompressionsverfahren. Er/Sie verfügt über Grundkenntnisse im Multimedia Engineering und weiß, wie eine Multimedia-Produktion prinzipiell abläuft (Aufgabenanalyse, strukturelle, grafische und mediale Konzeption, Storyboarding und Authoring). Neben der Erstellung und der Auswahl der dazu nötigen Software kennt er/sie die unterschiedlichen Distributionswege für multimediales Datenmaterial im Internet insbesondere Live-/OnDemand-Streaming. Der Anwendungsbezug wird durch einen Überblick über den Stand der Entwicklung und die methodischen Grundformen des E-Learning hergestellt. Die praktische Umsetzung wird anhand der inhaltlichen, technischen und methodischen Gestaltungselemente von E-Learning-Angeboten dargestellt.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

38101 Übung: Einführung in Multimedia und interaktive Medien

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz

Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe:

2 Übungsgruppe:

Beschreibung: In der Übung wird der Stoff der Vorlesung vertieft und ergänzt. Näheres wird in der Übung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

38102 Vorlesung: Modern E-Shops

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (ITZ) SR 001)

Beschreibung: Die Vorlesung vermittelt Fach- und Methodenwissen zu Modellen und Systemen, die zum Aufbau und Betreiben von E-Shops notwendig sind. Dazu zählen insbesondere Reputationsmodelle und -systeme, Recommender Systeme sowie Information Retrieval Modelle und Systeme.

Voraussetzungen: Zielgruppe sind Studenten, die sich für den Masterschwerpunkt Wirtschaftsinformatik entschieden haben.

Voraussetzungen: Voraussetzung ist der Besuch der Bachelorveranstaltung E- und M-Business oder einer ähnlichen Veranstaltung. Grundkenntnisse in Statistik und Informatik sind von Vorteil. Programmierkenntnisse werden nicht vorausgesetzt.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

38103 Übung: Modern E-Shops

Dozierende: Verena Dorner

Prof. Dr. Michael Scholz

Erster Termin: 12.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (ITZ) SR 002)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

39010 Vorlesung: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Im Modul "Betriebliches Rechnungswesen" wird der Nutzen von Buchführungs- und Bilanzdaten zur Informationsversorgung und als betriebswirtschaftliche Entscheidungsgrundlage verschiedener Adressaten (Eigentümer, Gläubiger, Staat, etc.) dargestellt. Im Mittelpunkt steht dabei die Dokumentation von periodischen Veränderungen der Bilanzbestände im System doppelter Buchführung, ergänzt um ausgewählte Wert- und Bewertungsprobleme bei der Bilanzerstellung.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe >

39012 Tutorium: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 250

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
 Montag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 027)
 Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Die Lerninhalte der Vorlesung werden anhand von Übungsaufgaben und Fallstudien vertieft. Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich! Einzelheiten werden in der ersten Vorlesung bekannt gegeben (Tutoriumsbeginn: 13.05.2011).

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)

31350 Vorlesung: Vorlesung Controlling

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (PHIL) HS 1)

Beschreibung: Inhalt:

Controlling verstehen als System zur Entscheidungsunterstützung und Verhaltenssteuerung mit den Aufgaben:

- „Scorecard Keeping“
- „Attention Directing“
- „Problem Solving“

Controlling durchführen:

- Aufbau und Betrieb eines Informationsversorgungssystems
- Aufbau und Betrieb eines Planungs- und Kontrollsystems

Literatur:

- Horváth: Controlling, 11. Aufl., Vahlen 2008.
- Küpper: Controlling, 5. Aufl. Schäffer-Poeschel 2008.
- Weber / Schäffer: Einführung in das Controlling, 12. Aufl., Schäffer-Poeschel 2008.

SWS:

2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

31351 Übung: Übung zu Controlling

Dozierende: Christian Meier

Erster Termin: 11.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Mittwoch 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Die Übung zu Controlling findet wahlweise an zwei verschiedenen Terminen statt.

Diese Übung richtet sich an Studenten, die die Vorlesung Controlling gewählt haben.

SWS: 2 x 2 SWS

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

31803 Vorlesung: Finanzcontrolling I

Dozierende: Prof. Dr. Niklas Wagner
Dr. Thomas Wenger

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)

Beschreibung: The course gives an introduction to basic management principles of the banking and financial services industry. Topics covered include rules in banking regulation and risk management methods including the areas of interest rate, market, credit and operational risk.

Voraussetzungen: This course is open to all students in Universität-Passau-Hauptstudium, and designed for those who specialize in Financial Management and Capital Markets or have BWL as a minor studying at Universität Passau.

Participants are encouraged to actively participate. This includes study of the given base literature in advance of each of the classes. Also, discussion of the course contents is encouraged. Course contents will be applied in small case studies in the weekly tutorial section of the course. It is strongly recommended to actively participate in the weekly problem sections in order to gain technical acquaintance with the subject matter.

Voraussetzungen: Prerequisites are fundamental skills in statistics and applied probability (random variables and their distributions), as well as the contents of an introductory course in corporate finance (valuation of bonds and stocks, NPV, CAPM), e.g. [RWJ]

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version

StuPO 15.07.08 > International Finance

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

32310 Vorlesung: Corporate Finance II

Dozierende: Prof. Dr. Jochen Wilhelm

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 027)
Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Die Vorlesung diskutiert die Wirkung von Marktunvollkommenheiten, insbesondere Steuern und asymmetrischen Informationen, auf unternehmerische Entscheidungen.

Zunächst steht die Frage geeigneter Zielfunktionen für Entscheider im Unternehmen im Vordergrund. Dabei werden Bedingungen für die Einmütigkeit von Eignern auf friktionslosen Märkten abgeleitet. Sodann werden Marktunvollkommenheiten als Bestimmungsgrund der Kapitalstrukturentscheidung des Unternehmens behandelt. Wesentlich sind Steuern (auf Ebene des Unternehmens und der Kapitalgeber), Insolvenzkosten und asymmetrische Informationen. Letzteren wird insbesondere im Rahmen von Modellen des Signalgleichgewichts und der Kreditrationierung begegnet.

Vertiefung im Masterstudiengang "Business Administration", Schwerpunkt AFT

SWS: 3

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

32311 Übung: Corporate Finance II

Dozierende: Hans-Georg Schwarz

Erster Termin: 11.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 027)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration

Administration

32500 Seminar: Financial Modelling

Dozierende:	Prof. Dr. Jochen Wilhelm
ECTS:	7
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung:	<p>Die Seminarteilnehmer erarbeiten konkrete Lösungen einschließlich ihrer Implementierung für ausgewählte Probleme der betrieblichen Finanzwirtschaft mit empirischem Bezug. Der schriftliche Teil der Seminarleistung ist innerhalb einer rechtzeitig veröffentlichten Frist vor Seminarbeginn vorzulegen.</p> <p>Die Studierenden sind in der Lage, überschaubare quantitative Fragestellungen aus der betrieblichen Finanzwirtschaft computergestützt zu bearbeiten und die dazu verwendeten theoretischen Grundlagen argumentativ zu vertreten sowie die erforderlichen Daten zu beschaffen.</p> <p>Die Studierenden präsentieren ihre Projekte durch Vortrag und Demonstration der implementierten Problemlösung</p>
Voraussetzungen:	Diplomstudiengänge BWL und VWL Masterstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät
Sonstiges:	Bitte beachten Sie, dass Ihre Anmeldung persönlich unter Vorlage eines aktuellen Hisqis-Auszugs im Sekretariat des Lehrstuhls erfolgen muss, eine Anmeldung über StudIP ist nur vorläufig und berechtigt nicht zur Teilnahme!
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

35220 Übung: Operations Research

Dozierende:	Matthias Bauer
Erster Termin:	09.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Gruppe 1: Mo. 08:00-10:00 ((IM) HS 11) (Matthias Bauer) Erster Termin: 09.05.2011 Gruppe 2: Di. 08:00-10:00 ((JUR) HS 14) (Matthias Bauer) Erster Termin: 10.05.2011
Beschreibung:	<p>Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Operations Research".</p> <p>Übung mit Präsentation der Lösungen der Aufgaben durch die Studierenden.</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

35710 Vorlesung: Grundlagen der Ökonometrie

Dozierende: Prof. Dr. Gertrud Moosmüller

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Montag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 7)
Dienstag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 6)

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Master-/Diplomstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät. Sie ist Methoden, den Grundlagen von "IMM" und "AFT" des MBA sowie den statistischen und theoretischen Grundlagen des M-IEB zugeordnet.

Voraussetzungen: Abgeschlossenes Bachelorstudium / bestandenes Vordiplom

Lernorganisation: 3h Vorlesung, 1h Übung

Leistungsnachweis: Master: 90-minütige Klausur (5 ECTS)
Diplom: 90-minütige Klausur (7,5 ECTS)
Klausur am Ende des Semesters

SWS: 4

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen

35800 Vorlesung: Zeitreihenökonometrie

Dozierende: Dr. Imke Brüggemann-Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:30 - 10:00

Zeiten: Montag 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Beschreibung: Die Veranstaltung behandelt Methoden der Zeitreihenökonomie, die hauptsächlich in der Makroökonomie und im Bereich Finance angewendet werden. Es werden univariate und multivariate Modelle für stationäre und instationäre Zeitreihen vorgestellt. Die Ziele der Veranstaltung lauten: (1) Erarbeitung von Werkzeugen und Techniken zur Analyse verschiedener Formen univariater und multivariater Zeitreihen und zum Verständnis der aktuellen Literatur angewandter Zeitreihenökonomie; (2) Einblick in aktuelle Forschungsfelder der Zeitreihenökonomie; (3) Anwendung von EVIEWS zur Schätzung von Zeitreihenmodellen.

Das Gebiet der Zeitreihenökonomie hat sich in der jüngeren Vergangenheit stark weiter und auseinander entwickelt, so dass eine umfassende Behandlung aller wesentlichen Beiträge den Rahmen der geplanten Veranstaltung sprengen würde. Daher werden wir Ergebnisse häufig ohne formale Beweise präsentieren und diskutieren. Die Details lassen sich jedoch im Lehrbuch von Hamilton (1994) und den anderen Büchern der Literaturliste nacharbeiten.

Folgende Themen werden in der Veranstaltung behandelt:

Stationäre univariate Modelle: Woldsche Zerlegung, Differenzgleichungen, ARMA Modelle und Box-Jenkins Methode, Modellselektion, Prognosen.
Instationäre univariate Modelle: Trend/Zyklus Zerlegung, Beveridge-Nelson Zerlegung, Modelle für deterministische und stochastische Trends, Einheitswurzeltests.
Stationäre multivariate Modelle: Dynamische simultane Gleichungsmodelle, Vektorautoregressive (VAR) Modelle, Granger Kausalität, Impuls-Antwort-Funktionen, Varianzzerlegungen, Strukturelle VAR Modelle.
Instationäre multivariate Modelle: Scheinregressionen, Kointegration, Repräsentationstheorem von Granger, Vektorfehlerkorrekturmodelle, Tests auf Kointegration, Schätzung des Kointegrationsrangs, Schätzung der Kointegrationsvektoren.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

35801 Übung: Zeitreihenökonomie

Dozierende: Dr. Imke Brüggemann-Borck

Erster Termin: 03.05.2011, 8:30 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) R 030)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

35851 Vorlesung: International Taxation

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Es werden ökonomische Probleme internationaler Besteuerung betrachtet, insbesondere internationale Faktorsteuern, Steuerwettbewerb zwischen Staaten und die Besteuerung multinationaler Unternehmen.

Für Master zugeordnet zum Modulblock "Globalization, Geography and the Multinational Firm"

Für Diplom zugeordnet zu dem Fach "Allgemeine Volkswirtschaftslehre" oder zu dem Fach "Wirtschafts- und Sozialpolitik"

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

35852 Vorlesung: Urban Economics

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 12)

Beschreibung: Es werden ökonomische Theorien und Evidenz zu folgenden Fragen präsentiert: Warum existieren Städte? Wie verteilen sich Konsumenten und Produzenten innerhalb von Städten? Wie funktionieren städtische Wohnungs- und Verkehrsmärkte? Was erklärt Ghettoisierung und Kriminalität in Städten?

Für Master zugeordnet zum Modulblock "Globalization, Geography and the Multinational Firm"

Für Diplom zugeordnet zu dem Fach "Allgemeine Volkswirtschaftslehre" oder zu dem Fach "Wirtschafts- und Sozialpolitik"

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

Betriebswirtschaftslehre (BWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

35854 Übung: Urban Economics

Dozierende: Lukas Schötz

Erster Termin: 12.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

35855 Übung: International Taxation

Dozierende: Georg Struch

Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

36300 Vorlesung: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: Folgende Inhalte werden behandelt:

1. Institutionen und Transaktionskosten
2. „make or buy“
3. Property-Rights
4. Asymmetrische Information
5. Adverse Selektion auf dem Versicherungsmarkt

6. Moral Hazard auf dem Versicherungsmarkt
7. Moral-Hazard in einem Principal-Agent Modell
8. Governancekostentheorie
9. Zwischen Markt und Hierarchie
10. Unvollständige Verträge und das Problem der Verifizierbarkeit

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36301 Übung: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Eduard Braun

Erster Termin: 11.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13)
Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Die Übung orientiert sich an den Inhalten der gleichnamigen Vorlesung und gibt die Möglichkeit zur Bearbeitung von Übungsaufgaben.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36304 Vorlesung: Monetäre Außenwirtschaft

Dozierende: Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff

ECTS: 5

Erster Termin: 26.04.2011, 9:00 - 12:00

Zeiten: Montag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Ausgehend von der Zahlungsbilanz werden mit Hilfe ökonomischer

<p>Sonstiges:</p> <p>SWS:</p> <p>Studienbereiche:</p>	<p>Modelle, Fallstudien und empirischer Methoden die Bestimmungsgründe des Außenhandels, der Vermögenseinkommensbilanz, der Direktinvestitionen, der Portfolioinvestitionen und der Währungsreserven analysiert.</p> <p>Teilgeblockte Veranstaltung vor offiziellem Vorlesungsbeginn (siehe Ablaufplan).</p> <p>2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
---	---

36305 Übung: Monetäre Außenwirtschaft

<p>Dozierende:</p> <p>Erster Termin:</p> <p>Zeiten:</p> <p>Beschreibung:</p> <p>SWS:</p> <p>Studienbereiche:</p>	<p>Volker Nagel</p> <p>26.04.2011, 14:00 - 16:00</p> <p>Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)</p> <p>Die Übung orientiert sich an den Inhalten der gleichnamigen Vorlesung.</p> <p>4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
--	---

36306 Hauptseminar: Monetäre Ökonomik

<p>Dozierende:</p> <p>ECTS:</p> <p>Erster Termin:</p> <p>Zeiten:</p> <p>Beschreibung:</p>	<p>Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff</p> <p>7</p> <p>10.06.2011, 14:00 - 18:00</p> <p>unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am</p> <p>10.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033, 11.6. 09:00 - 12:00 (WiWi) SR 033, 01.7. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033, 02.7. 09:00 - 12:00 (WiWi) SR 033, 22.7. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033, 23.7. 09:00 - 12:00 (WiWi) SR 033</p> <p>1. Block: Freitag, 10. Juni, 14-18 Uhr, & Samstag, 11. Juni, 9-12 Uhr 2. Block: Freitag, 1. Juli, 14-18 Uhr, & Samstag, 2. Juli, 9-12 Uhr 3. Block: Freitag, 22. Juli, 14-18 Uhr, & Samstag, 23. Juli, 9-12 Uhr</p>
---	---

Sonstiges:	In diesem Seminar werden aktuelle monetäre Probleme behandelt, z.B. bezüglich Zentralbankwährungsprognosen oder Anlageentscheidungen. Zentral hierbei ist das Erstellen eines "Verhaltensmodells" (http://www.wiwi.uni-passau.de/fileadmin/dokumente/lehrstuehle/lambsdorff/downloads_SS08/Kriterien_eines_g...). Dies ist eine in der Praxis gängige Tätigkeit für Ökonomen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance

36314 Vorlesung: Behavioral Game Theory

Dozierende:	Manuel Schubert
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 18:00 - 20:30
Zeiten:	Montag 18:00 - 20:30 (Raum (WiWi) SR 026)
Beschreibung:	Wöchentlich stattfindende Veranstaltung, welche das Buch von Camerer (2003), Behavioral Game Theory, abschnittsweise behandelt. Die Teilnehmer präsentieren Auszüge einzelner Kapitel im Rahmen interaktiver Experimente.
	Wichtig: Die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung Behavioral Game Theory erlaubt den Besuch des Seminars Experimental Economics im WS 2011/12 (7 ECTS).
Voraussetzungen:	Master IEB: Statistische und theoretische Grundlagen Master BA: Generalistische Auswahl gem. § 4 (6) S. 4 PO Diplom-BWL/VWL: Spezielle Wirtschaftstheorie
Voraussetzungen:	Kenntnisse in (fortgeschrittener) Mikroökonomik und/oder Spieltheorie.
Leistungsnachweis:	Die Gesamtnote setzt sich aus folgenden Einzelleistungen zusammen: 40% Referate (interaktive Präsentation von Experimenten) 60% Klausur
Sonstiges:	Maximale Teilnehmerzahl: 15 Studenten. Bei Kapazitätsengpass erfolgt die Auswahl auf Basis der Vorleistungen (siehe Voraussetzungen).
SWS:	3
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

36316 Tutorium: Neue Institutionenökonomik

Dozierende:	Eduard Braun
Erster Termin:	13.06.2011, 14:00 - 15:00
Zeiten:	Montag 14:00 - 15:00 (Raum (WiWi) SR 026) Montag 15:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Dienstag 16:00 - 17:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Mittwoch 13:00 - 14:00 (Raum (JUR) SR 059)
Mittwoch 16:00 - 17:00 (Raum (JUR) SR 059)
Donnerstag 9:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36317 Vorlesung: Introduction to Game Theory

Dozierende: Dr. Lambros Pechlivanos

ECTS: 5

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Blockveranstaltung in englischer Sprache von Gastdozent Dr. Lambros Pechlivanos, Universität Athen.

Die Introduction to Game Theory und die Behavioral Game Theory (http://studip.uni-passau.de/studip/details.php?again=1&sem_id=a31b8aeb75cf9df40e87ded78f10d321) ergänzen sich inhaltlich. Teilnehmern der Behavioral Game Theory wird der Besuch der Introduction to Game Theory ausdrücklich empfohlen. Eine Anerkennung als Vorleistung ist möglich.

Die Veranstaltung findet voraussichtlich vom 4.-15.07.2011 statt. Termindetails werden in Kürze bekannt gegeben.

Voraussetzungen: Master IEB: Statistische und theoretische Grundlagen
Master BA: Generalistische Auswahl gem. § 4 (6) S. 4 PO
Diplom-BWL/VWL: Spezielle Wirtschaftstheorie

Leistungsnachweis: Klausur

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

36750 Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger
Elisabeth Riesinger

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Gliederung:
Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen)
Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik)
Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Literaturhinweise:
Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.
Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press
Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112 | Internationale Ökonomik

36751 Übung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Stephan Russek

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((AM) HS 9) (Stephan Russek)

Erster Termin: 11.05.2011

Übungsgruppe 2: Mi. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stephan Russek)

Erster Termin: 11.05.2011

Beschreibung: Die Veranstaltung dient der Vertiefung und Wiederholung des Vorlesungsstoffes.

Sonstiges: Literaturhinweise:

Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.

Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.

Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press

Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

36752 Tutorium: Internationale Ökonomik

Dozierende: Stephan Russek

Erster Termin: 09.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Übungsgruppe 1 : Mo. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007)

Beschreibung:	<p>Erster Termin: 09.05.2011 Übungsgruppe 2 : Di. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007) Erster Termin: 10.05.2011 Übungsgruppe 3 : Mi. 18:00-20:00 ((IM) HS 11) Erster Termin: 11.05.2011 Übungsgruppe 4 : Do. 18:00-20:00 ((IM) HS 11) Erster Termin: 12.05.2011</p> <p>In den Tutorien werden Fragen zur Vorlesung und Übung „Int. Ökonomik“ besprochen.</p>
Sonstiges:	<p>Das Tutorium stellt keine Pflichtveranstaltung dar.</p> <p>Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

36760 Vorlesung: Handelspolitik und Welthandelssystem

Dozierende:	Prof. Dr. Michael Pflüger
ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026) Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Beschreibung:	<p>Gliederung: Einführung und Grundlagen Freihandelslehre und Anfechtungen Handelspolitik (Instrumente und ihre Wirkung bei vollkommener Konkurrenz, Wettbewerbseffekte der Marktöffnung, Heimisches Marktversagen, Handelspolitik bei Marktmacht) Politische Ökonomie Internationale Integration und Welthandelssystem</p>
Sonstiges:	<p>Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a. Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.</p>

Helpman, E. und P.R. Krugman (1989), Trade policy and market structure. The MIT Press, Cambridge, Massachusetts.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36761 Übung: Handelspolitik und Welthandelssystem

Dozierende: Bohdan Kukharskyy

Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Übungsgruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((WiWi) SR 029)
Erster Termin: 09.05.2011
Übungsgruppe 2 : Fr. 08:00-10:00 ((WiWi) SR 026)
Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Themen werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Sonstiges: Literaturhinweise:
Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.
Helpman, E. und P.R. Krugman (1989), Trade policy and market structure. The MIT Press, Cambridge, Massachusetts.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36770 Vorlesung: Wachstum

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger

ECTS: 5

Erster Termin: 22.06.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Beschreibung: Gliederung:
Einführung
Grundlagen

Sonstiges:	<p>Neoklassische Wachstumstheorie Endogenes Wachstum Wachstum, Umwelt, Ressourcen</p> <p>Literaturhinweise: Jones, Charles (2002), Introduction to Economic Growth, 2nd edition, W.W. Norton & Company, New York Romer, David (2000), Advanced Macroeconomics, 2nd edition, W.W. North & Company, New York Barro, Robert und Sala-i-Martin, Xavier (2003), Economic Growth, 2nd edition, MIT-Press, Boston Massachusetts Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36771 Übung: Wachstum

Dozierende:	Malte Mosel
Erster Termin:	27.06.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten:	<p>&Uuml;bnungsgruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((WiWi) SR 029) Erster Termin: 27.06.2011 &Uuml;bnungsgruppe 2 : Fr. 08:00-10:00 ((WiWi) SR 026) Erster Termin: 01.07.2011</p>
Beschreibung:	Themen werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.
Sonstiges:	<p>Literaturhinweise: Jones, Charles (2002), Introduction to Economic Growth, 2nd edition, W.W. Norton & Company, New York Romer, David (2000), Advanced Macroeconomics, 2nd edition, W.W. North & Company, New York Barro, Robert und Sala-i-Martin, Xavier (2003), Economic Growth, 2nd edition, MIT-Press, Boston Massachusetts Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36780 Seminar: Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt

Dozierende:	Prof. Dr. Michael Pflüger
ECTS:	7

Erster Termin: nicht angegeben
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre
mit Schwerpunkt
Außenwirtschaft und Internationale Ökonomik

Professor Dr. Michael Pflüger

Blockseminar im Sommersemester 2011
Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt

•Um die Seminarleistung zu erbringen, muss eine Seminararbeit (15 Seiten +/- 10%) angefertigt und ein Referat (ca. 30 - 45 Min.) gehalten werden. Erwartet wird ebenfalls eine aktive Beteiligung an der Diskussion aller Themen in der Seminarveranstaltung.

•Das Seminar wird als Blockveranstaltung vom 30.5 - 02.06.2011 in Bad Königshofen zusammen mit den Lehrstühlen Prof. Dr. Berthold und Prof. Dr. Fehr aus Würzburg abgehalten. Für Verpflegung, Unterkunft und Fahrt ist mit einem Betrag in der Größenordnung von 100 Euro zu rechnen.

•Das Seminar richtet sich an Studierende der Masterstudiengänge und ist auch für fortgeschrittene Studierende der Bachelorstudiengänge mit Schwerpunkt in Economics offen (s.u.).

•Der Abgabetermin für die Seminararbeiten ist Dienstag, der 03.05.2011

•Bitte beachten Sie die Bearbeitungshinweise für Seminar- und Diplomarbeiten unter:

[http://www.wiwi.uni-](http://www.wiwi.uni-passau.de/lehrstuehle/pflueger/homepage/upload/son/hinweise_arbeit.pdf)

[passau.de/lehrstuehle/pflueger/homepage/upload/son/hinweise_arbeit.pdf](http://www.wiwi.uni-passau.de/lehrstuehle/pflueger/homepage/upload/son/hinweise_arbeit.pdf)

•Die Anmeldung für das Seminar erfolgt vom 19.01. - 01.03.2011 in Raum WIWI 219. Bitte geben Sie hierbei eine Präferenzreihung Ihrer Themenwünsche (4 Themen) an und fügen Sie eine Notenübersicht der bisher erbrachten Leistungen bei. Die mit '(B)' gekennzeichneten Themen sind für Studierende der Bachelorstudiengänge geeignet. Bitte beachten Sie, dass es eine Teilnehmerbegrenzung geben wird. Sollten sich mehr Studenten bewerben, als Plätze vorhanden sind, wird nach der Note im Vertiefungsfach Außenwirtschaft bzw. Economics und der Fachsemesterzahl ausgewählt.

Grundlegende LektüreFür alle Themen und Teilnehmer verpflichtend!

Thema 1: Ein Überblick über aktuelle Entwicklungen am Arbeitsmarkt und die zugrunde

liegenden Erklärungsansätze (B)

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies:

Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 1-32

und: die Fakten aus den Aufsätzen der anderen Themen

Thema 2:Das Kanonische Modell(B)

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies:

Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082,

Thema 3: Ein alternatives Modell von Acemoglu und Autor
 Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 45-75

Thema 4: Der Ansatz von Grossman und Rossi-Hansberg
 Grossman, G., Rossi-Hansberg, E. (2008): Trading Tasks: A simple Theory of Offshoring, American Economic Review, Vol. 98 (5), 1978-1997

Thema 5: Der Ansatz von Feenstra und Hanson
 Feenstra, R.C. (2004): Intermediate Inputs and Wages, in Advanced International Trade – Theory and Evidence Trade, Princeton University Press, Kapitel 4, 99-134

Thema 6: Außenhandel und Arbeitsmarktfriktionen
 Helpman, E., Itskhoki, O. (2010): Labor Market Rigidities, Trade and Unemployment, Review of Economic Studies, Vol. 77 (3), 1100-1137

Thema 7: Politikimplikationen(B)
 Bhagwati, J., Blinder, A. S. (2009): Offshoring of American Jobs – What Response from U.S. Economic Policy, The MIT Press

Voraussetzungen: für Bachelor und Master Studierende

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Schlüsselqualifikationen

37200

Vorlesung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die

Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls <http://www.winf.uni-passau.de/lehre/anwendungssysteme.php> zur Verfügung gestellt.

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

37201 Übung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: 12.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 12.05.2011

2 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 12.05.2011

	<p>3 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 13.05.2011 4 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 13.05.2011</p> <p>Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.</p> <p>An den ersten beiden Terminen jeder Übungsgruppe wird ein Crashkurs zu Datenbanken abgehalten. Dieser richtet sich speziell an Studierende, die die Vorlesung "Einführung in die Informatik" nicht gehört haben, bzw. über keine Datenbanken-Vorkenntnisse verfügen. Auch wenn Sie die ersten beiden Termine nicht besuchen möchten, tragen Sie sich bitte in eine der vier Gruppen ein.</p>
Voraussetzungen:	Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.
SWS:	1
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 Betriebliche Anwendungssysteme
37202 Vorlesung: Datenbanken und Informationssysteme	
Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14)
Beschreibung:	Es werden die Grundlagen relationaler Datenbanken und von Datenbank-Managementsystemen behandelt. Anhand eines konkreten Datenmodells werden die Verfahren des relationalen Datenbanksystems PostgreSQL und seine Werkzeuge vorgestellt und im Praktikum am Rechner erprobt. Die Einbindung von Datenbankbefehlen in höhere Programmiersprachen wird anhand der prozeduralen Sprache PL/pgSQL und Embedded C behandelt. Weiterhin wird die Einbindung von Datenbanken in das Web vorgestellt.
Voraussetzungen:	Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.
Lernorganisation:	Literaturhinweise: P. Kleinschmidt und C. Rank, Relationale Datenbanksysteme – Eine praktische Einführung, Springer-Verlag 2005, dritte, überarbeitete und erweiterte Auflage
Leistungsnachweis:	Klausur Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37203 Übung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Erster Termin:	09.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Montag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14)
Beschreibung:	siehe Vorlesung "Datenbanken und Informationssysteme"
Voraussetzungen:	Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37204 Rechnerübung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.

Beschreibung: siehe Vorlesung "Datenbanken und Informationssysteme"

Voraussetzungen: Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37206 Vorlesung: Modellierungstools

Dozierende: Dr. Johann Achatz

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) SR 147a)

Beschreibung: Nach einer beispielorientierten Einführung in den Umgang mit Modellierungstools (Implementierung, Datenhandling, Ergebnisinterpretation), werden aus Praxisbeispielen Operations Research Modelle identifiziert. Der Schwerpunkt liegt hierbei auf linearen und gemischt-ganzzahligen Modellen aus dem Supply Chain Management. Im Anschluss daran werden detailliert verschiedene kommerziell erhältliche

Modellierungstools zusammen mit den jeweiligen Modellierungssprachen vorgestellt. Einen weiteren Schwerpunkt bildet die standardisierte grafische Sprache UML (Unified Modeling Language) zur Beschreibung objektorientierter Modelle. In ihrer komplexesten Form dient sie nicht nur zur Spezifikation, Visualisierung, Konstruktion und Dokumentation von Modellen für Softwaresysteme, sondern auch von Geschäftsmodellen und anderen Nicht-Softwaresystemen.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden in der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls <http://www.winf.uni-passau.de/lehre/modellierungstools.php> zur Verfügung gestellt.

Leistungsnachweis: Klausur
Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37207 Übung: Modellierungstools

Dozierende: Dr. Johann Achatz

Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (JUR) SR 059)

Beschreibung: siehe Vorlesung Modellierungstools

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37208 Seminar: Seminar über Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Dr. Andreas Pfeifer

ECTS: 7

Erster Termin: 04.05.2011, 17:00 - 21:00

Zeiten: Mittwoch 17:00 - 21:00 (Raum (JUR) SR 059)

Voraussetzungen: Vor der Anmeldefrist des Zentralen Prüfungssekretariats wird eine Vorbesprechung zu diesem Seminar stattfinden. Der Vorbesprechungstermin wird auf dem Schwarzen Brett des Lehrstuhls http://www.winf.uni-passau.de/schwarzes_brett/schwarzes_brett.php veröffentlicht.

Sonstiges: Die Seminaranmeldung hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat bekannt gemachten Fristen im Sekretariat des Lehrstuhls zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37212 Colloquium: Absolventenkolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Ort und Zeit nach Vereinbarung

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 6. Semester

39202 Vorlesung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Vorlesung: Europäische Integration

Teil I: Institutionelle Grundlagen der Europäischen Integration

1. Geschichte

2. Fakten, Gesetze, Institutionen und Haushalt

3. Entscheidungsfindung und Macht in der EU

Teil II: Theoretische Grundlagen

- 4. Mikroökonomische Grundlagen
- 5. Außenhandelspolitik der EU
- 6. Marktgröße und Skaleneffekte
- 7. Wachstumseffekte und Faktormarktintegration
- 8. EU-Integration, Migration und Arbeitsmarkteffekte

Teil III: EU-Politik

- 9. Europäische Kohäsionspolitik
- 10. Europäische Agrarpolitik
- 11. Europäische Wettbewerbspolitik

Teil IV: Währungsunion

- 12. Europäisches System der Zentralbanken
- 13. Vor- und Nachteile der Währungsunion
- 14. Ist die EU ein optimaler Währungsraum

Teil V: Die regionale Dimension der EU-Integration

- 14. Disparität und Konvergenz in Europa
- 15. Konvergenz und Divergenz durch EU-Integration

Literatur:

Baldwin, Richard / Wyplosz, Charles: The Economics of European Integration, 2nd edition, Mc Graw Hill, 2006

Wagener, Hans-Jürgen / Eger, Thomas / Fritz, Heiko: Europäische Integration, München 2006

De Grauwe, Paul: Economics of Monetary Union, 6th edition, Oxford, 2003

Brasche, Ulrich: Europäische Integration, München, Wien, 2003

Ribhegge, Herrmann: Europäische Wirtschafts- und Sozialpolitik, Berlin, Heidelberg 2007

Kurgman, Paul R. / Obstfeld, Maurice: Internationale Wirtschaft, 7. Auflage,

München u.a. 2006

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium

30080 Colloquium: Doktorandenkolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

Erster Termin: 11.08.2011, 8:00 - 18:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 11.8. 08:00 - 18:00 ((WiWi) SR 026)

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium

31361 Seminar: Doktorandenseminar

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Termine und Inhalte des Seminars werden in Absprache mit den Doktoranden festgelegt.

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium

33190 Seminar: Doktorandenseminar

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung:	<p>INHALT DES MODULS: Dieses Seminar thematisiert folgende Bereiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Überblick der Ontologie, Epistemologie, Methodik und des Menschenbilds in den Sozialwissenschaften anhand von hochwertigen wissenschaftlichen Artikeln • Planung, Durchführung und Auswertung von experimentellen und Feldstudien • Publizieren als sozialer Prozess <p>QUALIFIKATIONSZIELE DES MODULS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erarbeiten internationaler Begutachtungsstandards in wissenschaftlichen Zeitschriften • Vorbereitung auf die Dissertation • Arbeiten im Team <p>LEHR- UND LERNMETHODEN DES MODULS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diskussion und gemeinsame Erarbeitung der Lehrinhalte • Präsentationen einzelner Themen durch die Doktoranden
Leistungsnachweis:	<p>Seminararbeit Referat Ko-Referat</p> <p>Seminararbeit: 60% Mündliche Mitarbeit: 40%</p>
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium

34122 Promotionskolloquium: Doktorandenkolloquium und -seminar

Dozierende:	Prof. Dr. Carola Jungwirth
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium

35170 sonstige: Doktorandenseminar

Dozierende:	Prof. Dr. Hans Ziegler
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung:	Die Veranstaltung wendet sich an die Doktoranden des Lehrstuhls für Produktion und Logistik
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium

35800

Vorlesung: Zeitreihenökonomie

Dozierende: Dr. Imke Brüggemann-Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:30 - 10:00

Zeiten: Montag 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Beschreibung: Die Veranstaltung behandelt Methoden der Zeitreihenökonomie, die hauptsächlich in der Makroökonomie und im Bereich Finance angewendet werden. Es werden univariate und multivariate Modelle für stationäre und instationäre Zeitreihen vorgestellt. Die Ziele der Veranstaltung lauten: (1) Erarbeitung von Werkzeugen und Techniken zur Analyse verschiedener Formen univariater und multivariater Zeitreihen und zum Verständnis der aktuellen Literatur angewandter Zeitreihenökonomie; (2) Einblick in aktuelle Forschungsfelder der Zeitreihenökonomie; (3) Anwendung von EVIEWS zur Schätzung von Zeitreihenmodellen.

Das Gebiet der Zeitreihenökonomie hat sich in der jüngeren Vergangenheit stark weiter und auseinander entwickelt, so dass eine umfassende Behandlung aller wesentlichen Beiträge den Rahmen der geplanten Veranstaltung sprengen würde. Daher werden wir Ergebnisse häufig ohne formale Beweise präsentieren und diskutieren. Die Details lassen sich jedoch im Lehrbuch von Hamilton (1994) und den anderen Büchern der Literaturliste nacharbeiten.

Folgende Themen werden in der Veranstaltung behandelt:

Stationäre univariate Modelle: Woldsche Zerlegung,

Differenzgleichungen, ARMA Modelle und Box-Jenkins Methode, Modellselektion, Prognosen.

Instationäre univariate Modelle: Trend/Zyklus Zerlegung, Beveridge-Nelson Zerlegung, Modelle für deterministische und stochastische Trends, Einheitswurzeltests.

Stationäre multivariate Modelle: Dynamische simultane Gleichungsmodelle, Vektorautoregressive (VAR) Modelle, Granger Kausalität, Impuls-Antwort-Funktionen, Varianzzerlegungen, Strukturelle VAR Modelle.

Instationäre multivariate Modelle: Scheinregressionen, Kointegration, Repräsentationstheorem von Granger, Vektorfehlerkorrekturmodelle, Tests auf Kointegration, Schätzung des Kointegrationsrangs, Schätzung der Kointegrationsvektoren.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

35801

Übung: Zeitreihenökonomie

Dozierende: Dr. Imke Brüggemann-Borck

Erster Termin: 03.05.2011, 8:30 - 10:00
 Zeiten: Dienstag 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6)
 Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) R 030)
 Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

36752 Tutorium: Internationale Ökonomik

Dozierende: Stephan Russek
 Erster Termin: 09.05.2011, 18:00 - 20:00
 Zeiten: Übungsgruppe 1 : Mo. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007)
 Erster Termin: 09.05.2011
 Übungsgruppe 2 : Di. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007)
 Erster Termin: 10.05.2011
 Übungsgruppe 3 : Mi. 18:00-20:00 ((IM) HS 11)
 Erster Termin: 11.05.2011
 Übungsgruppe 4 : Do. 18:00-20:00 ((IM) HS 11)
 Erster Termin: 12.05.2011
 Beschreibung: In den Tutorien werden Fragen zur Vorlesung und Übung „Int. Ökonomik“ besprochen.
 Sonstiges: Das Tutorium stellt keine Pflichtveranstaltung dar.
 Literaturhinweise:
 Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
 Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

37213 Seminar: Doktorandenseminar

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: nicht angegeben
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung: Ort und Zeit nach Vereinbarung
SWS: 2 SWS
Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium

37690 Seminar: Doktorandenseminar

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner
Erster Termin: nicht angegeben
Zeiten: Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.
Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration

31804 Übung: Finanzcontrolling I

Dozierende: Dr. Thomas Wenger
Erster Termin: 04.05.2011, 17:00 - 18:00
Zeiten: Mittwoch 17:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Beschreibung: In-depth training of concepts, which have been presented in the lecture, in the form of exercises and small case studies.
SWS: 1
Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

32310 Vorlesung: Corporate Finance II

Dozierende: Prof. Dr. Jochen Wilhelm
ECTS: 5
Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 027)
Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)
Beschreibung: Die Vorlesung diskutiert die Wirkung von Marktunvollkommenheiten, insbesondere Steuern und asymmetrischen Informationen, auf unternehmerische Entscheidungen. Zunächst steht die Frage geeigneter Zielfunktionen für Entscheider im Unternehmen im Vordergrund. Dabei werden Bedingungen für die Einmütigkeit von Eignern auf friktionslosen Märkten abgeleitet. Sodann werden Marktunvollkommenheiten als Bestimmungsgrund der Kapitalstrukturentscheidung des Unternehmens behandelt. Wesentlich sind

Steuern (auf Ebene des Unternehmens und der Kapitalgeber), Insolvenzkosten und asymmetrische Informationen. Letzteren wird insbesondere im Rahmen von Modellen des Signalgleichgewichts und der Kreditrationierung begegnet.

Vertiefung im Masterstudiengang "Business Administration", Schwerpunkt AFT

SWS: 3
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

32311 Übung: Corporate Finance II

Dozierende: Hans-Georg Schwarz

Erster Termin: 11.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 027)

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration

32350 Vorlesung: Zeitreihenmodelle für Finanzmarktdaten

Dozierende: Prof. Dr. Jochen Wilhelm

ECTS: 5

Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 027)
Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Die Vorlesung behandelt univariate stochastische Zeitreihenansätze zur theoretischen und empirischen Analyse von Finanzmarktdaten. Nach Einführung in die wahrscheinlichkeitstheoretischen Grundlagen werden gängige zeitdiskrete Modelle von autoregressiven, moving average und gemischten sowie integrierten Prozessen behandelt. Eine Einführung in die Modellierung zeitstetiger Prozesse (Poisson- und Itô-Prozesse) rundet die Veranstaltung ab. Die Modellierung wird jeweils durch computergestützte Analysen vertieft.

Methoden im Master-Studiengang "Business Administration"

SWS: 3
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang

International Economics and Business

32500 Seminar: Financial Modelling

Dozierende:	Prof. Dr. Jochen Wilhelm
ECTS:	7
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung:	<p>Die Seminarteilnehmer erarbeiten konkrete Lösungen einschließlich ihrer Implementierung für ausgewählte Probleme der betrieblichen Finanzwirtschaft mit empirischem Bezug. Der schriftliche Teil der Seminarleistung ist innerhalb einer rechtzeitig veröffentlichten Frist vor Seminarbeginn vorzulegen.</p> <p>Die Studierenden sind in der Lage, überschaubare quantitative Fragestellungen aus der betrieblichen Finanzwirtschaft computergestützt zu bearbeiten und die dazu verwendeten theoretischen Grundlagen argumentativ zu vertreten sowie die erforderlichen Daten zu beschaffen.</p> <p>Die Studierenden präsentieren ihre Projekte durch Vortrag und Demonstration der implementierten Problemlösung</p>
Voraussetzungen:	Diplomstudiengänge BWL und VWL Masterstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät
Sonstiges:	Bitte beachten Sie, dass Ihre Anmeldung persönlich unter Vorlage eines aktuellen Hisqis-Auszugs im Sekretariat des Lehrstuhls erfolgen muss, eine Anmeldung über StudIP ist nur vorläufig und berechtigt nicht zur Teilnahme!
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

33601 Seminar: Master-Seminar

Dozierende:	Prof. Dr. Arne Floh
ECTS:	7
Erster Termin:	11.05.2011, 10:30 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 11.5. 10:30 - 12:00, 27.7. 09:00 - 13:00
Beschreibung:	s. Dateibereich
Voraussetzungen:	Dieses Seminar ist als Vorbereitung für das Verfassen einer Masterarbeit konzipiert. Das Master-Seminar ist für alle Studierenden im Studiengang M.Sc. Business Administration gedacht, welche vorhaben im Fach Marketing ihre Abschlussarbeit zu schreiben.

Lernorganisation: s. download-Datei oder Aushang am Schwarzen Brett des Lehrstuhls!
Sonstiges: Am 11.05 und am 27.07. besteht absolute Anwesenheitspflicht!
Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang
Business Administration

33602 Seminar: Master-Seminar

Dozierende: Prof. Dr. Arne Floh
ECTS: 7
Erster Termin: 11.05.2011, 13:00 - 15:00
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
11.5. 13:00 - 15:00,
28.7. 09:00 - 13:00
Beschreibung: s. Dateibereich
Voraussetzungen: Dieses Seminar ist als Vorbereitung für das Verfassen einer Masterarbeit
konzipiert. Das Master-Seminar ist für alle Studierenden im Studiengang
M.Sc. Business Administration gedacht, welche vorhaben im Fach
Marketing ihre Abschlussarbeit zu schreiben.
Lernorganisation: s. download-Datei oder Aushang am Schwarzen Brett des Lehrstuhls!
Sonstiges: Am 11.05. und am 28.07. besteht absolute Anwesenheitspflicht!
Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang
Business Administration

35220 Übung: Operations Research

Dozierende: Matthias Bauer
Erster Termin: 09.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten: Gruppe 1: Mo. 08:00-10:00 ((IM) HS 11) (Matthias Bauer)
Erster Termin: 09.05.2011
Gruppe 2: Di. 08:00-10:00 ((JUR) HS 14) (Matthias Bauer)
Erster Termin: 10.05.2011
Beschreibung: Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der
Vorlesung "Operations Research".
Übung mit Präsentation der Lösungen der Aufgaben durch die Studierenden.
Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang
Betriebswirtschaftslehre (BWL)
• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang
Volkswirtschaftslehre (VWL)
• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business
Administration
• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business
Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >
International Management and Marketing > Vertiefung
• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business
Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >
Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

36317 Vorlesung: Introduction to Game Theory

Dozierende:	Dr. Lambros Pechlivanos
ECTS:	5
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung:	Blockveranstaltung in englischer Sprache von Gastdozent Dr. Lambros Pechlivanos, Universität Athen. Die Introduction to Game Theory und die Behavioral Game Theory (http://studip.uni-passau.de/studip/details.php?again=1&sem_id=a31b8aeb75cf9df40e87ded78f10d321) ergänzen sich inhaltlich. Teilnehmern der Behavioral Game Theory wird der Besuch der Introduction to Game Theory ausdrücklich empfohlen. Eine Anerkennung als Vorleistung ist möglich. Die Veranstaltung findet voraussichtlich vom 4.-15.07.2011 statt. Termindetails werden in Kürze bekannt gegeben.
Voraussetzungen:	Master IEB: Statistische und theoretische Grundlagen Master BA: Generalistische Auswahl gem. § 4 (6) S. 4 PO Diplom-BWL/VWL: Spezielle Wirtschaftstheorie
Leistungsnachweis:	Klausur
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

36760 Vorlesung: Handelspolitik und Welthandelssystem

Dozierende:	Prof. Dr. Michael Pflüger
ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026) Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Beschreibung:	Gliederung: Einführung und Grundlagen Freihandelslehre und Anfechtungen Handelspolitik (Instrumente und ihre Wirkung bei vollkommener Konkurrenz, Wettbewerbseffekte der Marktöffnung, Heimisches Marktversagen, Handelspolitik bei Marktmacht) Politische Ökonomie Internationale Integration und Welthandelssystem
Sonstiges:	Literaturhinweise:

Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
 Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.
 Helpman, E. und P.R. Krugman (1989), Trade policy and market structure. The MIT Press, Cambridge, Massachusetts.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36761 Übung: Handelspolitik und Welthandelssystem

Dozierende: Bohdan Kukharskyy

Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Übunggruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((WiWi) SR 029)

Erster Termin: 09.05.2011

Übunggruppe 2 : Fr. 08:00-10:00 ((WiWi) SR 026)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Themen werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Sonstiges: Literaturhinweise:

Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.

Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.

Helpman, E. und P.R. Krugman (1989), Trade policy and market structure. The MIT Press, Cambridge, Massachusetts.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36770 Vorlesung: Wachstum

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger

ECTS: 5

Erster Termin: 22.06.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung:	Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 6) Gliederung: Einführung Grundlagen Neoklassische Wachstumstheorie Endogenes Wachstum Wachstum, Umwelt, Ressourcen
Sonstiges:	Literaturhinweise: Jones, Charles (2002), Introduction to Economic Growth, 2nd edition, W.W. Norton & Company, New York Romer, David (2000), Advanced Macroeconomics, 2nd edition, W.W. North & Company, New York Barro, Robert und Sala-i-Martin, Xavier (2003), Economic Growth, 2nd edition, MIT-Press, Boston Massachusetts Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36771 Übung: Wachstum

Dozierende:	Malte Mosel
Erster Termin:	27.06.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten:	Übnungsgruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((WiWi) SR 029) Erster Termin: 27.06.2011 Übnungsgruppe 2 : Fr. 08:00-10:00 ((WiWi) SR 026) Erster Termin: 01.07.2011
Beschreibung:	Themen werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.
Sonstiges:	Literaturhinweise: Jones, Charles (2002), Introduction to Economic Growth, 2nd edition, W.W. Norton & Company, New York Romer, David (2000), Advanced Macroeconomics, 2nd edition, W.W. North & Company, New York Barro, Robert und Sala-i-Martin, Xavier (2003), Economic Growth, 2nd edition, MIT-Press, Boston Massachusetts Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

Dozierende:	Prof. Dr. Michael Pflüger
ECTS:	7
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung:	Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Außenwirtschaft und Internationale Ökonomik

Professor Dr. Michael Pflüger

Blockseminar im Sommersemester 2011
Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt

- Um die Seminarleistung zu erbringen, muss eine Seminararbeit (15 Seiten +/- 10%) angefertigt und ein Referat (ca. 30 - 45 Min.) gehalten werden. Erwartet wird ebenfalls eine aktive Beteiligung an der Diskussion aller Themen in der Seminarveranstaltung.
- Das Seminar wird als Blockveranstaltung vom 30.5 - 02.06.2011 in Bad Königshofen zusammen mit den Lehrstühlen Prof. Dr. Berthold und Prof. Dr. Fehr aus Würzburg abgehalten. Für Verpflegung, Unterkunft und Fahrt ist mit einem Betrag in der Größenordnung von 100 Euro zu rechnen.
- Das Seminar richtet sich an Studierende der Masterstudiengänge und ist auch für fortgeschrittene Studierende der Bachelorstudiengänge mit Schwerpunkt in Economics offen (s.u.).
- Der Abgabetermin für die Seminararbeiten ist Dienstag, der 03.05.2011
- Bitte beachten Sie die Bearbeitungshinweise für Seminar- und Diplomarbeiten unter:
http://www.wiwi.uni-passau.de/lehrstuehle/pflueger/homepage/upload/son/hinweise_arbeit.pdf
- Die Anmeldung für das Seminar erfolgt vom 19.01. - 01.03.2011 in Raum WIWI 219. Bitte geben Sie hierbei eine Präferenzreihung Ihrer Themenwünsche (4 Themen) an und fügen Sie eine Notenübersicht der bisher erbrachten Leistungen bei. Die mit '(B)' gekennzeichneten Themen sind für Studierende der Bachelorstudiengänge geeignet. Bitte beachten Sie, dass es eine Teilnehmerbegrenzung geben wird. Sollten sich mehr Studenten bewerben, als Plätze vorhanden sind, wird nach der Note im Vertiefungsfach Außenwirtschaft bzw. Economics und der Fachsemesterzahl ausgewählt.
Grundlegende LektüreFür alle Themen und Teilnehmer verpflichtend!

Thema 1: Ein Überblick über aktuelle Entwicklungen am Arbeitsmarkt und die zugrunde liegenden Erklärungsansätze (B)
Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 1-32
und: die Fakten aus den Aufsätzen der anderen Themen

Thema 2: Das Kanonische Modell(B)

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 32-45

Thema 3: Ein alternatives Modell von Acemoglu und Autor

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 45-75

Thema 4: Der Ansatz von Grossman und Rossi-Hansberg

Grossman, G., Rossi-Hansberg, E. (2008): Trading Tasks: A simple Theory of Offshoring, American Economic Review, Vol. 98 (5), 1978-1997

Thema 5: Der Ansatz von Feenstra und Hanson

Feenstra, R.C. (2004): Intermediate Inputs and Wages, in Advanced International Trade – Theory and Evidence Trade, Princeton University Press, Kapitel 4, 99-134

Thema 6: Außenhandel und Arbeitsmarktfriktionen

Helpman, E., Itskhoki, O. (2010): Labor Market Rigidities, Trade and Unemployment, Review of Economic Studies, Vol. 77 (3), 1100-1137

Thema 7: Politikimplikationen(B)

Bhagwati, J., Blinder, A. S. (2009): Offshoring of American Jobs – What Response from U.S. Economic Policy, The MIT Press

Voraussetzungen: für Bachelor und Master Studierende

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Schlüsselqualifikationen

37210

Vorlesung: Programmieren in Java

Dozierende: Dr. Johann Achatz

ECTS: 5

Erster Termin:	03.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (IM) SR 030)
Beschreibung:	<p>In dieser Veranstaltung werden allgemeine Aspekte und Techniken der Softwareentwicklung unter Java behandelt. Die wichtigsten heute in Programmen eingesetzten Algorithmen und Datenstrukturen werden besprochen. Grundlagen für die Programmierung von Web-Services, die Schwerpunkt vieler Java-Entwicklungsprojekte sind, werden vermittelt. Die zu lösenden Aufgaben haben sowohl theoretische als auch praktische Relevanz und bilden eine wichtige Grundlage für vertiefende Veranstaltungen wie z.B. "Programmentwicklung unter SAP".</p> <p>Anhand vieler Beispiele und selbständig zu lösender Aufgaben sind die Studierenden in der Lage, eigenständig Projekte in Java zu entwickeln. Neben dem Verständnis für Objektorientierung und Vererbung konzentriert sich diese Veranstaltung auf praktische Aufgaben, wie z.B. Userinterfaces und Appletprogrammierung.</p>
Leistungsnachweis:	Klausur
	Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat veröffentlichten Fristen über Hisquis zu erfolgen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen

37212 Colloquium: Absolventenkolloquium

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung:	Ort und Zeit nach Vereinbarung
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 6. Semester

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

31804 Übung: Finanzcontrolling I

Dozierende: Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: 04.05.2011, 17:00 - 18:00

Zeiten: Mittwoch 17:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 029)

Beschreibung: In-depth training of concepts, which have been presented in the lecture, in the form of exercises and small case studies.

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

32310 Vorlesung: Corporate Finance II

Dozierende: Prof. Dr. Jochen Wilhelm

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 027)

Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Die Vorlesung diskutiert die Wirkung von Marktunvollkommenheiten, insbesondere Steuern und asymmetrischen Informationen, auf unternehmerische Entscheidungen.

Zunächst steht die Frage geeigneter Zielfunktionen für Entscheider im Unternehmen im Vordergrund. Dabei werden Bedingungen für die Einmütigkeit von Eignern auf friktionslosen Märkten abgeleitet. Sodann werden Marktunvollkommenheiten als Bestimmungsgrund der Kapitalstrukturentscheidung des Unternehmens behandelt. Wesentlich sind Steuern (auf Ebene des Unternehmens und der Kapitalgeber), Insolvenzkosten und asymmetrische Informationen. Letzteren wird insbesondere im Rahmen von Modellen des Signalgleichgewichts und der Kreditrationierung begegnet.

Vertiefung im Masterstudiengang "Business Administration", Schwerpunkt AFT

SWS: 3

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

32350 Vorlesung: Zeitreihenmodelle für Finanzmarktdaten

Dozierende: Prof. Dr. Jochen Wilhelm

ECTS: 5

Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 027)
Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Die Vorlesung behandelt univariate stochastische Zeitreihenansätze zur theoretischen und empirischen Analyse von Finanzmarktdaten. Nach Einführung in die wahrscheinlichkeitstheoretischen Grundlagen werden gängige zeitdiskrete Modelle von autoregressiven, moving average und gemischten sowie integrierten Prozessen behandelt. Eine Einführung in die Modellierung zeitstetiger Prozesse (Poisson- und Itô-Prozesse) rundet die Veranstaltung ab. Die Modellierung wird jeweils durch computergestützte Analysen vertieft.

Methoden im Master-Studiengang "Business Administration"

SWS: 3

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

32500 Seminar: Financial Modelling

Dozierende: Prof. Dr. Jochen Wilhelm

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Die Seminarteilnehmer erarbeiten konkrete Lösungen einschließlich ihrer Implementierung für ausgewählte Probleme der betrieblichen Finanzwirtschaft mit empirischem Bezug. Der schriftliche Teil der Seminarleistung ist innerhalb einer rechtzeitig veröffentlichten Frist vor Seminarbeginn vorzulegen.

Die Studierenden sind in der Lage, überschaubare quantitative Fragestellungen aus der betrieblichen Finanzwirtschaft computergestützt zu bearbeiten und die dazu verwendeten theoretischen Grundlagen argumentativ zu vertreten sowie die erforderlichen Daten zu beschaffen.

Die Studierenden präsentieren ihre Projekte durch Vortrag und Demonstration der implementierten Problemlösung

Voraussetzungen: Diplomstudiengänge BWL und VWL

Masterstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

Sonstiges: Bitte beachten Sie, dass Ihre Anmeldung persönlich unter Vorlage eines aktuellen Hisqis-Auszugs im Sekretariat des Lehrstuhls erfolgen muss, eine Anmeldung über StudIP ist nur vorläufig und berechtigt nicht zur Teilnahme!

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

Betriebswirtschaftslehre (BWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

34503

Vorlesung: Marken- und Kommunikationsmanagement

Dozierende: Prof. Dr. Martin Klarmann

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 18:00 - 19:30

Zeiten: Dienstag 18:00 - 19:30 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: 1. Theoretische Grundlagen
Vorstellung einzelner kommunikationstheoretischer Ansätze, insbesondere das Elaboration Likelihood-Modell, Informationsökonomie und pragmatische Kommunikationstheorie.

2. Markenmanagement

Markenbegriff und Markenfunktionen, Markenpositionierung, Markenstrategie, Markenbewertung

3. Kommunikationsmanagement

Agenturauswahl, Bestimmung des Kommunikationsbudgets, Mediaauswahl, Festlegung der Kommunikationsbotschaft, Krisenkommunikation, Mediaplanung, Kommunikationskontrolle

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

36317

Vorlesung: Introduction to Game Theory

Dozierende: Dr. Lambros Pechlivanos

ECTS: 5

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Blockveranstaltung in englischer Sprache von Gastdozent Dr. Lambros Pechlivanos, Universität Athen.

Die Introduction to Game Theory und die Behavioral Game Theory (http://studip.uni-passau.de/studip/details.php?again=1&sem_id=a31b8aeb75cf9df40e87ded78f10d321) ergänzen sich inhaltlich. Teilnehmern der Behavioral Game Theory wird der Besuch der Introduction to Game Theory ausdrücklich empfohlen. Eine Anerkennung als Vorleistung ist möglich.

Die Veranstaltung findet voraussichtlich vom 4.-15.07.2011 statt. Termindetails

<p>Voraussetzungen: werden in Kürze bekannt gegeben. Master IEB: Statistische und theoretische Grundlagen Master BA: Generalistische Auswahl gem. § 4 (6) S. 4 PO Diplom-BWL/VWL: Spezielle Wirtschaftstheorie</p> <p>Leistungsnachweis: Klausur</p> <p>Studienbereiche:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen
---	---

36760 Vorlesung: Handelspolitik und Welthandelssystem

<p>Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger</p> <p>ECTS: 5</p> <p>Erster Termin: 04.05.2011, 8:00 - 10:00</p> <p>Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026) Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 6)</p> <p>Beschreibung: Gliederung: Einführung und Grundlagen Freihandelslehre und Anfechtungen Handelspolitik (Instrumente und ihre Wirkung bei vollkommener Konkurrenz, Wettbewerbseffekte der Marktöffnung, Heimisches Marktversagen, Handelspolitik bei Marktmacht) Politische Ökonomie Internationale Integration und Welthandelssystem</p> <p>Sonstiges: Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a. Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a. Helpman, E. und P.R. Krugman (1989), Trade policy and market structure. The MIT Press, Cambridge, Massachusetts.</p> <p>Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.</p> <p>Studienbereiche:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
---	---

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36761 Übung: Handelspolitik und Welthandelssystem

Dozierende: Bohdan Kukharskyy

Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Übnungsgruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((WiWi) SR 029)

Erster Termin: 09.05.2011

Übnungsgruppe 2 : Fr. 08:00-10:00 ((WiWi) SR 026)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Themen werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Sonstiges: Literaturhinweise:

Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.

Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.

Helpman, E. und P.R. Krugman (1989), Trade policy and market structure. The MIT Press, Cambridge, Massachusetts.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36770 Vorlesung: Wachstum

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger

ECTS: 5

Erster Termin: 22.06.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Beschreibung: Gliederung:

Einführung

Grundlagen

Neoklassische Wachstumstheorie

Endogenes Wachstum

Wachstum, Umwelt, Ressourcen

Sonstiges: Literaturhinweise:

Jones, Charles (2002), Introduction to Economic Growth, 2nd edition, W.W. Norton & Company, New York

Romer, David (2000), Advanced Macroeconomics, 2nd edition, W.W. North & Company, New York

Barro, Robert und Sala-i-Martin, Xavier (2003), Economic Growth, 2nd edition, MIT-Press, Boston Massachusetts

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

36771 Übung: Wachstum

Dozierende: Malte Mosel

Erster Termin: 27.06.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Übungsguppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((WiWi) SR 029)

Erster Termin: 27.06.2011

Übungsguppe 2 : Fr. 08:00-10:00 ((WiWi) SR 026)

Erster Termin: 01.07.2011

Beschreibung: Themen werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Sonstiges: Literaturhinweise:

Jones, Charles (2002), Introduction to Economic Growth, 2nd edition, W.W. Norton & Company, New York

Romer, David (2000), Advanced Macroeconomics, 2nd edition, W.W. North & Company, New York

Barro, Robert und Sala-i-Martin, Xavier (2003), Economic Growth, 2nd edition, MIT-Press, Boston Massachusetts

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester

31809 Übung: Zusatzübung Finanzmathematik

Dozierende: Harald Kinateder
Christoph Riedel

Erster Termin: 20.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Voraussetzungen: Die Übung Finanzmathematik richtet sich an Absolventen des doppelten Abiturjahrgangs sowie an alle anderen Teilnehmer, die die Vorlesung "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler" noch nicht gehört haben.

SWS:	2
Literatur:	Locarek-Junge, Hermann: Finanzmathematik, München, 1997 Bosch, Karl: Finanzmathematik, München, 2002 Caprano, Eugen / Wimmer, Konrad: Finanzmathematik, München, 1999
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Unternehmensrechnung > 210761 Corporate Finance

35610 Vorlesung: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende:	Prof. Dr. Gertrud Moosmüller
ECTS:	6
Erster Termin:	05.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8) Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	<p>Hilfsmittel der Arithmetik und der analytischen Geometrie</p> <p>Ungleichungen</p> <p>Mengen</p> <p>Funktionen</p> <p>Grenzwerte</p> <p>Kombinatorik</p> <p>Differentialrechnung mit einer Variablen</p> <p>Kurvendiskussion</p> <p>Integralrechnung</p> <p>Differentialrechnung mit mehreren Variablen</p> <p>Extremwerte bei Funktionen mit mehreren unabhängigen Variablen</p> <p>Elastizitäten</p> <p>Integralrechnung bei Funktionen mit mehreren unabhängigen Variablen</p> <p>Matrizenrechnung</p> <p>Lineare Gleichungssysteme</p> <p>Grundzüge der linearen Programmierung</p> <p>Eigenwertprobleme, Ähnlichkeiten von Matrizen, quadratische Formen</p> <p>Gewöhnliche Differenzen- und Differentialgleichungen</p>
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an die Studierenden der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie die Studierenden des Bachelors International Cultural and Business Studies.
Voraussetzungen:	Keine
Leistungsnachweis:	120-minütige Klausur am Ende des Semesters
SWS:	3
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

- Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

35611 Übung: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Andreas Böhm

ECTS: 6

Erster Termin: 09.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 14:00-16:00 ((ISA) SR 008) (Andreas Böhm)
 Erster Termin: 09.05.2011
 Übungsgruppe 2: Do. 08:00-10:00 ((PHIL) HS 3)
 Erster Termin: 12.05.2011

Beschreibung: Vorlesungsbegleitende Übung zur Vertiefung des Vorlesungsstoffes und Besprechung von Übungsaufgaben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 | Mathematik für

Wirtschaftswissenschaftler

35612 Tutorium: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende:	Prof. Dr. Gertrud Moosmüller
Erster Termin:	16.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1: Mo. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 16.05.2011 Übungsgruppe 2: Di. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 17.05.2011 Übungsgruppe 3: Mi. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 18.05.2011 Übungsgruppe 4: Do. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 19.05.2011
Beschreibung:	Fakultative Übungsmöglichkeit zur Vorbereitung auf die Klausur "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler"
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelors International Cultural and Business Studies.
Voraussetzungen:	Keine
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

37656 Vorlesung: Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5
 Erster Termin: 02.05.2011, 16:00 - 18:00
 Zeiten: Montag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)
 Beschreibung: Im Rahmen dieser Lehrveranstaltung wird ein Überblick über die Inhalte der Wirtschaftsinformatik, ihres Aufgaben- und Gegenstandsbereiches, sowie ihrer spezifischen Methoden und Techniken gegeben. Wichtige Aspekte sind dabei Einsatz und Nutzungsformen von Informationssystemen sowie IuK-Technologien in Unternehmen. Neben der Funktionalität von Anwendungssystemen liegt ein besonderes Augenmerk auf den IS-Architekturen und den betrieblichen Prozessen, die unterstützt werden. Dabei soll auch ein Überblick über moderne betriebliche Anwendungssysteme im Gesamtzusammenhang gegeben werden. Einfache Daten- und Prozessmodelle können selbstständig erstellt, sowie einfache Wirtschaftlichkeitsrechnungen in Bezug auf IT-Investitionen angewendet werden.

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:
 Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies
 Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen
 Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 250701 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Wirtschaftsinformatik > 250701 | V mit WÜ Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

39010 Vorlesung: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling
 ECTS: 5
 Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00
 Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung:	<p>Im Modul "Betriebliches Rechnungswesen" wird der Nutzen von Buchführungs- und Bilanzdaten zur Informationsversorgung und als betriebswirtschaftliche Entscheidungsgrundlage verschiedener Adressaten (Eigentümer, Gläubiger, Staat, etc.) dargestellt. Im Mittelpunkt steht dabei die Dokumentation von periodischen Veränderungen der Bilanzbestände im System doppelter Buchführung, ergänzt um ausgewählte Wert- und Bewertungsprobleme bei der Bilanzerstellung.</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 Betriebliches Rechnungswesen • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 2099 Betriebliches Rechnungswesen • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Politikwissenschaft > Governance > 321321 V/PS/WÜ Governance

39012 Tutorium: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	250
Erster Termin:	13.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	<p>Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028) Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034) Montag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 028) Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028) Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 027) Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028) Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 028) Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)</p>
Beschreibung:	<p>Die Lerninhalte der Vorlesung werden anhand von Übungsaufgaben und Fallstudien vertieft. Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich! Einzelheiten werden in der ersten Vorlesung bekannt gegeben (Tutoriumsbeginn: 13.05.2011).</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics - 1. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen

39030 Vorlesung: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Titel nach neuer PO: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Das Modul "Allgemeine Betriebswirtschaftslehre" soll in die Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre einführen. Über zentrale Begriffe und Methoden, Strukturen und Funktionen der Betriebswirtschaftslehre erhalten Studienanfänger einen systematischen und komprimierten Überblick über das Fachgebiet. Dieser fungiert einerseits als Orientierungshilfe im Hinblick auf spätere fachliche Vertiefungen und Spezialisierungen, andererseits aber auch als praxisorientierte Hilfestellung zur eigenständigen Lösung betriebswirtschaftlicher Fragestellungen.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

39031

Übung: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Dozierende: Dr. Achim Dilling
 Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00
 Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)
 Beschreibung: Der Vorlesungsstoff wird durch die Lösung von Übungsfällen erweitert und vertieft.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester

35600 **Vorlesung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler**

Dozierende: Jörg Müller
 ECTS: 8
 Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00
 Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 5)
 Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: 4-stündige Vorlesung, ergänzt durch eine 2-stündige Statistikübung (35601) und 2-stündige fakultative SPSS-Rechnerübung (35602).

Leistungsnachweis: Klausur (150 Minuten, 8 ECTS) am Ende des Semesters.

SWS: 4

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)

- 2. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik

35601 Übung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Stefanie Rankl

Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((IM) HS 11) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 09.05.2011
Übungsgruppe 2: Mo. 14:00-16:00 ((JUR) HS 14) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 09.05.2011
Übungsgruppe 3: Mi. 12:00-14:00 ((IM) HS 13) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 11.05.2011
Übungsgruppe 4: Do. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 12.05.2011

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: 2-stündige Übung, die die Vorlesung 35600 "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" ergänzt.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach >
Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der
Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik

35602

Rechnerübung: Statistik mit SPSS

Dozierende: Andreas Böhm
Jörg Müller
Stefanie Rankl

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 02.05.2011
Übungsgruppe 2: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 02.05.2011
Übungsgruppe 3: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 04.05.2011
Übungsgruppe 4: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 04.05.2011
Übungsgruppe 5: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 05.05.2011
Übungsgruppe 6: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 05.05.2011
Übungsgruppe 7: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 032)
Erster Termin: 06.05.2011
Übungsgruppe 8: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 06.05.2011

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: Die 2-stündige Rechnerübung ergänzt Vorlesung und Übung "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" (Veranstaltungen 35600 & 35601).

Leistungsnachweis: 30-minütige Klausur "PT Statistisches Praktikum" für Studierende des Studienganges "Governance and Public Policy" MIT VOLKSWIRTSCHAFTLICHEM SCHWERPUNKT.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version

StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Methoden und Praxis > 321531 | PT Statistisches Praktikum

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester

30090 Vorlesung: Steuerbilanzen

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

ECTS: 3

Erster Termin: 10.06.2011, 13:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
10.6. 13:00 - 19:00 (WiWi) HS 7,
11.6. 08:30 - 15:30 (WiWi) HS 7,
17.6. 13:00 - 19:00 (IM) HS 13,
18.6. 08:30 - 15:30 (IM) HS 11,
08.7. 10:00 - 11:00 (PHIL) HS 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30100 Vorlesung: Umsatzsteuer

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

ECTS: 3

Erster Termin: 20.05.2011, 14:00 - 19:00

Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 20.5. 14:00 - 19:00 (WiWi) HS 8, 21.5. 08:30 - 16:30 (WiWi) HS 8, 03.6. 14:00 - 19:00 (WiWi) HS 8, 04.6. 08:30 - 16:30 (WiWi) HS 8, 24.6. 10:00 - 11:00 (PHIL) HS 1
Beschreibung:	Das Modul befasst sich mit den Grundlagen der Umsatzsteuer. Die Studierenden erhalten einen systematischen Überblick über umsatzsteuerliche Sachverhalte. Neben den nationalen Regelungen werden auch die Besonderheiten bei grenzüberschreitenden Lieferungen und Leistungen vermittelt. Die Studierenden erlernen die theoretischen Grundlagen der Umsatzsteuer. Sie kennen die umsatzsteuerlichen Besonderheiten und können das theoretisch erworbene Wissen auf komplexe Sachverhalte anwenden.
Voraussetzungen:	Es wird empfohlen, das Modul nach der Veranstaltung Steuerplanung zu absolvieren.
Lernorganisation:	Interaktiver Unterricht auf Vortragsbasis Bearbeitung von Übungsaufgaben und geeigneten Fallbeispielen Das Seminar wird jährlich, jeweils im Sommersemester, angeboten.
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
Sonstiges:	Das Seminar wird von Dozenten aus der Praxis gehalten.
SWS:	2
Literatur:	Die empfohlene Literatur wird vom jeweiligen Dozenten in der Veranstaltung bekannt gegeben.
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang BA als Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- sowie Studienordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30200 Übung: Steuerplanung für Wiederholer

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	5
Erster Termin:	07.05.2011, 8:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.5. 08:00 - 12:00 (WiWi) HS 6, 07.5. 13:00 - 17:00 (WiWi) HS 6,

	<p>14.5. 08:00 - 12:00 (PHIL) HS 3, 14.5. 13:00 - 17:00 (PHIL) HS 3, 23.7. 08:00 - 12:00 (WiWi) HS 6, 23.7. 13:00 - 17:00 (WiWi) HS 6</p>
Beschreibung:	<p>Zur Veranstaltung Steuerplanung im WS 10/11 wird diese Wiederholerübung mit Wiederholerklausur am Ende des Semesters angeboten. In der Vorlesung wurden die Grundlagen für die wichtigsten Ertragsteuern in Deutschland gelegt, zum anderen erste steuerplanerische Ansätze entwickelt.</p> <p>Die Studierenden erwerben grundlegende Kenntnisse des Ertragsteuerrechts. Sie sind in der Lage, betriebswirtschaftliche Folgen von Steuersystemen zu erkennen und zu beurteilen. Sie erlangen ein Verständnis für verschiedene Optimierungsansätze anhand der deutschen Ertragsteuern und erkennen die Entscheidungsrelevanz von Steuern bei Investitions- und Finanzierungsentscheidungen.</p>
Voraussetzungen:	Die Klausur sollte in der Mitte (3. Semester) des Bachelorstudiums geschrieben werden.
Lernorganisation:	<p>Wiederholerübung zum WS 10/11!</p> <p>Die Vorlesung wird jährlich, jeweils im Wintersemester, angeboten, die Wiederholerübung im SS.</p>
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
SWS:	2
Literatur:	Themenbezogene Literaturempfehlungen in den Veranstaltungen Wichtige Steuergesetze vom NWB-Verlag in aktueller Auflage als Arbeitshilfe während der Veranstaltungen
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang Business Administration als Grundlagenveranstaltung im Bereich der Wahlmodule eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- und Studienordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210861 Steuerplanung
30452 Vorlesung: Grundlagen der Konzernrechnungslegung	
Dozierende:	Prof. Dr. Manuela Möller
ECTS:	5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester

30453 Übung: Übung Grundlagen der Konzernrechnungslegung

Dozierende: Prof. Dr. Manuela Möller

Erster Termin: 19.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester

35000 Vorlesung: Beschaffung und Produktion

Dozierende: Prof. Dr. Hans Ziegler

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Die Vorlesung gibt eine Einführung in die bei der Beschaffung von Werkstoffen, der Planung des Produktionsprogramms sowie der Planung und Steuerung des Produktionsvollzuges zu lösenden Probleme und behandelt grundlegende Lösungsansätze hierfür.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Betriebliche Funktionen > 210961 | Beschaffung und Produktion

35020 Übung: Beschaffung und Produktion

Dozierende:	Eva Sprenzinger
ECTS:	5
Erster Termin:	11.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Gruppe 1: Mi. 08:00-10:00 ((IM) HS 13) (Eva Sprenzinger) Erster Termin: 11.05.2011 Gruppe 2: Do. 08:00-10:00 ((WiWi) HS 5) (Eva Sprenzinger) Erster Termin: 12.05.2011 Gruppe 3: Fr. 08:00-10:00 ((AM) HS 9) (Eva Sprenzinger) Erster Termin: 13.05.2011
Beschreibung:	Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Beschaffung und Produktion".
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies

35650 Vorlesung: Einführung in die Zeitreihenanalyse

Dozierende:	Dr. Imke Brüggemann-Borck
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Montag 10:00 - 12:00 (Raum (IM) HS 12)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics

35651 Übung: Einführung in die Zeitreihenanalyse

Dozierende:	Dr. Imke Brüggemann-Borck
Erster Termin:	04.05.2011, 8:30 - 10:00
Zeiten:	Mittwoch 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) R 031) Mittwoch 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version

StuPO 11.12.09 > Economics

5812UE Übung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach
Erster Termin: 02.05.2011, 11:00 - 12:00
Zeiten: Montag 11:00 - 12:00 (Raum (IM) SR 034)
Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge BA Informatik und Lehramt
Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I,
Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and
Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für
Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 1 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5812V Vorlesung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach
ECTS: 7
Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 11:00
Zeiten: Montag 10:00 - 11:00 (Raum (IM) SR 034)
Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (IM) HS 12)
Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge Bachelor Informatik und Lehramt
Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I,
Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and
Economics:

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für
Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 3 Vorlesungsstunden

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5814P **Praktikum: Programmieren mit R**

Dozierende: Dr. Robert Offinger

ECTS: 3

Erster Termin: 04.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (IM) R 028)

Beschreibung: Inhalt:
Grundlegende Datenstrukturen und Programmierkonstrukte in R, Grafik mit R, Anwendungen in der stochastischen Simulation und der Statistik.

Angestrebte Lernergebnisse:

Kenntnis der Grundlagen der Programmierung mit R, Fähigkeit zum Einsatz bei der stochastischen Simulation und in der Statistik

Voraussetzungen: 4.-6. Semester Bachelorstudiengang Informatik
5.-6. Semester Bachelorstudiengang Internet Computing
4.-6. Semester Lehramtsstudiengang Gymnasium, Mathematik
3.-5. Semester Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

Voraussetzungen: keine Voraussetzungen

Leistungsnachweis: Erfolgreiche Abnahme eines Projekts

SWS: 2 SWS

Literatur: Ligges: Programmieren mit R Venables, Ripley: S Programming
Venables, Ripley: Modern applied statistics with S Braun, Murdoch: A First Course in Statistical Programming with R Chambers: Software for Data Analysis: Programming with R Sawitzki: Computational Statistics: An Introduction to R Weitere Literatur nach Empfehlung des Dozenten

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester

30050	Seminar: Steuerseminar für Bachelor
Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	7
Erster Termin:	11.03.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 11.3. 10:00 - 12:00 ((WiWi) SR 029), 08.7. 08:00 - 18:00 (NK) SR 206, 09.7. 08:00 - 18:00 (NK) SR 206
Beschreibung:	Die Studierenden bearbeiten im Rahmen des Moduls eine praxisorientierte Problemstellung aus dem Bereich der Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre. Ausgewählte, aktuelle Themen werden unter Verwendung von wissenschaftlichen Methoden kritisch analysiert und bewertet. Die Studierenden verfassen eigenständig eine Seminararbeit und präsentieren ihre Ergebnisse. Die Studierenden erwerben die Fähigkeit, selbständig eine Forschungsfrage zu bearbeiten. Sie erlernen die Grundlagen zum wissenschaftlichen Arbeiten und können sich kritisch mit einer steuerlichen Problemstellung auseinandersetzen. Die Studierenden verfügen über das nötige Wissen, um eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit erstellen zu können. Des Weiteren sind sie in der Lage, ihre erzielten Ergebnisse vor einem Kreis kritischer Zuhörer zu präsentieren.
Voraussetzungen:	Es wird empfohlen, das Modul nach der Veranstaltung Steuerplanung zu absolvieren. Darüber hinaus sind weiterführende Kenntnisse im Ertragsteuerrecht von Vorteil.
Lernorganisation:	Selbständige Erarbeitung von Fachinhalten Interaktive Präsentation und Diskussion Wir verweisen bezüglich der Anmeldung/Dauer und Lernorganisation auf die Homepage des Lehrstuhls.

Leistungsnachweis:	Seminararbeit Präsentation Diskussion
SWS:	2
Literatur:	Die empfohlene Literatur hängt von der jeweiligen Forschungsarbeit ab und wird den Studierenden individuell mitgeteilt bzw. muss eigenständig erarbeitet werden.
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang Business Administration als Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweils geltende Prüfungsordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30090 Vorlesung: Steuerbilanzen

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	3
Erster Termin:	10.06.2011, 13:00 - 19:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 10.6. 13:00 - 19:00 (WiWi) HS 7, 11.6. 08:30 - 15:30 (WiWi) HS 7, 17.6. 13:00 - 19:00 (IM) HS 13, 18.6. 08:30 - 15:30 (IM) HS 11, 08.7. 10:00 - 11:00 (PHIL) HS 1
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30100 Vorlesung: Umsatzsteuer

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	3
Erster Termin:	20.05.2011, 14:00 - 19:00

Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 20.5. 14:00 - 19:00 (WiWi) HS 8, 21.5. 08:30 - 16:30 (WiWi) HS 8, 03.6. 14:00 - 19:00 (WiWi) HS 8, 04.6. 08:30 - 16:30 (WiWi) HS 8, 24.6. 10:00 - 11:00 (PHIL) HS 1
Beschreibung:	Das Modul befasst sich mit den Grundlagen der Umsatzsteuer. Die Studierenden erhalten einen systematischen Überblick über umsatzsteuerliche Sachverhalte. Neben den nationalen Regelungen werden auch die Besonderheiten bei grenzüberschreitenden Lieferungen und Leistungen vermittelt. Die Studierenden erlernen die theoretischen Grundlagen der Umsatzsteuer. Sie kennen die umsatzsteuerlichen Besonderheiten und können das theoretisch erworbene Wissen auf komplexe Sachverhalte anwenden.
Voraussetzungen:	Es wird empfohlen, das Modul nach der Veranstaltung Steuerplanung zu absolvieren.
Lernorganisation:	Interaktiver Unterricht auf Vortragsbasis Bearbeitung von Übungsaufgaben und geeigneten Fallbeispielen Das Seminar wird jährlich, jeweils im Sommersemester, angeboten.
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
Sonstiges:	Das Seminar wird von Dozenten aus der Praxis gehalten.
SWS:	2
Literatur:	Die empfohlene Literatur wird vom jeweiligen Dozenten in der Veranstaltung bekannt gegeben.
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang BA als Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- sowie Studienordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30200 Übung: Steuerplanung für Wiederholer

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	5
Erster Termin:	07.05.2011, 8:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.5. 08:00 - 12:00 (WiWi) HS 6, 07.5. 13:00 - 17:00 (WiWi) HS 6,

	<p>14.5. 08:00 - 12:00 (PHIL) HS 3, 14.5. 13:00 - 17:00 (PHIL) HS 3, 23.7. 08:00 - 12:00 (WiWi) HS 6, 23.7. 13:00 - 17:00 (WiWi) HS 6</p>
Beschreibung:	<p>Zur Veranstaltung Steuerplanung im WS 10/11 wird diese Wiederholerübung mit Wiederholerklausur am Ende des Semesters angeboten. In der Vorlesung wurden die Grundlagen für die wichtigsten Ertragsteuern in Deutschland gelegt, zum anderen erste steuerplanerische Ansätze entwickelt.</p> <p>Die Studierenden erwerben grundlegende Kenntnisse des Ertragsteuerrechts. Sie sind in der Lage, betriebswirtschaftliche Folgen von Steuersystemen zu erkennen und zu beurteilen. Sie erlangen ein Verständnis für verschiedene Optimierungsansätze anhand der deutschen Ertragsteuern und erkennen die Entscheidungsrelevanz von Steuern bei Investitions- und Finanzierungsentscheidungen.</p>
Voraussetzungen:	Die Klausur sollte in der Mitte (3. Semester) des Bachelorstudiums geschrieben werden.
Lernorganisation:	<p>Wiederholerübung zum WS 10/11!</p> <p>Die Vorlesung wird jährlich, jeweils im Wintersemester, angeboten, die Wiederholerübung im SS.</p>
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
SWS:	2
Literatur:	Themenbezogene Literaturempfehlungen in den Veranstaltungen Wichtige Steuergesetze vom NWB-Verlag in aktueller Auflage als Arbeitshilfe während der Veranstaltungen
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang Business Administration als Grundlagenveranstaltung im Bereich der Wahlmodule eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- und Studienordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210861 Steuerplanung
30452 Vorlesung: Grundlagen der Konzernrechnungslegung	
Dozierende:	Prof. Dr. Manuela Möller
ECTS:	5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester

30453 Übung: Übung Grundlagen der Konzernrechnungslegung

Dozierende: Prof. Dr. Manuela Möller
Erster Termin: 19.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten: Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester

30455 Blockseminar: IFRS Accounting and Reporting - Fallstudien

Dozierende: N. N.
ECTS: 1,5
Erster Termin: 03.06.2011, 14:00 - 18:00
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
03.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033,
10.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 029,
17.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033
Beschreibung: Veranstalter: WP StB Dr. Bernd Grottel, Bayerische Treuhand München/KPMG
Voraussetzungen: Wahlergänzung für Bachelor BA & E mit Schwerpunkt AFT
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30905 sonstige: Bachelor-Workshop Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop
Verena Schuck
ECTS: 5
Erster Termin: 12.05.2011, 9:15 - 12:00
Zeiten: Donnerstag 9:15 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> • In dieser Veranstaltung werden aktuelle Forschungsarbeiten, wie sie in international führenden Zeitschriften erscheinen bzw. erschienen sind, gelesen und diskutiert. Dadurch gewinnen die Studierenden tiefere Einblicke in aktuelle praktische und theoretische Fragestellungen der Finanzierung, Bankbetriebslehre und Kapitalmarkttheorie. • Darüber hinaus werden inhaltliche und weitere methodische Grundlagen vermittelt, die für die Anfertigung einer Bachelorarbeit in diesem Vertiefungsbereich unverzichtbar sind. • 2er-Teams von Studierenden erhalten ein Paper, das sie intensiv durcharbeiten und im Workshop als Diskussionsgrundlage präsentieren. <p>Dozenten: Prof. Dr. O. Entrop; Dipl.-Kffr. Verena Schuck Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance</p>
Sonstiges:	Anmeldung nur über Lehrstuhl!
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation

31350 Vorlesung: Vorlesung Controlling

Dozierende:	Prof. Dr. Robert Obermaier
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Montag 10:00 - 12:00 (Raum (PHIL) HS 1)
Beschreibung:	Inhalt:

Controlling verstehen als System zur Entscheidungsunterstützung und Verhaltenssteuerung mit den Aufgaben:

- „Scorecard Keeping“
- „Attention Directing“
- „Problem Solving“

Controlling durchführen:

- Aufbau und Betrieb eines Informationsversorgungssystems
- Aufbau und Betrieb eines Planungs- und Kontrollsystems

Literatur:

- Horváth: Controlling, 11. Aufl., Vahlen 2008.
- Küpper: Controlling, 5. Aufl. Schäffer-Poeschel 2008.
- Weber / Schäffer: Einführung in das Controlling,

12. Aufl., Schäffer-Poeschel 2008.

SWS:

2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

31351

Übung: Übung zu Controlling

Dozierende:

Christian Meier

Erster Termin:

11.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten:

Mittwoch 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung:

Die Übung zu Controlling findet wahlweise an zwei verschiedenen Terminen statt.

Diese Übung richtet sich an Studenten, die die Vorlesung Controlling gewählt haben.

SWS:

2 x 2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

32330

Vorlesung: Asset Pricing

Dozierende:	Prof. Dr. Jochen Wilhelm
ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 7)
Beschreibung:	Die Vorlesung Asset Pricing befasst sich mit der theoretischen Analyse der Bewertung von Finanzmarkttiteln. Analysiert werden im Einzelnen die Bewertung von Anleihen, Aktien und Optionen. Zu Beginn werden die entscheidungstheoretischen Grundlagen und das Prinzip der Effizienz erläutert, auf denen die nachfolgenden Ausführungen beruhen. Bei der Bewertung von Anleihen stehen effiziente Konsumpläne, Arbitragefreiheit und Duration im Mittelpunkt. Im Rahmen der Aktienbewertung wird die arbitragefreie Preisbildung bei Unsicherheit erläutert sowie die Portfolio Selection nach Markowitz und das CAPM. Abgerundet wird die Vorlesung mit Überlegungen zur Optionsbewertung wobei v.a. das Binomialmodell und die Black-Scholes-Formel betrachtet werden.
	Wahlmodul im Bachelor-Studiengang "Business Administration and Economics" im Schwerpunkt AFT
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation

32700 Vorlesung: Organisation

Dozierende:	Prof. Dr. Carolin Häussler
ECTS:	5
Erster Termin:	20.06.2011, 12:00 - 16:00
Zeiten:	Montag 12:00 - 16:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	Die Vorlesung thematisiert aktuelle Herausforderungen der Organisation von Unternehmen und der Organisation von zwischenbetrieblicher Kooperation. Im Mittelpunkt der Veranstaltung steht die Frage nach effizienten Organisationsstrukturen. Theoretische Grundlage der Veranstaltung stellen institutionenökonomische Ansätze dar.
Voraussetzungen:	Das Modul sollte in der zweiten Hälfte (4. Semester) des Bachelorstudiums absolviert werden.
Leistungsnachweis:	Endklausur 60 Minuten
SWS:	2
Literatur:	- Picot, A; Dietl, H; Franck E.; Fiedler, M; Royer, S. (2012): Organisation, 6. Auflage. - Aktuelle Beiträge aus wissenschaftlichen Zeitschriften
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics - 6. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Organisation > 211061 | Organisation

33150

Vorlesung: Personal

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 16:00

Zeiten: Montag 12:00 - 16:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: INHALT DES MODULS:

Die Vorlesung untersucht das Zusammenspiel zwischen institutionellen Kontextvariablen und dem Verhalten von Individuen und Gruppen in Organisationen.

Dazu gehört u.a. die Betrachtung der Interaktion zwischen Struktur, Kultur, IT und Führungsstil und individuellen Variablen wie z.B. Einstellungen, interpersonalen Beziehungen, Leistung, Lernen, Produktivität, Arbeitszufriedenheit und Engagement.

QUALIFIKATIONSZIELE DES MODULS:

- Kennenlernen der Bedeutung des institutionellen Umfelds für Verhalten in Organisationen
- Kennenlernen verschiedener Perspektiven menschlichen Verhaltens
- Verständnis der Dynamik des Verhaltens in Organisationen
- Verständnis für die betriebswirtschaftlichen, ökonomischen und verhaltenswissenschaftlichen Grundlagen im Umgang mit Mitarbeitern
- Verständnis für die zentralen Personalaufgaben in einem Unternehmen
- Vermittlung von Lösungskompetenz

LEHR- UND LERNMETHODEN DES MODULS:

- Interaktiver Frontalunterricht
- Individuelle und Gruppen-Bearbeitung von Übungsaufgaben
- Diskussion von Vorlesungs- und Übungsinhalten

Voraussetzungen: Das Modul sollte in der zweiten Hälfte (4. Semester) des Bachelorstudiums absolviert werden.

Leistungsnachweis: Schriftliche Klausur zum Ende des Semesters
60 Minuten

Sonstiges: (Zeitraum geblockt vom 02.05.2011 bis 17.06.2011)

SWS: 2

Literatur: Arnold Picot/Helmut Dietl/Egon Franck Organisation - Eine ökonomische Perspektive 5. Auflage Schäffer-Poeschel Verlag

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

- Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 211041 | Personal
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Betriebliche Funktionen > 211041 | Personal

33151 Übung: Übung Personal

Dozierende: Marcel Allscher
Kathrin Bösemer

Erster Termin: 04.05.2011, 16:00 - 20:00

Zeiten: Mittwoch 16:00 - 20:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Donnerstag 16:00 - 20:00 (Raum (AM) HS 9)
Freitag 10:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: Übung zu Personal (33150)

Sonstiges: Blockveranstaltung: 02.05.2011 bis 17.06.2011

SWS: 6

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

33153 Vorlesung: Empirische Methoden im Bereich Management, Personal und Information

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

ECTS: 5

Erster Termin: 10.05.2011, 8:00 - 12:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 12:00 (Raum E003 FIM / Paula Labor)

Beschreibung: Die Veranstaltung thematisiert die verschiedenen empirischen Methoden im Bereich Management, Personal und Information. Dabei werden folgende Fragen behandelt:

- Welche Methoden stehen in der empirischen Managementforschung zur Verfügung?
- Welche Arten von Daten gibt es? Wie werden sie erhoben?
- Wie können Experimente umgesetzt und durchgeführt werden?

- Wie können diese Daten mittels der Verwendung von statistischer Analysesoftware (Stata / SPSS) aufbereitet werden?
- Welche Möglichkeiten zur Auswertung stehen zur Verfügung?
- Wie werden deskriptive, bi- und multivariate Verfahren mit der Software durchgeführt?
Worauf muss hierbei geachtet werden?
- Wie können die Ergebnisse interpretiert werden?
- Wie können Strukturgleichungsmodelle mittels AMOS und Smart PLS umgesetzt werden?
- Wie können Datenanalysen selbstständig durchgeführt werden?

Die Veranstaltung wird in einem Rechnerpool durchgeführt und soll durch die interaktive Konzeption dem Studenten ermöglichen das erlernte Wissen direkt an konkreten Beispielen zu vertiefen und selbst erste empirische Erfahrungen zu sammeln.

Nähere Informationen zur Veranstaltung finden sich jeweils zum Start der Veranstaltung in StudIP

Literatur: Bühl, Achim (2010): PASW 18, 12. Auflage, Pearson Studium, München.
Backhaus, Klaus, Erichson, Bernd, Plinke, Wulff, Weiber Wolf (2008): Multivariate Analysemethoden, Springer, Berlin, Heidelberg.
Mooi, Erik, Sarstedt, Marko (2011): A Concise Guide to Market Research, Springer, Heidelberg.

Hinweise zur Anrechenbarkeit: Die Veranstaltung kann im Schwerpunkt angerechnet werden.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester

33180 Colloquium: Bachelor- und Masterarbeiten

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: **INHALT DES MODULS:**
Das Kolloquium bietet die Möglichkeit seine Forschung im Plenum zu diskutieren

QUALIFIKATIONSZIELE DES MODULS:

- Reflektion des eigenen wissenschaftlichen Vorgehens
- Verständnis für wissenschaftliches Arbeiten
- Präsentationsfähigkeiten

LEHR- UND LERNMETHODEN DES MODULS:

	<ul style="list-style-type: none"> •Diskussion und gemeinsame Erarbeitung der Lehrinhalte •Präsentationen der eigenen Arbeit durch die Studierenden
Voraussetzungen:	Das Modul ist für Studierende, die am Lehrstuhl Bachelor- oder Masterarbeit schreiben möchten.
Voraussetzungen:	Das Modul ist begleitend zur Erstellung der Bachelor- oder Masterarbeit zu absolvieren.
Leistungsnachweis:	Referat Mündliche Mitarbeit
SWS:	1,4
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > 219900 Bachelorarbeit • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > 269900 Masterarbeit

34050 Vorlesung: Nachhaltige Wettbewerbsvorteile

Dozierende:	Prof. Dr. Carola Jungwirth
ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Voraussetzungen:	Geeignet ab 4.Semester des Bachelorstudiums Grundlegende Kenntnisse der Mikroökonomik und Neuen Institutionenökonomik
Leistungsnachweis:	Endklausur: 100% (60min)
Schlüsselwörter:	Theorien und der Nachhaltigkeit (Market-based View of the Firm, Resource-based View of the Firm). Mechanismen der Nachhaltigkeit (Early-Mover-Effekte, Imitationshindernisse). Innovationen und Unternehmertum.
SWS:	2
Literatur:	Literatur: · Besanko/Dranove/Shanley/Schaefer (2007), Economics of Strategy, 4th Ed. (Wiley), Chapter 12. · Barney/Hesterly (2008), Strategic Management and Competitive Advantage – Concepts and Cases, 2nd Ed. (Pearson), Chapter 3. · Ausgewählte Aufsätze
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version

StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

34051 Übung: Nachhaltige Wettbewerbsvorteile

Dozierende: Elisabeth Müller
Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten: 1 Übungsgruppe: (Elisabeth Müller)
2 Übungsgruppe: (Elisabeth Müller)

Lernorganisation: Besprechung von Aufgaben zur Vertiefung des Vorlesungsstoffes

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

34502 Seminar: Bachelorseminar Marketing

Dozierende: Prof. Dr. Martin Klarmann
ECTS: 7
Erster Termin: 24.02.2011, 10:00 - 14:00
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
24.2. 10:00 - 14:00,
30.6. 09:00 - 17:00 ((WiWi) R 301)
Beschreibung: Themen online: 24. Januar 2011
Bewerbungsfrist bis zum 05. Februar 2011, 11.00 Uhr
Bekanntgabe der ersten Zusagen: 08. Februar 2011
Frist zur Annahme zugesagter Plätze bis zum 10. Februar 2011
Nachrückverfahren: 08. Februar bis 11. Februar 2011
Endgültige Absagen: 11. Februar 2011
Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten: 24. Februar 2011, 10-12 Uhr (Anwesenheitspflicht!)
Bearbeitungsstart: 24. Februar 2011
Abgabe der Seminararbeit: 01. Juni 2011, 12.00 Uhr
Präsentation der Seminararbeit (Anwesenheitspflicht): 30. Juni 2011, 9 Uhr bis 16 Uhr

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics - 6. Semester

35000 Vorlesung: Beschaffung und Produktion

Dozierende: Prof. Dr. Hans Ziegler

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Die Vorlesung gibt eine Einführung in die bei der Beschaffung von Werkstoffen, der Planung des Produktionsprogramms sowie der Planung und Steuerung des Produktionsvollzuges zu lösenden Probleme und behandelt grundlegende Lösungsansätze hierfür.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Betriebliche Funktionen > 210961 | Beschaffung und Produktion

35020 Übung: Beschaffung und Produktion

Dozierende: Eva Sprenzinger

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Gruppe 1: Mi. 08:00-10:00 ((IM) HS 13) (Eva Sprenzinger)

Erster Termin: 11.05.2011

Gruppe 2: Do. 08:00-10:00 ((WiWi) HS 5) (Eva Sprenzinger)

Erster Termin: 12.05.2011

Gruppe 3: Fr. 08:00-10:00 ((AM) HS 9) (Eva Sprenzinger)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Beschaffung und Produktion".

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang

- Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies

35850 Vorlesung: Public Economics

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: Inhalte des Moduls sind: Einfluss von Steuern auf individuelle Entscheidungen; Effizienzkosten der Besteuerung von Arbeit und Ersparnis; Optimale Besteuerung: Trade-off zwischen Effizienz und Umverteilung; Theorie der Staatsverschuldung: Behindern höhere Schulden das Wachstum?; Politische Ökonomie der Verschuldung: Warum Politiker gerne Schulden machen;

Das Modul ist für alle Studiengänge geeignet, die ihren Studierenden in einem vertiefenden wirtschaftswissenschaftlichen Fach ein Angebot machen möchten.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen

35853 Übung: Public Economics

Dozierende: Georg Struch

Erster Termin: 10.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester

35856 Hauptseminar: Economics of family and gender

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.2. 15:00 - 17:00 ((WiWi) R 301)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

35858 Hauptseminar: Economics of family and gender

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.2. 15:00 - 17:00 ((WiWi) R 301)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Governance, Institutions and Anticorruption

36750 Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger
Elisabeth Riesinger

ECTS:	5
Erster Termin:	06.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	<p>Gliederung: Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen) Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik) Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)</p>
Leistungsnachweis:	Klausur
Sonstiges:	<p>Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a. Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a. Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.</p> <p>Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112

Internationale Ökonomik

37200 Vorlesung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls <http://www.winf.uni-passau.de/lehre/anwendungssysteme.php> zur Verfügung gestellt.

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Erster Termin:	12.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	<p>1 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 12.05.2011</p> <p>2 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 12.05.2011</p> <p>3 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 13.05.2011</p> <p>4 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 13.05.2011</p>
Beschreibung:	<p>Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply Chain Management, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.</p> <p>An den ersten beiden Terminen jeder Übungsgruppe wird ein Crashkurs zu Datenbanken abgehalten. Dieser richtet sich speziell an Studierende, die die Vorlesung "Einführung in die Informatik" nicht gehört haben, bzw. über keine Datenbanken-Vorkenntnisse verfügen. Auch wenn Sie die ersten beiden Termine nicht besuchen möchten, tragen Sie sich bitte in eine der vier Gruppen ein.</p>
Voraussetzungen:	Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.
SWS:	1
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >

Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

37202

Vorlesung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14)

Beschreibung: Es werden die Grundlagen relationaler Datenbanken und von Datenbank-Managementsystemen behandelt. Anhand eines konkreten Datenmodells werden die Verfahren des relationalen Datenbanksystems PostgreSQL und seine Werkzeuge vorgestellt und im Praktikum am Rechner erprobt. Die Einbindung von Datenbankbefehlen in höhere Programmiersprachen wird anhand der prozeduralen Sprache PL/pgSQL und Embedded C behandelt. Weiterhin wird die Einbindung von Datenbanken in das Web vorgestellt.

Voraussetzungen: Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.

Lernorganisation: Literaturhinweise:
P. Kleinschmidt und C. Rank, Relationale Datenbanksysteme – Eine praktische Einführung, Springer-Verlag 2005, dritte, überarbeitete und erweiterte Auflage

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37203

Übung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten:	Montag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14)
Beschreibung:	siehe Vorlesung "Datenbanken und Informationssysteme"
Voraussetzungen:	Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37204 Rechnerübung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.
Beschreibung:	siehe Vorlesung "Datenbanken und Informationssysteme"
Voraussetzungen:	Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

39205 Seminar: Volkswirtschaftliche Fallstudien

Dozierende:	Dr. Oliver Farhauer
ECTS:	7

Erster Termin:	05.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Beschreibung:	Volkswirtschaftliche Fallstudien in Kooperation mit dem Amt für Wirtschaftsförderung des Landkreises Passau
	Die Studierenden sollen in Kleingruppen von 2 bis 3 Personen volkswirtschaftliche Forschungsprojekte weitestgehend selbständig bearbeiten. Die Anmeldung erfolgt über StudIP. Der Termin der Vorbesprechung, bei der die Anwesenheit verpflichtend ist, wird noch bekannt gegeben. Bei dieser Vorbesprechung erfolgt die Einteilung in Projektgruppen und die Themenvergabe. Es können jedoch auch eigene Themenvorschläge eingebracht werden!
Voraussetzungen:	Bachelor
Voraussetzungen:	Mikro- und Makroökonomik, wünschenswert wäre auch ISW und Wirtschafts-, Finanz- und Sozialsysteme
Lernorganisation:	Seminar mit max. 14 TeilnehmerInnen
Leistungsnachweis:	Seminararbeit und Präsentation der Ergebnisse
Sonstiges:	Für diese Veranstaltung wird es eine Vorbesprechung geben, so dass die Seminararbeiten bereits in der vorlesungsfreien Zeit angefertigt werden können. Eine Teilnahme an der Vorbesprechung ist notwendig.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 323209 HS zu Wirtschaftspolitik

5812UE Übung: Stochastische Simulation

Dozierende:	Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach
Erster Termin:	02.05.2011, 11:00 - 12:00
Zeiten:	Montag 11:00 - 12:00 (Raum (IM) SR 034)
Voraussetzungen:	empfohlen für die Studiengänge BA Informatik und Lehramt Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
Leistungsnachweis:	schriftliche Prüfung
SWS:	1 SWS
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

- Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5812V

Vorlesung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

ECTS: 7

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 11:00

Zeiten: Montag 10:00 - 11:00 (Raum (IM) SR 034)
Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (IM) HS 12)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge Bachelor Informatik und Lehramt Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 3 Vorlesungsstunden

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang

- Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5814P Praktikum: Programmieren mit R

Dozierende: Dr. Robert Offinger

ECTS: 3

Erster Termin: 04.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (IM) R 028)

Beschreibung: Inhalt:
Grundlegende Datenstrukturen und Programmierkonstrukte in R, Grafik mit R, Anwendungen in der stochastischen Simulation und der Statistik.

Angestrebte Lernergebnisse:

Kenntnis der Grundlagen der Programmierung mit R, Fähigkeit zum Einsatz bei der stochastischen Simulation und in der Statistik

Voraussetzungen: 4.-6. Semester Bachelorstudiengang Informatik
5.-6. Semester Bachelorstudiengang Internet Computing
4.-6. Semester Lehramtsstudiengang Gymnasium, Mathematik
3.-5. Semester Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

Voraussetzungen: keine Voraussetzungen

Leistungsnachweis: Erfolgreiche Abnahme eines Projekts

SWS: 2 SWS

Literatur: Ligges: Programmieren mit R Venables, Ripley: S Programming
Venables, Ripley: Modern applied statistics with S Braun, Murdoch: A First Course in Statistical Programming with R Chambers: Software for Data Analysis: Programming with R Sawitzki: Computational Statistics: An Introduction to R Weitere Literatur nach Empfehlung des Dozenten

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 5. Semester**

30050	Seminar: Steuerseminar für Bachelor
Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	7
Erster Termin:	11.03.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 11.3. 10:00 - 12:00 ((WiWi) SR 029), 08.7. 08:00 - 18:00 (NK) SR 206, 09.7. 08:00 - 18:00 (NK) SR 206
Beschreibung:	Die Studierenden bearbeiten im Rahmen des Moduls eine praxisorientierte Problemstellung aus dem Bereich der Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre. Ausgewählte, aktuelle Themen werden unter Verwendung von wissenschaftlichen Methoden kritisch analysiert und bewertet. Die Studierenden verfassen eigenständig eine Seminararbeit und präsentieren ihre Ergebnisse. Die Studierenden erwerben die Fähigkeit, selbständig eine Forschungsfrage zu bearbeiten. Sie erlernen die Grundlagen zum wissenschaftlichen Arbeiten und können sich kritisch mit einer steuerlichen Problemstellung auseinandersetzen. Die Studierenden verfügen über das nötige Wissen, um eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit erstellen zu können. Des Weiteren sind sie in der Lage, ihre erzielten Ergebnisse vor einem Kreis kritischer Zuhörer zu präsentieren.
Voraussetzungen:	Es wird empfohlen, das Modul nach der Veranstaltung Steuerplanung zu absolvieren. Darüber hinaus sind weiterführende Kenntnisse im Ertragsteuerrecht von Vorteil.
Lernorganisation:	Selbständige Erarbeitung von Fachinhalten Interaktive Präsentation und Diskussion Wir verweisen bezüglich der Anmeldung/Dauer und Lernorganisation auf die Homepage des Lehrstuhls.
Leistungsnachweis:	Seminararbeit Präsentation Diskussion
SWS:	2
Literatur:	Die empfohlene Literatur hängt von der jeweiligen Forschungsarbeit ab und wird den Studierenden individuell mitgeteilt bzw. muss eigenständig erarbeitet werden.
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang Business Administration als Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweils geltende Prüfungsordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 6. Semester

30060 Colloquium: Bachelor-Kolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

Erster Termin: 04.05.2011, 11:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 11:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 026)

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30090 Vorlesung: Steuerbilanzen

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

ECTS: 3

Erster Termin: 10.06.2011, 13:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
10.6. 13:00 - 19:00 (WiWi) HS 7,
11.6. 08:30 - 15:30 (WiWi) HS 7,
17.6. 13:00 - 19:00 (IM) HS 13,
18.6. 08:30 - 15:30 (IM) HS 11,
08.7. 10:00 - 11:00 (PHIL) HS 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30100 Vorlesung: Umsatzsteuer

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

ECTS: 3

Erster Termin: 20.05.2011, 14:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
20.5. 14:00 - 19:00 (WiWi) HS 8,
21.5. 08:30 - 16:30 (WiWi) HS 8,
03.6. 14:00 - 19:00 (WiWi) HS 8,
04.6. 08:30 - 16:30 (WiWi) HS 8,

Beschreibung:	24.6. 10:00 - 11:00 (PHIL) HS 1 Das Modul befasst sich mit den Grundlagen der Umsatzsteuer. Die Studierenden erhalten einen systematischen Überblick über umsatzsteuerliche Sachverhalte. Neben den nationalen Regelungen werden auch die Besonderheiten bei grenzüberschreitenden Lieferungen und Leistungen vermittelt. Die Studierenden erlernen die theoretischen Grundlagen der Umsatzsteuer. Sie kennen die umsatzsteuerlichen Besonderheiten und können das theoretisch erworbene Wissen auf komplexe Sachverhalte anwenden.
Voraussetzungen:	Es wird empfohlen, das Modul nach der Veranstaltung Steuerplanung zu absolvieren.
Lernorganisation:	Interaktiver Unterricht auf Vortragsbasis Bearbeitung von Übungsaufgaben und geeigneten Fallbeispielen Das Seminar wird jährlich, jeweils im Sommersemester, angeboten.
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
Sonstiges:	Das Seminar wird von Dozenten aus der Praxis gehalten.
SWS:	2
Literatur:	Die empfohlene Literatur wird vom jeweiligen Dozenten in der Veranstaltung bekannt gegeben.
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang BA als Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- sowie Studienordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30200 Übung: Steuerplanung für Wiederholer

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	5
Erster Termin:	07.05.2011, 8:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.5. 08:00 - 12:00 (WiWi) HS 6, 07.5. 13:00 - 17:00 (WiWi) HS 6, 14.5. 08:00 - 12:00 (PHIL) HS 3, 14.5. 13:00 - 17:00 (PHIL) HS 3, 23.7. 08:00 - 12:00 (WiWi) HS 6, 23.7. 13:00 - 17:00 (WiWi) HS 6
Beschreibung:	Zur Veranstaltung Steuerplanung im WS 10/11 wird diese

Wiederholerübung mit Wiederholerklausur am Ende des Semesters angeboten. In der Vorlesung wurden die Grundlagen für die wichtigsten Ertragsteuern in Deutschland gelegt, zum anderen erste steuerplanerische Ansätze entwickelt.

Die Studierenden erwerben grundlegende Kenntnisse des Ertragsteuerrechts. Sie sind in der Lage, betriebswirtschaftliche Folgen von Steuersystemen zu erkennen und zu beurteilen. Sie erlangen ein Verständnis für verschiedene Optimierungsansätze anhand der deutschen Ertragsteuern und erkennen die Entscheidungsrelevanz von Steuern bei Investitions- und Finanzierungsentscheidungen.

Voraussetzungen: Die Klausur sollte in der Mitte (3. Semester) des Bachelorstudiums geschrieben werden.

Lernorganisation: Wiederholerübung zum WS 10/11!
Die Vorlesung wird jährlich, jeweils im Wintersemester, angeboten, die Wiederholerübung im SS.

Leistungsnachweis: Klausur: 60 Minuten

SWS: 2

Literatur: Themenbezogene Literaturempfehlungen in den Veranstaltungen
Wichtige Steuergesetze vom NWB-Verlag in aktueller Auflage als Arbeitshilfe während der Veranstaltungen

Hinweise zur Anrechenbarkeit: Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang Business Administration als Grundlagenveranstaltung im Bereich der Wahlmodule eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- und Studienordnung verwiesen.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210861 | Steuerplanung

35856 Hauptseminar: Economics of family and gender

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
07.2. 15:00 - 17:00 ((WiWi) R 301)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

- Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

35858 Hauptseminar: Economics of family and gender

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.2. 15:00 - 17:00 ((WiWi) R 301)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Governance, Institutions and Anticorruption

36750 Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger
Elisabeth Riesinger

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Gliederung:
Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen)
Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik)
Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Literaturhinweise:
Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.

Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press
 Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112 | Internationale Ökonomik

5812UE Übung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

Erster Termin: 02.05.2011, 11:00 - 12:00

Zeiten: Montag 11:00 - 12:00 (Raum (IM) SR 034)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge BA Informatik und Lehramt
 Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik
 empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics:
 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 1 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

- Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5812V

Vorlesung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

ECTS: 7

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 11:00

Zeiten: Montag 10:00 - 11:00 (Raum (IM) SR 034)
Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (IM) HS 12)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge Bachelor Informatik und Lehramt
Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 3 Vorlesungsstunden

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang

- Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5814P Praktikum: Programmieren mit R

Dozierende: Dr. Robert Offinger

ECTS: 3

Erster Termin: 04.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (IM) R 028)

Beschreibung: Inhalt:
Grundlegende Datenstrukturen und Programmierkonstrukte in R, Grafik mit R, Anwendungen in der stochastischen Simulation und der Statistik.

Angestrebte Lernergebnisse:

Kenntnis der Grundlagen der Programmierung mit R, Fähigkeit zum Einsatz bei der stochastischen Simulation und in der Statistik

Voraussetzungen: 4.-6. Semester Bachelorstudiengang Informatik
5.-6. Semester Bachelorstudiengang Internet Computing
4.-6. Semester Lehramtsstudiengang Gymnasium, Mathematik
3.-5. Semester Bachelorstudiengang Business Administration and Economics

Voraussetzungen: keine Voraussetzungen

Leistungsnachweis: Erfolgreiche Abnahme eines Projekts

SWS: 2 SWS

Literatur: Ligges: Programmieren mit R Venables, Ripley: S Programming
Venables, Ripley: Modern applied statistics with S Braun, Murdoch: A First Course in Statistical Programming with R Chambers: Software for Data Analysis: Programming with R Sawitzki: Computational Statistics: An Introduction to R Weitere Literatur nach Empfehlung des Dozenten

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 6. Semester**

30050	Seminar: Steuerseminar für Bachelor
Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	7
Erster Termin:	11.03.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 11.3. 10:00 - 12:00 ((WiWi) SR 029), 08.7. 08:00 - 18:00 (NK) SR 206, 09.7. 08:00 - 18:00 (NK) SR 206
Beschreibung:	Die Studierenden bearbeiten im Rahmen des Moduls eine praxisorientierte Problemstellung aus dem Bereich der Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre. Ausgewählte, aktuelle Themen werden unter Verwendung von wissenschaftlichen Methoden kritisch analysiert und bewertet. Die Studierenden verfassen eigenständig eine Seminararbeit und präsentieren ihre Ergebnisse. Die Studierenden erwerben die Fähigkeit, selbständig eine Forschungsfrage zu bearbeiten. Sie erlernen die Grundlagen zum wissenschaftlichen Arbeiten und können sich kritisch mit einer steuerlichen Problemstellung auseinandersetzen. Die Studierenden verfügen über das nötige Wissen, um eigenständig eine wissenschaftliche Arbeit erstellen zu können. Des Weiteren sind sie in der Lage, ihre erzielten Ergebnisse vor einem Kreis kritischer Zuhörer zu präsentieren.
Voraussetzungen:	Es wird empfohlen, das Modul nach der Veranstaltung Steuerplanung zu absolvieren. Darüber hinaus sind weiterführende Kenntnisse im Ertragsteuerrecht von Vorteil.
Lernorganisation:	Selbständige Erarbeitung von Fachinhalten Interaktive Präsentation und Diskussion Wir verweisen bezüglich der Anmeldung/Dauer und Lernorganisation auf die Homepage des Lehrstuhls.
Leistungsnachweis:	Seminararbeit Präsentation Diskussion
SWS:	2
Literatur:	Die empfohlene Literatur hängt von der jeweiligen Forschungsarbeit ab und wird den Studierenden individuell mitgeteilt bzw. muss eigenständig erarbeitet werden.
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang Business Administration als Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweils geltende Prüfungsordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 6. Semester

30060 Colloquium: Bachelor-Kolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

Erster Termin: 04.05.2011, 11:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 11:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 026)

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 6. Semester

30090 Vorlesung: Steuerbilanzen

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

ECTS: 3

Erster Termin: 10.06.2011, 13:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
10.6. 13:00 - 19:00 (WiWi) HS 7,
11.6. 08:30 - 15:30 (WiWi) HS 7,
17.6. 13:00 - 19:00 (IM) HS 13,
18.6. 08:30 - 15:30 (IM) HS 11,
08.7. 10:00 - 11:00 (PHIL) HS 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 6. Semester

30100 Vorlesung: Umsatzsteuer

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

ECTS: 3

Erster Termin: 20.05.2011, 14:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
20.5. 14:00 - 19:00 (WiWi) HS 8,
21.5. 08:30 - 16:30 (WiWi) HS 8,
03.6. 14:00 - 19:00 (WiWi) HS 8,
04.6. 08:30 - 16:30 (WiWi) HS 8,

Beschreibung:	24.6. 10:00 - 11:00 (PHIL) HS 1 Das Modul befasst sich mit den Grundlagen der Umsatzsteuer. Die Studierenden erhalten einen systematischen Überblick über umsatzsteuerliche Sachverhalte. Neben den nationalen Regelungen werden auch die Besonderheiten bei grenzüberschreitenden Lieferungen und Leistungen vermittelt. Die Studierenden erlernen die theoretischen Grundlagen der Umsatzsteuer. Sie kennen die umsatzsteuerlichen Besonderheiten und können das theoretisch erworbene Wissen auf komplexe Sachverhalte anwenden.
Voraussetzungen:	Es wird empfohlen, das Modul nach der Veranstaltung Steuerplanung zu absolvieren.
Lernorganisation:	Interaktiver Unterricht auf Vortragsbasis Bearbeitung von Übungsaufgaben und geeigneten Fallbeispielen Das Seminar wird jährlich, jeweils im Sommersemester, angeboten.
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
Sonstiges:	Das Seminar wird von Dozenten aus der Praxis gehalten.
SWS:	2
Literatur:	Die empfohlene Literatur wird vom jeweiligen Dozenten in der Veranstaltung bekannt gegeben.
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang BA als Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- sowie Studienordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30200 Übung: Steuerplanung für Wiederholer

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	5
Erster Termin:	07.05.2011, 8:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.5. 08:00 - 12:00 (WiWi) HS 6, 07.5. 13:00 - 17:00 (WiWi) HS 6, 14.5. 08:00 - 12:00 (PHIL) HS 3, 14.5. 13:00 - 17:00 (PHIL) HS 3, 23.7. 08:00 - 12:00 (WiWi) HS 6, 23.7. 13:00 - 17:00 (WiWi) HS 6
Beschreibung:	Zur Veranstaltung Steuerplanung im WS 10/11 wird diese

Wiederholerübung mit Wiederholerklausur am Ende des Semesters angeboten. In der Vorlesung wurden die Grundlagen für die wichtigsten Ertragsteuern in Deutschland gelegt, zum anderen erste steuerplanerische Ansätze entwickelt.

Die Studierenden erwerben grundlegende Kenntnisse des Ertragsteuerrechts. Sie sind in der Lage, betriebswirtschaftliche Folgen von Steuersystemen zu erkennen und zu beurteilen. Sie erlangen ein Verständnis für verschiedene Optimierungsansätze anhand der deutschen Ertragsteuern und erkennen die Entscheidungsrelevanz von Steuern bei Investitions- und Finanzierungsentscheidungen.

Voraussetzungen: Die Klausur sollte in der Mitte (3. Semester) des Bachelorstudiums geschrieben werden.

Lernorganisation: Wiederholerübung zum WS 10/11!
Die Vorlesung wird jährlich, jeweils im Wintersemester, angeboten, die Wiederholerübung im SS.

Leistungsnachweis: Klausur: 60 Minuten

SWS: 2

Literatur: Themenbezogene Literaturempfehlungen in den Veranstaltungen
Wichtige Steuergesetze vom NWB-Verlag in aktueller Auflage als Arbeitshilfe während der Veranstaltungen

Hinweise zur Anrechenbarkeit: Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang Business Administration als Grundlagenveranstaltung im Bereich der Wahlmodule eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- und Studienordnung verwiesen.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210861 | Steuerplanung

30455 Blockseminar: IFRS Accounting and Reporting - Fallstudien

Dozierende: N. N.

ECTS: 1,5

Erster Termin: 03.06.2011, 14:00 - 18:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
03.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033,
10.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 029,
17.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033

Beschreibung: Veranstalter: WP StB Dr. Bernd Grottel, Bayerische Treuhand München/KPMG

Voraussetzungen: Wahlergänzung für Bachelor BA & E mit Schwerpunkt AFT

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

30905 sonstige: Bachelor-Workshop Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop
Verena Schuck

ECTS: 5

Erster Termin: 12.05.2011, 9:15 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 9:15 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung:

- In dieser Veranstaltung werden aktuelle Forschungsarbeiten, wie sie in international führenden Zeitschriften erscheinen bzw. erschienen sind, gelesen und diskutiert. Dadurch gewinnen die Studierenden tiefere Einblicke in aktuelle praktische und theoretische Fragestellungen der Finanzierung, Bankbetriebslehre und Kapitalmarkttheorie.
- Darüber hinaus werden inhaltliche und weitere methodische Grundlagen vermittelt, die für die Anfertigung einer Bachelorarbeit in diesem Vertiefungsbereich unverzichtbar sind.
- 2er-Teams von Studierenden erhalten ein Paper, das sie intensiv durcharbeiten und im Workshop als Diskussionsgrundlage präsentieren.

Dozenten: Prof. Dr. O. Entrop; Dipl.-Kffr. Verena Schuck
Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

Sonstiges: Anmeldung nur über Lehrstuhl!

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation

30906 Colloquium: Kolloquium für Abschlussarbeiten

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop
Verena Schuck

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen

Beschreibung:	nicht fest. Das Kolloquium richtet sich sowohl an Master- als auch an Bachelorstudenten
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31350 Vorlesung: Vorlesung Controlling

Dozierende:	Prof. Dr. Robert Obermaier
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Montag 10:00 - 12:00 (Raum (PHIL) HS 1)
Beschreibung:	<p>Inhalt:</p> <p>Controlling verstehen als System zur Entscheidungsunterstützung und Verhaltenssteuerung mit den Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> „Scorecard Keeping“ „Attention Directing“ „Problem Solving“ <p>Controlling durchführen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aufbau und Betrieb eines Informationsversorgungssystems Aufbau und Betrieb eines Planungs- und Kontrollsystems <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> Horváth: Controlling, 11. Aufl., Vahlen 2008. Küpper: Controlling, 5. Aufl. Schäffer-Poeschel 2008. Weber / Schäffer: Einführung in das Controlling, 12. Aufl., Schäffer-Poeschel 2008.
SWS:	2 SWS
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics - 6. Semester

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

31351 Übung: Übung zu Controlling

Dozierende: Christian Meier

Erster Termin: 11.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Mittwoch 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Die Übung zu Controlling findet wahlweise an zwei verschiedenen Terminen statt.

Diese Übung richtet sich an Studenten, die die Vorlesung Controlling gewählt haben.

SWS: 2 x 2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

32700 Vorlesung: Organisation

Dozierende: Prof. Dr. Carolin Häussler

ECTS: 5

Erster Termin: 20.06.2011, 12:00 - 16:00

Zeiten: Montag 12:00 - 16:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Die Vorlesung thematisiert aktuelle Herausforderungen der Organisation von Unternehmen und der Organisation von zwischenbetrieblicher Kooperation. Im Mittelpunkt der Veranstaltung steht die Frage nach effizienten Organisationsstrukturen. Theoretische Grundlage der Veranstaltung stellen institutionenökonomische Ansätze dar.

Voraussetzungen: Das Modul sollte in der zweiten Hälfte (4. Semester) des Bachelorstudiums absolviert werden.

Leistungsnachweis: Endklausur 60 Minuten

SWS: 2

Literatur: - Picot, A; Dietl, H; Franck E.; Fiedler, M; Royer, S. (2012):
Organisation, 6. Auflage. - Aktuelle Beiträge aus wissenschaftlichen
Zeitschriften

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Organisation > 211061 | Organisation

33150

Vorlesung: Personal

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 16:00

Zeiten: Montag 12:00 - 16:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: INHALT DES MODULS:

Die Vorlesung untersucht das Zusammenspiel zwischen institutionellen
Kontextvariablen und dem Verhalten von Individuen und Gruppen in
Organisationen.

Dazu gehört u.a. die Betrachtung der Interaktion zwischen Struktur,
Kultur, IT und Führungsstil und individuellen Variablen wie z.B.
Einstellungen, interpersonale Beziehungen, Leistung, Lernen,
Produktivität, Arbeitszufriedenheit und Engagement.

QUALIFIKATIONSZIELE DES MODULS:

- Kennenlernen der Bedeutung des institutionellen Umfelds für Verhalten
in Organisationen
- Kennenlernen verschiedener Perspektiven menschlichen Verhaltens
- Verständnis der Dynamik des Verhaltens in Organisa-tionen
- Verständnis für die betriebswirtschaftlichen, ökonomischen und
verhaltenswissenschaftlichen Grundlagen im Umgang mit Mitarbeitern
- Verständnis für die zentralen Personalaufgaben in einem Unternehmen
- Vermittlung von Lösungskompetenz

LEHR- UND LERNMETHODEN DES MODULS:

- Interaktiver Frontalunterricht
- Individuelle und Gruppen-Bearbeitung von Übungsaufgaben
- Diskussion von Vorlesungs- und Übungsinhalten

Voraussetzungen: Das Modul sollte in der zweiten Hälfte (4. Semester) des Bachelorstudiums absolviert werden.

Leistungsnachweis: Schriftliche Klausur zum Ende des Semesters
60 Minuten

Sonstiges: (Zeitraum geblockt vom 02.05.2011 bis 17.06.2011)

SWS: 2

Literatur: Arnold Picot/Helmut Dietl/Egon Franck Organisation - Eine ökonomische Perspektive 5. Auflage Schäffer-Poeschel Verlag

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 211041 | Personal
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Betriebliche Funktionen > 211041 | Personal

33151 Übung: Übung Personal

Dozierende: Marcel Allscher
Kathrin Bösenner

Erster Termin: 04.05.2011, 16:00 - 20:00

Zeiten: Mittwoch 16:00 - 20:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Donnerstag 16:00 - 20:00 (Raum (AM) HS 9)
Freitag 10:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: Übung zu Personal (33150)

Sonstiges: Blockveranstaltung: 02.05.2011 bis 17.06.2011

SWS: 6

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

33180 Colloquium: Bachelor- und Masterarbeiten

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine

Beschreibung:	<p>stehen nicht fest.</p> <p>INHALT DES MODULS: Das Kolloquium bietet die Möglichkeit seine Forschung im Plenum zu diskutieren</p> <p>QUALIFIKATIONSZIELE DES MODULS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Reflektion des eigenen wissenschaftlichen Vorgehens •Verständnis für wissenschaftliches Arbeiten •Präsentationsfähigkeiten <p>LEHR- UND LERNMETHODEN DES MODULS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Diskussion und gemeinsame Erarbeitung der Lehrinhalte •Präsentationen der eigenen Arbeit durch die Studierenden
Voraussetzungen:	Das Modul ist für Studierende, die am Lehrstuhl Bachelor- oder Masterarbeit schreiben möchten.
Voraussetzungen:	Das Modul ist begleitend zur Erstellung der Bachelor- oder Masterarbeit zu absolvieren.
Leistungsnachweis:	Referat Mündliche Mitarbeit
SWS:	1,4
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > 219900 Bachelorarbeit • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > 269900 Masterarbeit

34502 Seminar: Bachelorseminar Marketing

Dozierende:	Prof. Dr. Martin Klarmann
ECTS:	7
Erster Termin:	24.02.2011, 10:00 - 14:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 24.2. 10:00 - 14:00, 30.6. 09:00 - 17:00 ((WiWi) R 301)
Beschreibung:	<p>Themen online: 24. Januar 2011</p> <p>Bewerbungsfrist bis zum 05. Februar 2011, 11.00 Uhr</p> <p>Bekanntgabe der ersten Zusagen: 08. Februar 2011</p> <p>Frist zur Annahme zugesagter Plätze bis zum 10. Februar 2011</p> <p>Nachrückverfahren: 08. Februar bis 11. Februar 2011</p> <p>Endgültige Absagen: 11. Februar 2011</p> <p>Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten: 24. Februar 2011, 10-12 Uhr</p>

(Anwesenheitspflicht!)

Bearbeitungsstart: 24. Februar 2011

Abgabe der Seminararbeit: 01. Juni 2011, 12.00 Uhr

Präsentation der Seminararbeit (Anwesenheitspflicht): 30. Juni 2011, 9 Uhr bis 16 Uhr

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

34506 Colloquium: Bachelor- und Masterkolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Martin Klarmann

Erster Termin: 23.02.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
23.2. 10:00 - 12:00 ((JUR) SR 059),
30.3. 10:00 - 18:00 ((JUR) SR 059),
27.4. 10:00 - 18:00 ((JUR) SR 059),
25.5. 10:00 - 14:00,
29.6. 10:00 - 14:00 ((JUR) SR 147b)

Beschreibung: Solange sich der Lehrstuhl in der Aufbauphase befindet, kann eine individualisierte Betreuung leider nur sehr eingeschränkt angeboten werden. Die Betreuung findet deshalb weitestgehend in Form eines Kolloquiums statt. Darüber hinaus können Bachelorstudenten zweimal, Masterstudenten dreimal die Sprechstunde des Lehrstuhlinhabers besuchen.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

35850 Vorlesung: Public Economics

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: Inhalte des Moduls sind: Einfluss von Steuern auf individuelle Entscheidungen; Effizienzkosten der Besteuerung von Arbeit und Ersparnis; Optimale Besteuerung: Trade-off zwischen Effizienz und Umverteilung; Theorie der Staatsverschuldung: Behindern höhere Schulden das Wachstum?; Politische Ökonomie der Verschuldung: Warum Politiker gerne Schulden machen;

Das Modul ist für alle Studiengänge geeignet, die ihren Studierenden in einem vertiefenden wirtschaftswissenschaftlichen Fach ein Angebot machen möchten.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen

35856 Hauptseminar: Economics of family and gender

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.2. 15:00 - 17:00 ((WiWi) R 301)

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

35857 Colloquium: Abschlussarbeitenkolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

Erster Termin: 02.03.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 02.3. 10:00 - 12:00, 14.3. 14:00 - 16:00
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Governance, Institutions and Anticorruption

35858 Hauptseminar: Economics of family and gender

Dozierende:	Prof. Dr. Rainald Borck
ECTS:	7
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.2. 15:00 - 17:00 ((WiWi) R 301)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Governance, Institutions and Anticorruption

36750 Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende:	Prof. Dr. Michael Pflüger Elisabeth Riesinger
ECTS:	5
Erster Termin:	06.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	<p>Gliederung: Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen) Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik) Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)</p>
Leistungsnachweis:	Klausur

Sonstiges: Literaturhinweise:
Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.
Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press
Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:**
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112 | Internationale Ökonomik

39205 Seminar: Volkswirtschaftliche Fallstudien

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer
ECTS: 7
Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Beschreibung: Volkswirtschaftliche Fallstudien in Kooperation mit dem Amt für Wirtschaftsförderung des Landkreises Passau

Die Studierenden sollen in Kleingruppen von 2 bis 3 Personen volkswirtschaftliche Forschungsprojekte weitestgehend selbständig bearbeiten. Die Anmeldung erfolgt über StudIP. Der Termin der

Vorbesprechung, bei der die Anwesenheit verpflichtend ist, wird noch bekannt gegeben. Bei dieser Vorbesprechung erfolgt die Einteilung in Projektgruppen und die Themenvergabe. Es können jedoch auch eigene Themenvorschläge eingebracht werden!

Voraussetzungen: Bachelor

Voraussetzungen: Mikro- und Makroökonomik, wünschenswert wäre auch ISW und Wirtschafts-, Finanz- und Sozialsysteme

Lernorganisation: Seminar mit max. 14 TeilnehmerInnen

Leistungsnachweis: Seminararbeit und Präsentation der Ergebnisse

Sonstiges: Für diese Veranstaltung wird es eine Vorbesprechung geben, so dass die Seminararbeiten bereits in der vorlesungsfreien Zeit angefertigt werden können. Eine Teilnahme an der Vorbesprechung ist notwendig.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 323209 | HS zu Wirtschaftspolitik

5812UE

Übung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

Erster Termin: 02.05.2011, 11:00 - 12:00

Zeiten: Montag 11:00 - 12:00 (Raum (IM) SR 034)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge BA Informatik und Lehramt
Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 1 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

- Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5812V Vorlesung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

ECTS: 7

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 11:00

Zeiten: Montag 10:00 - 11:00 (Raum (IM) SR 034)

Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (IM) HS 12)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge Bachelor Informatik und Lehramt Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 3 Vorlesungsstunden

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5814P Praktikum: Programmieren mit R

Dozierende: Dr. Robert Offinger

ECTS: 3

Erster Termin:	04.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten:	Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (IM) R 028)
Beschreibung:	Inhalt: Grundlegende Datenstrukturen und Programmierkonstrukte in R, Grafik mit R, Anwendungen in der stochastischen Simulation und der Statistik.
	Angestrebte Lernergebnisse: Kenntnis der Grundlagen der Programmierung mit R, Fähigkeit zum Einsatz bei der stochastischen Simulation und in der Statistik
Voraussetzungen:	4.-6. Semester Bachelorstudiengang Informatik 5.-6. Semester Bachelorstudiengang Internet Computing 4.-6. Semester Lehramtsstudiengang Gymnasium, Mathematik 3.-5. Semester Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
Voraussetzungen:	keine Voraussetzungen
Leistungsnachweis:	Erfolgreiche Abnahme eines Projekts
SWS:	2 SWS
Literatur:	Ligges: Programmieren mit R Venables, Ripley: S Programming Venables, Ripley: Modern applied statistics with S Braun, Murdoch: A First Course in Statistical Programming with R Chambers: Software for Data Analysis: Programming with R Sawitzki: Computational Statistics: An Introduction to R Weitere Literatur nach Empfehlung des Dozenten
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- 1. Semester**

31800	Vorlesung: Corporate Finance
Dozierende:	Prof. Dr. Niklas Wagner
ECTS:	5
Erster Termin:	03.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Course Outline

This course gives an introduction to the basic principles of modern corporate finance. Topics covered include the time value of money and basic methods for optimal investment and consumption decisions. Furthermore, the course covers aspects in capital market theory including modern portfolio theory and asset pricing. The course also provides a first insight to the importance of options in financial decision making and concludes with models of the optimal capital structure of a firm.

Rules for Course Participation

This course is open to all students of the program Bachelor of Business Administration, Bachelor of Business Computing and Bachelor of International Cultural and Business Studies. Active participation and discussion of the course contents is encouraged. Therefore, study of the given literature in advance of each class is strongly recommended. Slides used in class can be downloaded from stud.ip. Exercises, small case studies and discussion of research papers will complement the theoretical aspects of the class. There will be a final exam at the end of the semester.

Textbook Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. und erw. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen, München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS:

2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /

International Cultural and Business Studies

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31801 Übung: Corporate Finance

Dozierende: Bastian Breitenfellner
Axel Buchner
Harald Kinateder
Christoph Riedel
Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Gruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((AM) HS 9) (Dr. Thomas Wenger, Axel Buchner)

Erster Termin: 09.05.2011

Gruppe 2 : Di. 16:00-18:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel)

Erster Termin: 10.05.2011

Gruppe 3 : Mi. 14:00-16:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel, Bastian Breitenfellner)

Erster Termin: 11.05.2011

Gruppe 4 : Do. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)

Erster Termin: 12.05.2011

Gruppe 5 : Fr. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Übung und Tutorium werden im Stud.IP einheitlich unter der Bezeichnung "Übung 31801" geführt.

Book Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg, München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS: 2 UE (i. Wechsel 14-tägig) 2 TU (i. Wechsel 14-tägig)

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang

- Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Corporate Finance > 210761 | Corporate Finance

31807 Colloquium: Corporate Finance

- Dozierende: Harald Kinateder
- Erster Termin: 17.06.2011, 16:00 - 18:00
- Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
17.6. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5,
15.7. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5
- Beschreibung: Das Kolloquium zu Corporate Finance dient der interaktiven Diskussion von ausgewählten Inhalten aus Übung und Vorlesung.
- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210761 | Corporate Finance

31809 Übung: Zusatzübung Finanzmathematik

- Dozierende: Harald Kinateder
Christoph Riedel
- Erster Termin: 20.05.2011, 12:00 - 14:00
- Zeiten: Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 5)
- Voraussetzungen: Die Übung Finanzmathematik richtet sich an Absolventen des doppelten

SWS:	Abiturjahrgangs sowie an alle anderen Teilnehmer, die die Vorlesung "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler" noch nicht gehört haben. 2
Literatur:	Locarek-Junge, Hermann: Finanzmathematik, München, 1997 Bosch, Karl: Finanzmathematik, München, 2002 Caprano, Eugen / Wimmer, Konrad: Finanzmathematik, München, 1999
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Unternehmungsrechnung > 210761 Corporate Finance

35610 Vorlesung: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende:	Prof. Dr. Gertrud Moosmüller
ECTS:	6
Erster Termin:	05.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8) Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Hilfsmittel der Arithmetik und der analytischen Geometrie Ungleichungen Mengen Funktionen Grenzwerte Kombinatorik Differentialrechnung mit einer Variablen Kurvendiskussion Integralrechnung Differentialrechnung mit mehreren Variablen Extremwerte bei Funktionen mit mehreren unabhängigen Variablen Elastizitäten Integralrechnung bei Funktionen mit mehreren unabhängigen Variablen Matrizenrechnung Lineare Gleichungssysteme Grundzüge der linearen Programmierung Eigenwertprobleme, Ähnlichkeiten von Matrizen, quadratische Formen Gewöhnliche Differenzen- und Differentialgleichungen
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an die Studierenden der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie die Studierenden des Bachelors International Cultural and Business Studies.
Voraussetzungen:	Keine
Leistungsnachweis:	120-minütige Klausur am Ende des Semesters
SWS:	3

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

35611 Übung: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Andreas Böhm

ECTS: 6

Erster Termin: 09.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 14:00-16:00 ((ISA) SR 008) (Andreas Böhm)

Erster Termin: 09.05.2011

Übungsgruppe 2: Do. 08:00-10:00 ((PHIL) HS 3)

Erster Termin: 12.05.2011

Beschreibung: Vorlesungsbegleitende Übung zur Vertiefung des Vorlesungsstoffes und Besprechung von Übungsaufgaben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM

35612 Tutorium: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende:	Prof. Dr. Gertrud Moosmüller
Erster Termin:	16.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1: Mo. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 16.05.2011 Übungsgruppe 2: Di. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 17.05.2011 Übungsgruppe 3: Mi. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 18.05.2011 Übungsgruppe 4: Do. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 19.05.2011
Beschreibung:	Fakultative Übungsmöglichkeit zur Vorbereitung auf die Klausur "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler"
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelors International Cultural and Business Studies.
Voraussetzungen:	Keine
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

36752 Tutorium: Internationale Ökonomik

Dozierende:	Stephan Russek
Erster Termin:	09.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1 : Mo. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007) Erster Termin: 09.05.2011 Übungsgruppe 2 : Di. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007) Erster Termin: 10.05.2011 Übungsgruppe 3 : Mi. 18:00-20:00 ((IM) HS 11) Erster Termin: 11.05.2011 Übungsgruppe 4 : Do. 18:00-20:00 ((IM) HS 11) Erster Termin: 12.05.2011
Beschreibung:	In den Tutorien werden Fragen zur Vorlesung und Übung „Int. Ökonomik“ besprochen.
Sonstiges:	Das Tutorium stellt keine Pflichtveranstaltung dar. Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

37215 Vorlesung: Einführung in die Informatik

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Mittwoch 14:00 - 16:00 (Raum (JUR) SR 147a)
Beschreibung:	Die Vorlesung führt in die grundlegenden Methoden der modernen Informationstechnologie ein. In den begleitenden Übungen werden praktische Kenntnisse am Rechner erworben. Inhalte: –Was ist Wirtschaftsinformatik/Informatik? –Wissen, Information und Daten –Technische Grundlagen –Software und Softwaretechnologien –Internettechnologie –Datenschutz und Datensicherheit –Programmierung

–Datenbanken

Vorlesungsunterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls zur Verfügung gestellt:

http://www.winf.uni-passau.de/lehre/einfuehrung_informatik.php

Lernorganisation: Literaturhinweise werden zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben.

Leistungsnachweis: Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester

37216 Übung: Einführung in die Informatik

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: 10.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) SR 147a)

Beschreibung: siehe Vorlesung

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester

37217 Rechnerübung: Einführung in die Informatik

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: siehe Vorlesung

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester

37656 Vorlesung: Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Montag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Im Rahmen dieser Lehrveranstaltung wird ein Überblick über die Inhalte der Wirtschaftsinformatik, ihres Aufgaben- und Gegenstandsbereiches, sowie ihrer spezifischen Methoden und Techniken gegeben. Wichtige Aspekte sind dabei Einsatz und Nutzungsformen von Informationssystemen sowie IuK-Technologien in Unternehmen. Neben der Funktionalität von Anwendungssystemen liegt ein besonderes Augenmerk auf den IS-Architekturen und den betrieblichen Prozessen,

die unterstützt werden. Dabei soll auch ein Überblick über moderne betriebliche Anwendungssysteme im Gesamtzusammenhang gegeben werden. Einfache Daten- und Prozessmodelle können selbstständig erstellt, sowie einfache Wirtschaftlichkeitsrechnungen in Bezug auf IT-Investitionen angewendet werden.

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:
Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies
Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen
Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 250701 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Wirtschaftsinformatik > 250701 | V mit WÜ Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

37657

Übung: Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Kai Goldmann
Franziska Krodel
Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 10.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe: (Kai Goldmann)

2 Übungsgruppe: (Kai Goldmann)

3 Übungsgruppe: (Franziska Krodel)

4 Übungsgruppe: (Franziska Krodel)

Beschreibung: In der Übung wird der Stoff der Vorlesung vertieft und ergänzt. Näheres wird in der Übung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Grundlagen der Wirtschaftsinformatik > 250701 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

39010 Vorlesung: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Im Modul "Betriebliches Rechnungswesen" wird der Nutzen von Buchführungs- und Bilanzdaten zur Informationsversorgung und als betriebswirtschaftliche Entscheidungsgrundlage verschiedener Adressaten (Eigentümer, Gläubiger, Staat, etc.) dargestellt. Im Mittelpunkt steht dabei die Dokumentation von periodischen Veränderungen der Bilanzbestände im System doppelter Buchführung, ergänzt um ausgewählte Wert- und Bewertungsprobleme bei der Bilanzerstellung.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Politikwissenschaft > Governance > 321321 | V/PS/WÜ Governance

39012 Tutorium: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 250

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten:	Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028) Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034) Montag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 028) Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028) Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 027) Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028) Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 028) Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
Beschreibung:	Die Lerninhalte der Vorlesung werden anhand von Übungsaufgaben und Fallstudien vertieft. Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich! Einzelheiten werden in der ersten Vorlesung bekannt gegeben (Tutoriumsbeginn: 13.05.2011).
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 Betriebliches Rechnungswesen

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester

31800	Vorlesung: Corporate Finance
Dozierende:	Prof. Dr. Niklas Wagner
ECTS:	5
Erster Termin:	03.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	<p>Course Outline</p> <p>This course gives an introduction to the basic principles of modern corporate finance. Topics covered include the time value of money and basic methods for optimal investment and consumption decisions. Furthermore, the course covers aspects in capital market theory including modern portfolio theory and asset pricing. The course also provides a first insight to the importance of options in financial decision making and concludes with models of the</p>

optimal capital structure of a firm.

Rules for Course Participation

This course is open to all students of the program Bachelor of Business Administration, Bachelor of Business Computing and Bachelor of International Cultural and Business Studies. Active participation and discussion of the course contents is encouraged. Therefore, study of the given literature in advance of each class is strongly recommended. Slides used in class can be downloaded from stud.ip. Exercises, small case studies and discussion of research papers will complement the theoretical aspects of the class. There will be a final exam at the end of the semester.

Textbook Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. und erw. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen, München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS:

2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31801

Übung: Corporate Finance

Dozierende: Bastian Breitenfellner
Axel Buchner
Harald Kinateder
Christoph Riedel
Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Gruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((AM) HS 9) (Dr. Thomas Wenger, Axel Buchner)

Erster Termin: 09.05.2011

Gruppe 2 : Di. 16:00-18:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel)

Erster Termin: 10.05.2011

Gruppe 3 : Mi. 14:00-16:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel, Bastian Breitenfellner)

Erster Termin: 11.05.2011

Gruppe 4 : Do. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)

Erster Termin: 12.05.2011

Gruppe 5 : Fr. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Übung und Tutorium werden im Stud.IP einheitlich unter der Bezeichnung "Übung 31801" geführt.

Book Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg, München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS: 2 UE (i. Wechsel 14-tägig) 2 TU (i. Wechsel 14-tägig)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /

International Cultural and Business Studies

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Corporate Finance > 210761 | Corporate Finance

31807 Colloquium: Corporate Finance

Dozierende: Harald Kinateder

Erster Termin: 17.06.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
17.6. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5,
15.7. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5

Beschreibung: Das Kolloquium zu Corporate Finance dient der interaktiven Diskussion von ausgewählten Inhalten aus Übung und Vorlesung.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210761 | Corporate Finance

35600 Vorlesung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Jörg Müller

ECTS: 8

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: 4-stündige Vorlesung, ergänzt durch eine 2-stündige Statistikübung (35601) und 2-stündige fakultative SPSS-Rechnerübung (35602).

Leistungsnachweis: Klausur (150 Minuten, 8 ECTS) am Ende des Semesters.

SWS: 4

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik

35601 Übung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Stefanie Rankl

Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten:

Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((IM) HS 11) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 09.05.2011

Übungsgruppe 2: Mo. 14:00-16:00 ((JUR) HS 14) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 09.05.2011

Übungsgruppe 3: Mi. 12:00-14:00 ((IM) HS 13) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 11.05.2011

Übungsgruppe 4: Do. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 12.05.2011

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: 2-stündige Übung, die die Vorlesung 35600 "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" ergänzt.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) -
2. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik

35602

Rechnerübung: Statistik mit SPSS

Dozierende: Andreas Böhm
Jörg Müller
Stefanie Rankl

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 02.05.2011
Übungsgruppe 2: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 02.05.2011
Übungsgruppe 3: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 04.05.2011
Übungsgruppe 4: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 04.05.2011
Übungsgruppe 5: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 05.05.2011
Übungsgruppe 6: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 05.05.2011
Übungsgruppe 7: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 032)
Erster Termin: 06.05.2011
Übungsgruppe 8: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 06.05.2011

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: Die 2-stündige Rechnerübung ergänzt Vorlesung und Übung "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" (Veranstaltungen 35600 & 35601).

Leistungsnachweis: 30-minütige Klausur "PT Statistisches Praktikum" für Studierende des Studienganges "Governance and Public Policy" MIT VOLKSWIRTSCHAFTLICHEM SCHWERPUNKT.

SWS: 2

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 2. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler >
250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach >
Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der
Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and
Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version
StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule >
Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and
Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version
StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe >
Volkswirtschaftslehre > Methoden und Praxis > 321531 | PT
Statistisches Praktikum

37200

Vorlesung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls <http://www.winf.uni-passau.de/lehre/anwendungssysteme.php> zur Verfügung gestellt.

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

37201 Übung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: 12.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 12.05.2011

2 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 12.05.2011

3 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 13.05.2011

4 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply Chain Management, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.

An den ersten beiden Terminen jeder Übungsgruppe wird ein Crashkurs zu Datenbanken abgehalten. Dieser richtet sich speziell an Studierende, die die

Vorlesung "Einführung in die Informatik" nicht gehört haben, bzw. über keine Datenbanken-Vorkenntnisse verfügen. Auch wenn Sie die ersten beiden Termine nicht besuchen möchten, tragen Sie sich bitte in eine der vier Gruppen ein.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

37202 Vorlesung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14)

Beschreibung: Es werden die Grundlagen relationaler Datenbanken und von Datenbank-Managementsystemen behandelt. Anhand eines konkreten Datenmodells werden die Verfahren des relationalen Datenbanksystems PostgreSQL und seine Werkzeuge vorgestellt und im Praktikum am Rechner erprobt. Die Einbindung von Datenbankbefehlen in höhere Programmiersprachen wird anhand der prozeduralen Sprache PL/pgSQL und Embedded C behandelt. Weiterhin wird die Einbindung von Datenbanken in das Web vorgestellt.

Voraussetzungen: Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.

Lernorganisation: Literaturhinweise:
P. Kleinschmidt und C. Rank, Relationale Datenbanksysteme – Eine praktische Einführung, Springer-Verlag 2005, dritte, überarbeitete und erweiterte Auflage

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen

SWS:	Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen. 2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37203 Übung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Erster Termin:	09.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Montag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14)
Beschreibung:	siehe Vorlesung "Datenbanken und Informationssysteme"
Voraussetzungen:	Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.

SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37204 Rechnerübung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.
Beschreibung:	siehe Vorlesung "Datenbanken und Informationssysteme"
Voraussetzungen:	Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die

SWS:	Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen. 2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37652 Vorlesung: Geschäftsprozessmanagement

Dozierende:	Prof. Dr. Franz Lehner
ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)
Beschreibung:	<p>Für die Erhaltung bzw. Verbesserung der Leistungsfähigkeit von Organisationen ist eine ständige Bereitschaft zur Innovation und Reorganisation unerlässlich. Die Informations- und Kommunikationstechnologie ist dabei zu einem unentbehrlichen Hilfsmittel und Medium geworden. Das nahe Verhältnis und die wechselseitige Beeinflussung von Organisationslehre und Wirtschaftsinformatik werden hier besonders deutlich sichtbar. Wesentliche Methoden und Ansätze werden unter Begriffen wie Business Process Reengineering (BPR), Business Engineering (BE), Business Modeling (BM) u.a. zusammengefasst und in der Lehrveranstaltung behandelt. Im Mittelpunkt steht dabei ein Denken in Prozessen, das als modernes Organisationsparadigma verstanden wird. Abhängig von der spezifischen Zielsetzung einer Organisationsaufgabe oder eines Projektvorhabens erfordert es die Fähigkeit zugleich im Großen und im Kleinen zu denken, d.h. einerseits betriebliche Gesamtabläufe zu verstehen und zu gestalten, andererseits aber auch den Blick für Details der Arbeitsablaufplanung nicht zu verlieren. Im Rahmen der Vorlesung werden die Methoden der Prozessanalyse und der Prozessmodellierung behandelt und darauf aufbauend die Prozessanalyse, Prozessverbesserung sowie die Einführung eines systematischen Prozessmanagements).</p>
Voraussetzungen:	Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse
Sonstiges:	<p>Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen: Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien</p> <p>Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.</p>

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Geschäftsprozessmanagement > 201017 | Geschäftsprozessmanagement

37653 Übung: Geschäftsprozessmanagement

Dozierende: Nadine Amende
 Marcus Antonio Giamattei
 Ondrej Havel
 Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 27.05.2011, 9:00 - 17:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
 27.5. 09:00 - 17:00 (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (JUR) HS 14, (SP) SR 082,
 27.5. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
 27.5. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
 10.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017),
 10.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
 10.6. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (SP) SR 082,
 10.6. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
 17.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017),
 17.6. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
 17.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
 17.6. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (SP) SR 082,
 01.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
 01.7. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
 01.7. 09:00 - 17:00 (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (JUR) HS 14, (SP) SR 082,
 15.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017),
 15.7. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
 15.7. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (JUR) SR 154, (ITZ) SR 004, (SP) SR 082,
 15.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004)

Beschreibung: Ziel der Veranstaltung ist die Einübung des Vorlesungsstoffs anhand von Übungsaufgaben sowie der Bearbeitung einer Fallstudie. Zudem sollen die Studierenden mit zwei Modellierungs-Tools (ARIS und Adonis) vertraut gemacht werden.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang

Internet Computing

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Geschäftsprozessmanagement > 201017 | Geschäftsprozessmanagement

39020 Vorlesung: Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)

Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: 1. Aufgabenstellung und Erfassungsgrundsätze der Kosten- und Leistungsrechnung

- 1.1. Externes und internes Rechnungswesen
- 1.2. Controllingfunktion der Kosten- und Leistungsrechnung
- 1.3. Entscheidungsfelder und entscheidungsrelevante Informationen
- 1.4. Entscheidungsrelevante Kosten
- 1.5. Entscheidungsrelevante Leistungen
- 1.6. Vergleichsmaßstäbe für Kosten und Leistungen

2. Betriebsergebnisrechnung

- 2.1. Vereinfachte Betriebsergebnisrechnung
- 2.2. Systematische Betriebsergebnisrechnung
- 2.3. Einzelanalyse von Kostenarten
- 2.4. Kostenbewertung
- 2.5. Erfassung und Bewertung von Leistungen
- 2.6. Auswertung der Betriebsergebnisrechnung

3. Bereichsrechnung

- 3.1. Ergebnisrechnungen für Profit Center im Handelsbetrieb
- 3.2. Profit Center und Cost Center im Industriebetrieb
- 3.3. Innerbetriebliche Leistungsverrechnung

4. Stückrechnung (Kostenträgerrechnung)

- 4.1. Aufgabenstellung und Ermittlungsprobleme
- 4.2. Vollkostenrechnungen im Industriebetrieb
- 4.3. Teilkostenrechnungen
- 4.4. Kalkulation und Sortimentsplanung im Handelsbetrieb
- 4.5. Mehrstufige Deckungsbeitragsrechnung

5. Kostenplanung, Kostenkontrolle und Abweichungsanalyse

- 5.1. Preis- und Verbrauchsabweichungen
- 5.2. Abweichungsanalyse bei veränderter Produktionsmenge

Sonstiges: Literaturhinweis:

Wedell, H./Dilling, A.A.: Grundlagen des Rechnungswesens, 13., überarbeitete Auflage, Herne 2010

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen >

Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung

39022

Tutorium: Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 10.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten:

- Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Dienstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
- Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (ISA) SR 008)
- Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
- Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)

Beschreibung: Die Inhalte der Vorlesung Kostenrechnung werden anhand von Übungsaufgaben gefestigt.

Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich.

Anmeldezeitraum: 02.05.2011 - 09.05.2011

Weitere Informationen finden Sie unter www.wiwi.uni-passau.de/dilling -> Aktuelles

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /

International Cultural and Business Studies

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- 3. Semester**

35000 Vorlesung: Beschaffung und Produktion

Dozierende: Prof. Dr. Hans Ziegler

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Die Vorlesung gibt eine Einführung in die bei der Beschaffung von Werkstoffen, der Planung des Produktionsprogramms sowie der Planung und Steuerung des Produktionsvollzuges zu lösenden Probleme und behandelt grundlegende Lösungsansätze hierfür.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Betriebliche Funktionen > 210961 | Beschaffung und Produktion

35020 Übung: Beschaffung und Produktion	
Dozierende:	Eva Sprenzinger
ECTS:	5
Erster Termin:	11.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Gruppe 1: Mi. 08:00-10:00 ((IM) HS 13) (Eva Sprenzinger) Erster Termin: 11.05.2011 Gruppe 2: Do. 08:00-10:00 ((WiWi) HS 5) (Eva Sprenzinger) Erster Termin: 12.05.2011 Gruppe 3: Fr. 08:00-10:00 ((AM) HS 9) (Eva Sprenzinger) Erster Termin: 13.05.2011
Beschreibung:	Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Beschaffung und Produktion".
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- 4. Semester**

32700 Vorlesung: Organisation	
Dozierende:	Prof. Dr. Carolin Häussler
ECTS:	5
Erster Termin:	20.06.2011, 12:00 - 16:00
Zeiten:	Montag 12:00 - 16:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	Die Vorlesung thematisiert aktuelle Herausforderungen der Organisation von Unternehmen und der Organisation von zwischenbetrieblicher Kooperation. Im Mittelpunkt der Veranstaltung steht die Frage nach effizienten Organisationsstrukturen. Theoretische Grundlage der Veranstaltung stellen institutionenökonomische Ansätze dar.
Voraussetzungen:	Das Modul sollte in der zweiten Hälfte (4. Semester) des Bachelorstudiums absolviert werden.
Leistungsnachweis:	Endklausur 60 Minuten
SWS:	2

Literatur:	- Picot, A; Dietl, H; Franck E.; Fiedler, M; Royer, S. (2012): Organisation, 6. Auflage. - Aktuelle Beiträge aus wissenschaftlichen Zeitschriften
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Organisation > 211061 Organisation

33151 Übung: Übung Personal

Dozierende:	Marcel Allscher Kathrin Bösener
Erster Termin:	04.05.2011, 16:00 - 20:00
Zeiten:	Mittwoch 16:00 - 20:00 (Raum (WiWi) HS 5) Donnerstag 16:00 - 20:00 (Raum (AM) HS 9) Freitag 10:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 9)
Beschreibung:	Übung zu Personal (33150)
Sonstiges:	Blockveranstaltung: 02.05.2011 bis 17.06.2011
SWS:	6
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

35000 Vorlesung: Beschaffung und Produktion

Dozierende:	Prof. Dr. Hans Ziegler
ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	Die Vorlesung gibt eine Einführung in die bei der Beschaffung von Werkstoffen, der Planung des Produktionsprogramms sowie der Planung und Steuerung des Produktionsvollzuges zu lösenden Probleme und behandelt grundlegende Lösungsansätze hierfür.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

- Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Betriebliche Funktionen > 210961 | Beschaffung und Produktion

35020 Übung: Beschaffung und Produktion

Dozierende: Eva Sprenzinger

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Gruppe 1: Mi. 08:00-10:00 ((IM) HS 13) (Eva Sprenzinger)
Erster Termin: 11.05.2011
Gruppe 2: Do. 08:00-10:00 ((WiWi) HS 5) (Eva Sprenzinger)
Erster Termin: 12.05.2011
Gruppe 3: Fr. 08:00-10:00 ((AM) HS 9) (Eva Sprenzinger)
Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Beschaffung und Produktion".

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies

36751 Übung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Stephan Russek

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((AM) HS 9) (Stephan Russek)
Erster Termin: 11.05.2011
Übungsgruppe 2: Mi. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stephan Russek)

Beschreibung:	Erster Termin: 11.05.2011 Die Veranstaltung dient der Vertiefung und Wiederholung des Vorlesungsstoffes.
Sonstiges:	Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a. Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a. Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.
Studienbereiche:	Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben. <ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

37205 **Praktikum: Praktikum zu datenbankbasierten Webapplikationen**

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
ECTS:	5
Erster Termin:	03.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Gruppe 1: Mo. 12:00-14:00 ((JUR) R 057) Termine: 03.05. 10:00 - 12:00(Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Gruppe 2: Di. 10:00-12:00 ((JUR) R 057) Termine: 03.05. 10:00 - 12:00(Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)
Beschreibung:	Im Rahmen des Projektpraktikums soll eine konkrete Projektaufgabe aus dem Bereich der dynamischen Internet-Applikationen selbständig gelöst werden. Es sollen alle Stufen des Software-Entwicklungsprozesses von der Konzeption über die Realisierung bis hin zu Tests der fertigen Anwendung durchschritten werden. Die Ergebnisse jeder Stufe des Entwicklungsprozesses werden von den Studierenden in einem Projektbericht festgehalten. Die fertige Anwendung ist am Ende der Veranstaltung in einer Präsentation vorzustellen. Die Implementierung erfolgt auf einer LINUX Betriebssystemplattform mit PHP als Skriptsprache und dem Webserver Apache. Als

Datenbankmanagementsystem wird PostgreSQL eingesetzt.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden in der Veranstaltung bekannt gegeben

Leistungsnachweis: Klausur

Die Klausuranmeldung hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

37209 **Praktikum: Praktikum zu ERP-Systemen**

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Das ERP Praktikum ermöglicht den Studierenden einen Einblick in die Entwicklung einer auf SAP ERP und SAP NetWeaver basierenden Branchenlösung für Erst- und Rückversicherungsunternehmen der msg systems ag.

Zunächst werden im Rahmen des Praktikums theoretische Kenntnisse zur SAP NetWeaver Plattform vermittelt. Im Zentrum der praktischen Übungen steht jedoch der SAP Web Application Server ABAP. Anhand praktischer Übungen am System werden administrative Vorgänge am Web Application Server sowie prozedurale und objektorientierte Programmierung in der ABAP Entwicklungsumgebung erprobt.

Das Praktikum wird in Kooperation zwischen msg systems ag und dem Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik I durchgeführt.

Für die Teilnahme an diesem Praktikum wird der Besuch der Vorlesungen "Betriebliche Anwendungssysteme", "Datenbanken und Informationssysteme" und "Softwareentwicklung" empfohlen. Grundlagen der Programmierung werden vorausgesetzt.

Diese Veranstaltung findet vom 18.-29.04.2011 als Blockveranstaltung statt. Interessenten melden sich bitte unter sekretariat@winf.uni-passau.de an. Weitere Informationen finden Sie auf dem Schwarzen Brett des Lehrstuhls unter http://www.winf.uni-passau.de/schwarzes_brett.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37214

Vorlesung: Sicherheitsmanagement

Dozierende: Dr. Christian Rank

Erster Termin: 10.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
10.5. 08:00 - 10:00 (IM) SR 040,
17.5. 08:00 - 10:00 (IM) SR 040,
24.5. 08:00 - 10:00 (IM) SR 040,
07.6. 08:00 - 10:00 (IM) SR 040

Beschreibung: Themen:
* Was ist IT-Sicherheit?
* Angriffsmöglichkeiten auf Netzwerke
* schädliche Software (Malware)
* Fallstudien: Computerviren, Trojaner
* WWW-Cookies und Privacy
* Passwortsicherheit
* Integrität von Daten
* Verschlüsselungsverfahren
* Digitale Signaturen
* Web of Trust mit PGP/GnuPG
* Sicherung von Netzwerkverbindungen

Sonstiges: Die Vorlesung ist auch für Studierende aller Fakultäten geeignet, die sich u. a. einen Überblick über die aktuellen Sicherheitsthemen bei der Nutzung des Internet verschaffen wollen.

Literatur: Sekundärliteratur (nach absteigender Relevanz geordnet): M. Kappes: Netzwerk- und Datensicherheit. Teubner 2007. ISBN 978-3-8351-0156-2. C. Eckert: IT-Sicherheit. Konzepte - Verfahren - Protokolle. Studienausgabe. Oldenbourg Wissenschaftsverlag GmbH 2005. ISBN 3-486-57676-3. D. Salomon: Foundations of Computer Security. Springer 2006. ISBN 1-84628-193-8.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

37654

Vorlesung: Wissensmanagement

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (JUR) HS 14)

Beschreibung: Die rasche und einfache Verfügbarkeit von Daten, Informationen und Wissen (oft in multimedialer Form) wird für Unternehmen immer wichtiger. Lange Zeit stellten Datenbanken das wichtigste Hilfsmittel dar, um diese Aufgabe wahrzunehmen. Mit den Entwicklungen der letzten Jahre entstanden jedoch völlig neue Gestaltungsmöglichkeiten, die einerseits von isolierten Datenbankkonzepten zu unternehmensweiten Informationsmodellen und andererseits zur Neuinterpretation von vorhandenen betriebswirtschaftlichen Konzepten führen. Die Thematik selbst ist also nicht unbedingt neu, es fehlte aber lange Zeit an den technischen

Möglichkeiten für eine breite Nutzung bzw. die Entwicklung von Wissensmanagementsystemen. Ein weiterer Faktor, der ihren Durchbruch begünstigte, ist der allgemeine Wettbewerbsdruck, sowie die in der Folge erforderliche Umstrukturierung, die in vielen Unternehmen und Branchen im Gange ist. Da Rationalisierungspotentiale vielfach ausgeschöpft sind, greifen Unternehmen auf grundlegendere Ansätze wie Organisationsentwicklung, organisatorisches Lernen, Change Management usw. zurück, um die Lernfähigkeit zu erhöhen, die Flexibilität zu fördern, sowie Fähigkeiten und Potenziale der Mitarbeiter zu mobilisieren. Ziel dieser Lehrveranstaltung ist es, ein Verständnis für die Aufgaben, Konzepte und Ansätze sowie die Rahmenbedingungen des Wissensmanagements zu schaffen. Darauf aufbauend erhalten die Studierenden einen Überblick über die heterogenen Entwicklungen und den Stand der Technik des Wissensmanagements und von Wissensmanagement-Systemen.

Voraussetzungen: Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:
 Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies
 Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen
 Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing

37655 Übung: Wissensmanagement

Dozierende: Nicolas Haas
 Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 10.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten:

- 1 Übungsgruppe: (Nicolas Haas)
- 2 Übungsgruppe: (Nicolas Haas)
- 3 Übungsgruppe: (Nicolas Haas)

Beschreibung: In der Übung wird der Stoff der Vorlesung vertieft und ergänzt. Näheres wird in der Übung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang
Internet Computing

38100 Vorlesung: Einführung in Multimedia und interaktive Medien

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (IM) HS 12)

Beschreibung: Der/Die Studierende kann den Begriff Multimedia definieren und weiß, dass er je nach Bedeutungskontext unterschiedlich verwendet wird. Er/Sie kennt die wichtigsten Medien, die im Bereich Multimedia zum Einsatz kommen (insbesondere Text, Hypertext, Grafik, Audio, Video) und deren technische Grundlagen. Er/Sie kann diese Medien klassifizieren und weiß, wie sie in einer Multimedia-Applikationen sowohl im Desktop-Bereich als auch im Internet sinnvoll eingesetzt werden können. Er/Sie kennt Verfahren zur Herstellung und Bearbeitung des benötigten Datenmaterials sowie die wichtigsten Multimedia-Standards und Kompressionsverfahren. Er/Sie verfügt über Grundkenntnisse im Multimedia Engineering und weiß, wie eine Multimedia-Produktion prinzipiell abläuft (Aufgabenanalyse, strukturelle, grafische und mediale Konzeption, Storyboarding und Authoring). Neben der Erstellung und der Auswahl der dazu nötigen Software kennt er/sie die unterschiedlichen Distributionswege für multimediales Datenmaterial im Internet insbesondere Live-/OnDemand-Streaming. Der Anwendungsbezug wird durch einen Überblick über den Stand der Entwicklung und die methodischen Grundformen des E-Learning hergestellt. Die praktische Umsetzung wird anhand der inhaltlichen, technischen und methodischen Gestaltungselemente von E-Learning-Angeboten dargestellt.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang
Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

38101 Übung: Einführung in Multimedia und interaktive Medien

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz

Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe:

2 Übungsgruppe:

Beschreibung: In der Übung wird der Stoff der Vorlesung vertieft und ergänzt. Näheres wird in der Übung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- 5. Semester**

37651 Seminar: Seminar Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Themenabsprache mit dem Lehrstuhl bei der Anmeldung in der Vorbesprechung

Sonstiges: Erste Vorbesprechung mit Themenvergabe und verbindlicher Anmeldung am 01.02.2011, 10 Uhr s.t. am Lehrstuhl.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 5. Semester

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- 6. Semester**

37212 Colloquium: Absolventenkolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Ort und Zeit nach Vereinbarung

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business

Administration

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 6. Semester

Philosophische Fakultät > Lehramt an Grundschulen

37678 Vorlesung: Einführung in die Filmkritik

Dozierende: Dr. Matthias Frey
Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 27.06.2011, 13:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
27.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
28.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
29.6. 14:00 - 20:00 (JUR) SR 147b,
30.6. 08:00 - 14:00 (ISA) SR 007

Beschreibung: Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit der Filmkritik als Theorie und als Praxis; sie betont die diversen Ansätze zur Analyse und Bewertung des Films in verschiedenen Medien. In Auseinandersetzung mit den behandelten Theorien und Schreibstilen verfassen Teilnehmer kurze Filmrezensionen, die in der darauffolgenden Sitzung analysiert werden.

1. Tag

1.-2. Stunde: VL. Einführung in die Filmanalyse und Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Die kommenden Tage (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von kurzen Rezensionen zu Die kommenden Tage

2. Tag

Lektüre:

•François Truffaut, „Eine gewisse Tendenz im französischen Film“

1. Stunde: Diskussion zur gestrigen Vorlesung, zu Die kommenden Tage und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Der Film zwischen Kunst und Unterhaltung: Auteurismus

3.-4. Stunde: Vorführung von Das weiße Band (2009)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Das weiße Band

3. Tag

Lektüre:

- Einführung zu Siegfried Kracauer, Von Caligari zu Hitler (Stud.IP)
- Artikel von Georg Seeßlen (Stud.IP)
- Enno Patalas und Wilfried Berghahn, „Die geforderte neue Kritik“

1. Stunde: Diskussion zur Vorlesung, zu Das weiße Band und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Die ideologische bzw. symptomatische Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Made in Dagenham (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Made in Dagenham

4. Tag

Lektüre:

- Auswahl von Rezensionen (Stud.IP)

1. Stunde: Diskussion zu Kracauer, Made in Dagenham und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Das Rezensieren von „fremden“ und „schwierigen“ Filmen und von Dokumentarfilmen

3.-4. Stunde: Vorführung von Black Swan (2010)

5.-6. Stunde: abschließende Diskussion

Voraussetzungen: Diese Veranstaltung kann auch von Studierenden im Studiengang Sprachen- und Textwissenschaften besucht werden.

Voraussetzungen: Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de).

Sonstiges: Die Gastvorlesung findet voraussichtlich geblockt vom 27.06.2011 bis zum 30.06.2011 statt.

Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de)

Hinweise zur Anrechenbarkeit: Bezüglich der Anrechnung des Kurses wenden Sie sich bitte an den Studiengangsleiter für Ihren Studiengang.

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Grundschulen
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation

Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen

37678

Vorlesung: Einführung in die Filmkritik

Dozierende: Dr. Matthias Frey
Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 27.06.2011, 13:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
27.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
28.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
29.6. 14:00 - 20:00 (JUR) SR 147b,
30.6. 08:00 - 14:00 (ISA) SR 007

Beschreibung: Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit der Filmkritik als Theorie und als Praxis; sie betont die diversen Ansätze zur Analyse und Bewertung des Films in verschiedenen Medien. In Auseinandersetzung mit den behandelten Theorien und Schreibstilen verfassen Teilnehmer kurze Filmrezensionen, die in der darauffolgenden Sitzung analysiert werden.

1. Tag

1.-2. Stunde: VL. Einführung in die Filmanalyse und Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Die kommenden Tage (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von kurzen Rezensionen zu Die kommenden Tage

2. Tag

Lektüre:

•François Truffaut, „Eine gewisse Tendenz im französischen Film“

1. Stunde: Diskussion zur gestrigen Vorlesung, zu Die kommenden Tage und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Der Film zwischen Kunst und Unterhaltung: Auteurismus

3.-4. Stunde: Vorführung von Das weiße Band (2009)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Das weiße Band

3. Tag

Lektüre:

- Einführung zu Siegfried Kracauer, Von Caligari zu Hitler (Stud.IP)
- Artikel von Georg Seeßlen (Stud.IP)
- Enno Patalas und Wilfried Berghahn, „Die geforderte neue Kritik“

1. Stunde: Diskussion zur Vorlesung, zu Das weiße Band und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Die ideologische bzw. symptomatische Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Made in Dagenham (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Made in Dagenham

4. Tag

Lektüre:

- Auswahl von Rezensionen (Stud.IP)

1. Stunde: Diskussion zu Kracauer, Made in Dagenham und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Das Rezensieren von „fremden“ und „schwierigen“ Filmen und von Dokumentarfilmen

3.-4. Stunde: Vorführung von Black Swan (2010)

5.-6. Stunde: abschließende Diskussion

Voraussetzungen: Diese Veranstaltung kann auch von Studierenden im Studiengang Sprachen- und Textwissenschaften besucht werden.

Voraussetzungen: Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de).

Sonstiges: Die Gastvorlesung findet voraussichtlich geblockt vom 27.06.2011 bis zum 30.06.2011 statt.

Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de)

Hinweise zur Anrechenbarkeit: Bezüglich der Anrechnung des Kurses wenden Sie sich bitte an den Studiengangsleiter für Ihren Studiengang.

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Grundschulen
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation
- Philosophische Fakultät > Magisterstudiengang > Kunsterziehung

Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen

37678 Vorlesung: Einführung in die Filmkritik

Dozierende: Dr. Matthias Frey
Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 27.06.2011, 13:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
27.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
28.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
29.6. 14:00 - 20:00 (JUR) SR 147b,
30.6. 08:00 - 14:00 (ISA) SR 007

Beschreibung: Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit der Filmkritik als Theorie und als Praxis; sie betont die diversen Ansätze zur Analyse und Bewertung des Films in verschiedenen Medien. In Auseinandersetzung mit den behandelten Theorien und Schreibstilen verfassen Teilnehmer kurze Filmrezensionen, die in der darauffolgenden Sitzung analysiert werden.

1. Tag

1.-2. Stunde: VL. Einführung in die Filmanalyse und Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Die kommenden Tage (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von kurzen Rezensionen zu Die kommenden Tage

2. Tag

Lektüre:

•François Truffaut, „Eine gewisse Tendenz im französischen Film“

1. Stunde: Diskussion zur gestrigen Vorlesung, zu Die kommenden Tage und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Der Film zwischen Kunst und Unterhaltung: Auteurismus

3.-4. Stunde: Vorführung von Das weiße Band (2009)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Das weiße Band

3. Tag

Lektüre:

•Einführung zu Siegfried Kracauer, Von Caligari zu Hitler (Stud.IP)

•Artikel von Georg Seeßlen (Stud.IP)

•Enno Patalas und Wilfried Berghahn, „Die geforderte neue Kritik“

1. Stunde: Diskussion zur Vorlesung, zu Das weiße Band und zu den

Rezensionen

2. Stunde: VL. Die ideologische bzw. symptomatische Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Made in Dagenham (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Made in Dagenham

4. Tag

Lektüre:

- Auswahl von Rezensionen (Stud.IP)

1. Stunde: Diskussion zu Kracauer, Made in Dagenham und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Das Rezensieren von „fremden“ und „schwierigen“ Filmen und von Dokumentarfilmen

3.-4. Stunde: Vorführung von Black Swan (2010)

5.-6. Stunde: abschließende Diskussion

Voraussetzungen: Diese Veranstaltung kann auch von Studierenden im Studiengang Sprachen- und Textwissenschaften besucht werden.

Voraussetzungen: Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de).

Sonstiges: Die Gastvorlesung findet voraussichtlich geblockt vom 27.06.2011 bis zum 30.06.2011 statt.

Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de)

Hinweise zur Anrechenbarkeit: Bezüglich der Anrechnung des Kurses wenden Sie sich bitte an den Studiengangsleiter für Ihren Studiengang.

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Grundschulen
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation
- Philosophische Fakultät > Magisterstudiengang > Kunsterziehung

Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'

31800 Vorlesung: Corporate Finance

Dozierende: Prof. Dr. Niklas Wagner

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Course Outline

This course gives an introduction to the basic principles of modern corporate finance. Topics covered include the time value of money and basic methods for optimal investment and consumption decisions. Furthermore, the course covers aspects in capital market theory including modern portfolio theory and asset pricing. The course also provides a first insight to the importance of options in financial decision making and concludes with models of the optimal capital structure of a firm.

Rules for Course Participation

This course is open to all students of the program Bachelor of Business Administration, Bachelor of Business Computing and Bachelor of International Cultural and Business Studies. Active participation and discussion of the course contents is encouraged. Therefore, study of the given literature in advance of each class is strongly recommended. Slides used in class can be downloaded from stud.ip. Exercises, small case studies and discussion of research papers will complement the theoretical aspects of the class. There will be a final exam at the end of the semester.

Textbook Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. und erw. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen, München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31801 Übung: Corporate Finance

Dozierende: Bastian Breitenfellner
Axel Buchner
Harald Kinateder
Christoph Riedel
Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Gruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((AM) HS 9) (Dr. Thomas Wenger, Axel Buchner)

Erster Termin: 09.05.2011

Gruppe 2 : Di. 16:00-18:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel)

Erster Termin: 10.05.2011

Gruppe 3 : Mi. 14:00-16:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel, Bastian Breitenfellner)

Erster Termin: 11.05.2011

Gruppe 4 : Do. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)

Erster Termin: 12.05.2011

Gruppe 5 : Fr. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Übung und Tutorium werden im Stud.IP einheitlich unter der Bezeichnung "Übung 31801" geführt.

Book Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg, München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS: 2 UE (i. Wechsel 14-tägig) 2 TU (i. Wechsel 14-tägig)

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Corporate Finance > 210761 | Corporate Finance

36020 Vorlesung: VWL-Examensvorbereitung

Dozierende: Steffen Ellbrück

Erster Termin: 05.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (AM) SR 101)

Beschreibung: Dieser Kurs richtet sich an alle Lehramtsstudierenden des Faches Wirtschaftswissenschaften ('vertieft' und 'nicht vertieft') und verfolgt das Ziel, die Studenten auf die Staatsexamensprüfung "Volkswirtschafts- und Sozialpolitik" vorzubereiten. Hierzu werden verschiedene Themengebiete der Volkswirtschaftslehre, die bisher immer wieder Schwerpunkte der zentralen Staatsexamensprüfungen darstellten (u.a. Geldpolitik, Arbeitsmarktpolitik, Sozialpolitik, Umweltpolitik), vorgestellt und die jeweiligen grundlegenden Modelle und Theorien wiederholt. Zudem erhalten die Studierenden die Möglichkeit, die Anwendung der Lehrinhalte der Veranstaltung an konkreten Examensaufgaben zu üben.

Voraussetzungen: Lehramtsstudierende, vertieft und nicht vertieft, des Faches Wirtschaftswissenschaften, die kurz vor dem Staatsexamen stehen.

Voraussetzungen: Besuch der im Studienplan vorgesehen Lehrveranstaltungen.

Lernorganisation: Referate, Diskussion, Training an Examensaufgaben

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

36750 Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger
Elisabeth Riesinger

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten:	Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	<p>Gliederung: Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen) Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik) Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)</p>
Leistungsnachweis:	Klausur
Sonstiges:	<p>Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a. Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a. Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.</p> <p>Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112 Internationale Ökonomik

Dozierende:	Stephan Russek
Erster Termin:	11.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((AM) HS 9) (Stephan Russek) Erster Termin: 11.05.2011 Übungsgruppe 2: Mi. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stephan Russek) Erster Termin: 11.05.2011
Beschreibung:	Die Veranstaltung dient der Vertiefung und Wiederholung des Vorlesungsstoffes.
Sonstiges:	Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a. Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a. Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.
	Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

36752 Tutorium: Internationale Ökonomik

Dozierende:	Stephan Russek
Erster Termin:	09.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1 : Mo. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007) Erster Termin: 09.05.2011 Übungsgruppe 2 : Di. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007) Erster Termin: 10.05.2011 Übungsgruppe 3 : Mi. 18:00-20:00 ((IM) HS 11) Erster Termin: 11.05.2011 Übungsgruppe 4 : Do. 18:00-20:00 ((IM) HS 11) Erster Termin: 12.05.2011
Beschreibung:	In den Tutorien werden Fragen zur Vorlesung und Übung „Int. Ökonomik“ besprochen.
	Das Tutorium stellt keine Pflichtveranstaltung dar.

Sonstiges: Literaturhinweise:
Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

37678 Vorlesung: Einführung in die Filmkritik

Dozierende: Dr. Matthias Frey
Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 27.06.2011, 13:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
27.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
28.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
29.6. 14:00 - 20:00 (JUR) SR 147b,
30.6. 08:00 - 14:00 (ISA) SR 007

Beschreibung: Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit der Filmkritik als Theorie und als Praxis; sie betont die diversen Ansätze zur Analyse und Bewertung des Films in verschiedenen Medien. In Auseinandersetzung mit den behandelten Theorien und Schreibstilen verfassen Teilnehmer kurze Filmrezensionen, die in der darauffolgenden Sitzung analysiert werden.

1. Tag

1.-2. Stunde: VL. Einführung in die Filmanalyse und Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Die kommenden Tage (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von kurzen Rezensionen zu Die kommenden Tage

2. Tag

Lektüre:

•François Truffaut, „Eine gewisse Tendenz im französischen Film“

1. Stunde: Diskussion zur gestrigen Vorlesung, zu Die kommenden Tage und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Der Film zwischen Kunst und Unterhaltung: Auteurismus

3.-4. Stunde: Vorführung von Das weiße Band (2009)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Das weiße Band

3. Tag

Lektüre:

- Einführung zu Siegfried Kracauer, Von Caligari zu Hitler (Stud.IP)
- Artikel von Georg Seeßlen (Stud.IP)
- Enno Patalas und Wilfried Berghahn, „Die geforderte neue Kritik“

1. Stunde: Diskussion zur Vorlesung, zu Das weiße Band und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Die ideologische bzw. symptomatische Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Made in Dagenham (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Made in Dagenham

4. Tag

Lektüre:

- Auswahl von Rezensionen (Stud.IP)

1. Stunde: Diskussion zu Kracauer, Made in Dagenham und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Das Rezensieren von „fremden“ und „schwierigen“ Filmen und von Dokumentarfilmen

3.-4. Stunde: Vorführung von Black Swan (2010)

5.-6. Stunde: abschließende Diskussion

Voraussetzungen: Diese Veranstaltung kann auch von Studierenden im Studiengang Sprachen- und Textwissenschaften besucht werden.

Voraussetzungen: Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de).

Sonstiges: Die Gastvorlesung findet voraussichtlich geblockt vom 27.06.2011 bis zum 30.06.2011 statt.

Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de)

Hinweise zur Anrechenbarkeit: Bezüglich der Anrechnung des Kurses wenden Sie sich bitte an den Studiengangsleiter für Ihren Studiengang.

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Grundschulen
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation
 - Philosophische Fakultät > Masterstudiengang > Kunsterziehung

39101 Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and

Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

39106 Übung: Examensübung „Allgemeine Betriebswirtschaftslehre“ – Lehramt

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)

Beschreibung: Die Übung richtet sich vorwiegend an fortgeschrittene Studenten des Studiengangs Lehramt (LNV und LV). Anhand der Staatsexamensaufgaben „Allgemeine Betriebswirtschaftslehre“ der vergangenen Termine werden prüfungsrelevante Inhalte erörtert und vertieft.

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

39448 Vorlesung: Finanzmathematik

Dozierende: Katrin Feigl

ECTS: 3

Erster Termin: 10.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'

Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft

30454 Übung: Übung Bilanzen

Dozierende: Prof. Dr. Manuela Möller

Erster Termin: 09.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Montag 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: **GLIEDERUNG:**
Teil 1: Theoretische Grundlagen
I. Die Ausschüttungsbemessungs- oder Kompetenzabgrenzungsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses
II. Die Informationsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses
III. Die Zukunft des Jahresabschlusses nach HGB vor dem Hintergrund der

Internationalisierung

Teil 2: Praktische Grundlagen

I. Buchhaltung, Inventar und Jahresabschluss

II. Die Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung (GoB)

III. Die Maßgeblichkeit der Handelsbilanz für die Steuerbilanz

IV. Die handelsrechtlichen Vorschriften zum Bilanzansatz Bilanzierung dem Grunde nach)

V. Die handelsrechtlichen Vorschriften zur Bilanzgliederung

VI. Die handelsrechtlichen Bewertungsvorschriften

VII. Die handelsrechtliche GuV

Sonstiges: Literaturhinweise:

Adler/Düring/Schmaltz: Rechnungslegung und Prüfung der Unternehmen, 6. Aufl., Stuttgart ab 1995.

Ellrott/Förschle/Hoyos/Winkeljohann (Hrsg.): Beck'scher Bilanz-Kommentar, 6. Aufl., München 2006.

Coenenberg/Bischof/Deffner/Fink/Gantzkow/Joest/Keller/Schultze/ Straub: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, 20. Aufl., Landsberg 2005.

Federmann, Rudolf: Bilanzierung nach Handels- und Steuerrecht, 11., neu bearb. und erw. Aufl., Berlin 2000.

Institut der Wirtschaftsprüfer (Hrsg.): Wirtschaftsprüfer-Handbuch 2006, Band I, 13. Aufl., Düsseldorf 2006.

Moxter, Adolf: Bilanzlehre, Band II, 3. Aufl., Wiesbaden 1986.

Schildbach, Thomas: Der handelsrechtliche Jahresabschluss, Herne/Berlin (Textbuch).

ders.: Die Zukunft des Jahresabschlusses ..., StuB 23/2003, S. 1071-1078.

Streim, Hannes: Grundzüge der handels- und steuerrechtlichen Bilanzierung, Stuttgart/Berlin/Köln/Mainz 1988.

Textausgabe Wirtschaftsgesetze (HGB, EGHGB, AktG, GmbHG).

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31807 Colloquium: Corporate Finance

Dozierende: Harald Kinateder

Erster Termin: 17.06.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
17.6. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5,
15.7. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5

Beschreibung: Das Kolloquium zu Corporate Finance dient der interaktiven Diskussion von

ausgewählten Inhalten aus Übung und Vorlesung.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210761 | Corporate Finance

36300

Vorlesung: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: Folgende Inhalte werden behandelt:

1. Institutionen und Transaktionskosten
2. „make or buy“
3. Property-Rights
4. Asymmetrische Information
5. Adverse Selektion auf dem Versicherungsmarkt
6. Moral Hazard auf dem Versicherungsmarkt
7. Moral-Hazard in einem Principal-Agent Modell
8. Governancekostentheorie
9. Zwischen Markt und Hierarchie
10. Unvollständige Verträge und das Problem der Verifizierbarkeit

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre

36301 Übung: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Eduard Braun

Erster Termin: 11.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13)
Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Die Übung orientiert sich an den Inhalten der gleichnamigen Vorlesung und gibt die Möglichkeit zur Bearbeitung von Übungsaufgaben.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36316 Tutorium: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Eduard Braun

Erster Termin: 13.06.2011, 14:00 - 15:00

Zeiten: Montag 14:00 - 15:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Montag 15:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Dienstag 16:00 - 17:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Mittwoch 13:00 - 14:00 (Raum (JUR) SR 059)
Mittwoch 16:00 - 17:00 (Raum (JUR) SR 059)
Donnerstag 9:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36750

Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger
Elisabeth Riesinger

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Gliederung:
Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen)
Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik)
Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Literaturhinweise:
Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.
Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press
Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112 | Internationale Ökonomik

36751 Übung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Stephan Russek

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((AM) HS 9) (Stephan Russek)

Erster Termin: 11.05.2011

Übungsgruppe 2: Mi. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stephan Russek)

Erster Termin: 11.05.2011

Beschreibung: Die Veranstaltung dient der Vertiefung und Wiederholung des Vorlesungsstoffes.

Sonstiges: Literaturhinweise:

Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.

Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.

Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press

Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

36752 Tutorium: Internationale Ökonomik

Dozierende: Stephan Russek

Erster Termin: 09.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Übungsgruppe 1 : Mo. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007)

Erster Termin: 09.05.2011

Übungsgruppe 2 : Di. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007)

Erster Termin: 10.05.2011

Übungsgruppe 3 : Mi. 18:00-20:00 ((IM) HS 11)

	Erster Termin: 11.05.2011 Übungsgruppe 4 : Do. 18:00-20:00 ((IM) HS 11) Erster Termin: 12.05.2011
Beschreibung:	In den Tutorien werden Fragen zur Vorlesung und Übung „Int. Ökonomik“ besprochen.
Sonstiges:	Das Tutorium stellt keine Pflichtveranstaltung dar. Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies

30454	Übung: Übung Bilanzen
Dozierende:	Prof. Dr. Manuela Möller
Erster Termin:	09.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Montag 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13)
Beschreibung:	<p>GLIEDERUNG:</p> <p>Teil 1: Theoretische Grundlagen</p> <p>I. Die Ausschüttungsbemessungs- oder Kompetenzabgrenzungsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses</p> <p>II. Die Informationsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses</p> <p>III. Die Zukunft des Jahresabschlusses nach HGB vor dem Hintergrund der Internationalisierung</p> <p>Teil 2: Praktische Grundlagen</p> <p>I. Buchhaltung, Inventar und Jahresabschluss</p> <p>II. Die Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung (GoB)</p> <p>III. Die Maßgeblichkeit der Handelsbilanz für die Steuerbilanz</p> <p>IV. Die handelsrechtlichen Vorschriften zum Bilanzansatz Bilanzierung dem Grunde nach)</p> <p>V. Die handelsrechtlichen Vorschriften zur Bilanzgliederung</p>

Sonstiges:	<p>VI. Die handelsrechtlichen Bewertungsvorschriften VII. Die handelsrechtliche GuV</p> <p>Literaturhinweise:</p> <p>Adler/Düring/Schmaltz: Rechnungslegung und Prüfung der Unternehmen, 6. Aufl., Stuttgart ab 1995. Ellrott/Förschle/Hoyos/Winkeljohann (Hrsg.): Beck'scher Bilanz-Kommentar, 6. Aufl., München 2006. Coenenberg/Bischof/Deffner/Fink/Gantzkow/Joest/Keller/Schultze/ Straub: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, 20. Aufl., Landsberg 2005. Federmann, Rudolf: Bilanzierung nach Handels- und Steuerrecht, 11., neu bearb. und erw. Aufl., Berlin 2000. Institut der Wirtschaftsprüfer (Hrsg.): Wirtschaftsprüfer-Handbuch 2006, Band I, 13. Aufl., Düsseldorf 2006. Moxter, Adolf: Bilanzlehre, Band II, 3. Aufl., Wiesbaden 1986. Schildbach, Thomas: Der handelsrechtliche Jahresabschluss, Herne/Berlin (Textbuch). ders.: Die Zukunft des Jahresabschlusses ..., StuB 23/2003, S. 1071-1078. Streim, Hannes: Grundzüge der handels- und steuerrechtlichen Bilanzierung, Stuttgart/Berlin/Köln/Mainz 1988. Textausgabe Wirtschaftsgesetze (HGB, EGHGB, AktG, GmbHG).</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31800 Vorlesung: Corporate Finance

Dozierende:	Prof. Dr. Niklas Wagner
ECTS:	5
Erster Termin:	03.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	<p>Course Outline</p> <p>This course gives an introduction to the basic principles of modern corporate finance. Topics covered include the time value of money and basic methods for optimal investment and consumption decisions. Furthermore, the course covers aspects in capital market theory including modern portfolio theory and asset pricing. The course also provides a first insight to the importance of options in financial decision making and concludes with models of the optimal capital structure of a firm.</p> <p>Rules for Course Participation</p> <p>This course is open to all students of the program Bachelor of Business</p>

Administration, Bachelor of Business Computing and Bachelor of International Cultural and Business Studies. Active participation and discussion of the course contents is encouraged. Therefore, study of the given literature in advance of each class is strongly recommended. Slides used in class can be downloaded from stud.ip. Exercises, small case studies and discussion of research papers will complement the theoretical aspects of the class. There will be a final exam at the end of the semester.

Textbook Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. und erw. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen, München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS:

2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31801

Übung: Corporate Finance

Dozierende:

Bastian Breitenfellner
Axel Buchner
Harald Kinateder

	<p>Christoph Riedel Dr. Thomas Wenger</p>
Erster Termin:	09.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten:	<p>Gruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((AM) HS 9) (Dr. Thomas Wenger, Axel Buchner) Erster Termin: 09.05.2011 Gruppe 2 : Di. 16:00-18:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel) Erster Termin: 10.05.2011 Gruppe 3 : Mi. 14:00-16:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel, Bastian Breitenfellner) Erster Termin: 11.05.2011 Gruppe 4 : Do. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder) Erster Termin: 12.05.2011 Gruppe 5 : Fr. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder) Erster Termin: 13.05.2011</p>
Beschreibung:	<p>Übung und Tutorium werden im Stud.IP einheitlich unter der Bezeichnung "Übung 31801" geführt.</p> <p>Book Reference: Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin</p> <p>Additional References: Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. Auflage, Springer, Berlin</p> <p>Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin</p> <p>Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen München</p> <p>Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg, München</p> <p>Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston</p>
SWS:	2 UE (i. Wechsel 14-tägig) 2 TU (i. Wechsel 14-tägig)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Corporate Finance > 210761 | Corporate Finance

35020 Übung: Beschaffung und Produktion

Dozierende: Eva Sprenzinger

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Gruppe 1: Mi. 08:00-10:00 ((IM) HS 13) (Eva Sprenzinger)
Erster Termin: 11.05.2011
Gruppe 2: Do. 08:00-10:00 ((WiWi) HS 5) (Eva Sprenzinger)
Erster Termin: 12.05.2011
Gruppe 3: Fr. 08:00-10:00 ((AM) HS 9) (Eva Sprenzinger)
Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Beschaffung und Produktion".

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies

39012 Tutorium: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 250

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Montag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 028)
Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 027)
Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 028)
Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Die Lerninhalte der Vorlesung werden anhand von Übungsaufgaben und Fallstudien vertieft. Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich! Einzelheiten werden in der ersten Vorlesung bekannt gegeben (Tutoriumsbeginn: 13.05.2011).

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

Betriebswirtschaftslehre (BWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen

39020 Vorlesung: Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)
Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: 1. Aufgabenstellung und Erfassungsgrundsätze der Kosten- und Leistungsrechnung
1.1. Externes und internes Rechnungswesen
1.2. Controllingfunktion der Kosten- und Leistungsrechnung
1.3. Entscheidungsfelder und entscheidungsrelevante Informationen
1.4. Entscheidungsrelevante Kosten
1.5. Entscheidungsrelevante Leistungen
1.6. Vergleichsmaßstäbe für Kosten und Leistungen
2. Betriebsergebnisrechnung
2.1. Vereinfachte Betriebsergebnisrechnung
2.2. Systematische Betriebsergebnisrechnung
2.3. Einzelanalyse von Kostenarten
2.4. Kostenbewertung
2.5. Erfassung und Bewertung von Leistungen
2.6. Auswertung der Betriebsergebnisrechnung
3. Bereichsrechnung
3.1. Ergebnisrechnungen für Profit Center im Handelsbetrieb
3.2. Profit Center und Cost Center im Industriebetrieb
3.3. Innerbetriebliche Leistungsverrechnung
4. Stückrechnung (Kostenträgerrechnung)
4.1. Aufgabenstellung und Ermittlungsprobleme
4.2. Vollkostenrechnungen im Industriebetrieb
4.3. Teilkostenrechnungen
4.4. Kalkulation und Sortimentsplanung im Handelsbetrieb
4.5. Mehrstufige Deckungsbeitragsrechnung
5. Kostenplanung, Kostenkontrolle und Abweichungsanalyse

Sonstiges:	<p>5.1. Preis- und Verbrauchsabweichungen 5.2. Abweichungsanalyse bei veränderter Produktionsmenge Literaturhinweis: Wedell, H./Dilling, A.A.: Grundlagen des Rechnungswesens, 13., überarbeitete Auflage, Herne 2010</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 Kostenrechnung • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 Kostenrechnung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210741 Kostenrechnung

39022 Tutorium: Kostenrechnung

Dozierende:	Dr. Achim Dilling
Erster Termin:	10.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	<p>Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033) Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034) Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033) Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 029) Dienstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029) Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033) Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034) Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008) Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029) Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034) Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033) Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034) Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029) Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034) Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (ISA) SR 008) Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008) Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029) Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034) Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033) Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)</p>

Beschreibung: Die Inhalte der Vorlesung Kostenrechnung werden anhand von Übungsaufgaben gefestigt.

Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich.

Anmeldezeitraum: 02.05.2011 - 09.05.2011

Weitere Informationen finden Sie unter www.wiwi.uni-passau.de/dilling ->

Aktuelles

- Studienbereiche:**
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation

37678 Vorlesung: Einführung in die Filmkritik

Dozierende: Dr. Matthias Frey
Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 27.06.2011, 13:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
27.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
28.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
29.6. 14:00 - 20:00 (JUR) SR 147b,
30.6. 08:00 - 14:00 (ISA) SR 007

Beschreibung: Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit der Filmkritik als Theorie und als Praxis; sie betont die diversen Ansätze zur Analyse und Bewertung des Films in verschiedenen Medien. In Auseinandersetzung mit den behandelten Theorien und Schreibstilen verfassen Teilnehmer kurze Filmrezensionen, die in der darauffolgenden Sitzung analysiert werden.

1. Tag

1.-2. Stunde: VL. Einführung in die Filmanalyse und Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Die kommenden Tage (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von kurzen Rezensionen zu Die kommenden Tage

2. Tag

Lektüre:

•François Truffaut, „Eine gewisse Tendenz im französischen Film“

1. Stunde: Diskussion zur gestrigen Vorlesung, zu Die kommenden Tage und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Der Film zwischen Kunst und Unterhaltung: Auteurismus

3.-4. Stunde: Vorführung von Das weiße Band (2009)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Das weiße Band

3. Tag

Lektüre:

•Einführung zu Siegfried Kracauer, Von Caligari zu Hitler (Stud.IP)

•Artikel von Georg Seeßlen (Stud.IP)

•Enno Patalas und Wilfried Berghahn, „Die geforderte neue Kritik“

1. Stunde: Diskussion zur Vorlesung, zu Das weiße Band und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Die ideologische bzw. symptomatische Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Made in Dagenham (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Made in Dagenham

4. Tag

Lektüre:

•Auswahl von Rezensionen (Stud.IP)

1. Stunde: Diskussion zu Kracauer, Made in Dagenham und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Das Rezensieren von „fremden“ und „schwierigen“ Filmen und

von Dokumentarfilmen

3.-4. Stunde: Vorführung von Black Swan (2010)

5.-6. Stunde: abschließende Diskussion

Voraussetzungen: Diese Veranstaltung kann auch von Studierenden im Studiengang Sprachen- und Textwissenschaften besucht werden.

Voraussetzungen: Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de).

Sonstiges: Die Gastvorlesung findet voraussichtlich geblockt vom 27.06.2011 bis zum 30.06.2011 statt.

Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de)

Hinweise zur Anrechenbarkeit: Bezüglich der Anrechnung des Kurses wenden Sie sich bitte an den Studiengangsleiter für Ihren Studiengang.

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Grundschulen
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation
- Philosophische Fakultät > Masterstudiengang > Kunsterziehung

39102 Blockseminar: Betriebswirtschaftslehre II: Unternehmensrechnung (Wdh.-Übung)

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 9

Erster Termin: 26.04.2011, 8:00 - 16:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
26.4. 08:00 - 16:00 (PHIL) HS 2,
27.4. 08:00 - 16:00 (PHIL) HS 2,
28.4. 08:00 - 16:00 (PHIL) HS 2,
29.4. 08:00 - 16:00 (PHIL) HS 2

Beschreibung: Die Veranstaltung dient der gezielten Vorbereitung auf die Wiederholerklausur. Der Vorlesungsstoff wird primär durch die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien vermittelt und setzt daher den Besuch der Veranstaltung Unternehmensrechnung im WS 2010/2011 voraus.

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

36750

Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende:	Prof. Dr. Michael Pflüger Elisabeth Riesinger
ECTS:	5
Erster Termin:	06.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	Gliederung: Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen) Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik) Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)
Leistungsnachweis:	Klausur
Sonstiges:	Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a. Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a. Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.
Studienbereiche:	Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben. <ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version

36751 Übung: Internationale Ökonomik

Dozierende:	Stephan Russek
Erster Termin:	11.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((AM) HS 9) (Stephan Russek) Erster Termin: 11.05.2011 Übungsgruppe 2: Mi. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stephan Russek) Erster Termin: 11.05.2011
Beschreibung:	Die Veranstaltung dient der Vertiefung und Wiederholung des Vorlesungsstoffes.
Sonstiges:	Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a. Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a. Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ. Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester• Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'• Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

36752 Tutorium: Internationale Ökonomik

Dozierende:	Stephan Russek
Erster Termin:	09.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1 : Mo. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007) Erster Termin: 09.05.2011 Übungsgruppe 2 : Di. 18:00-20:00 ((ISA) SR 007) Erster Termin: 10.05.2011 Übungsgruppe 3 : Mi. 18:00-20:00 ((IM) HS 11) Erster Termin: 11.05.2011 Übungsgruppe 4 : Do. 18:00-20:00 ((IM) HS 11)

Beschreibung:	Erster Termin: 12.05.2011 In den Tutorien werden Fragen zur Vorlesung und Übung „Int. Ökonomik“ besprochen.
Sonstiges:	Das Tutorium stellt keine Pflichtveranstaltung dar. Literaturhinweise: Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften
39204 Tutorium: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration	
Dozierende:	Dr. Oliver Farhauer
Erster Termin:	10.05.2011, 20:00 - 21:00
Zeiten:	Dienstag 20:00 - 21:00 (Raum (WiWi) SR 026) Mittwoch 19:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies	
39102 Blockseminar: Betriebswirtschaftslehre II: Unternehmensrechnung (Wdh.-Übung)	
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	9
Erster Termin:	26.04.2011, 8:00 - 16:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 26.4. 08:00 - 16:00 (PHIL) HS 2, 27.4. 08:00 - 16:00 (PHIL) HS 2, 28.4. 08:00 - 16:00 (PHIL) HS 2, 29.4. 08:00 - 16:00 (PHIL) HS 2
Beschreibung:	Die Veranstaltung dient der gezielten Vorbereitung auf die

Wiederholerklausur. Der Vorlesungsstoff wird primär durch die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien vermittelt und setzt daher den Besuch der Veranstaltung Unternehmensrechnung im WS 2010/2011 voraus.

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies

Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing

37200 Vorlesung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls <http://www.winf.uni-passau.de/lehre/anwendungssysteme.php> zur Verfügung gestellt.

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester

- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

37201 Übung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: 12.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 12.05.2011

2 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 12.05.2011

3 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 13.05.2011

4 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.

An den ersten beiden Terminen jeder Übungsgruppe wird ein Crashkurs zu Datenbanken abgehalten. Dieser richtet sich speziell an Studierende, die die Vorlesung "Einführung in die Informatik" nicht gehört haben, bzw. über keine Datenbanken-Vorkenntnisse verfügen. Auch wenn Sie die ersten beiden Termine nicht besuchen möchten, tragen Sie sich bitte in eine der vier Gruppen ein.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

37652

Vorlesung: Geschäftsprozessmanagement

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: Für die Erhaltung bzw. Verbesserung der Leistungsfähigkeit von Organisationen ist eine ständige Bereitschaft zur Innovation und Reorganisation unerlässlich. Die Informations- und Kommunikationstechnologie ist dabei zu einem unentbehrlichen Hilfsmittel und Medium geworden. Das nahe Verhältnis und die wechselseitige Beeinflussung von Organisationslehre und Wirtschaftsinformatik werden hier besonders deutlich sichtbar. Wesentliche Methoden und Ansätze werden unter Begriffen wie Business Process Reengineering (BPR), Business Engineering (BE), Business Modeling (BM) u.a. zusammengefasst und in der Lehrveranstaltung behandelt. Im Mittelpunkt steht dabei ein Denken in Prozessen, das als modernes Organisationsparadigma verstanden wird. Abhängig von der spezifischen Zielsetzung einer Organisationsaufgabe oder eines Projektvorhabens erfordert es die Fähigkeit zugleich im Großen und im Kleinen zu denken, d.h. einerseits betriebliche Gesamtabläufe zu verstehen und zu gestalten, andererseits aber auch den Blick für Details der Arbeitsablaufplanung nicht zu verlieren. Im Rahmen der Vorlesung werden die Methoden der Prozessanalyse und der Prozessmodellierung behandelt und darauf aufbauend die Prozessanalyse, Prozessverbesserung sowie die Einführung eines systematischen Prozessmanagements).

Voraussetzungen: Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:
 Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies
 Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen
 Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

- Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Geschäftsprozessmanagement > 201017 | Geschäftsprozessmanagement

37653 Übung: Geschäftsprozessmanagement

Dozierende: Nadine Amende
 Marcus Antonio Giamattei
 Ondrej Havel
 Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 27.05.2011, 9:00 - 17:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
 27.5. 09:00 - 17:00 (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (JUR) HS 14, (SP) SR 082,
 27.5. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
 27.5. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
 10.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017),
 10.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
 10.6. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (SP) SR 082,
 10.6. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
 17.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017),
 17.6. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
 17.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
 17.6. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (SP) SR 082,
 01.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
 01.7. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
 01.7. 09:00 - 17:00 (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (JUR) HS 14, (SP) SR 082,
 15.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017),
 15.7. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
 15.7. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (JUR) SR 154, (ITZ) SR 004, (SP) SR 082,
 15.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004)

Beschreibung: Ziel der Veranstaltung ist die Einübung des Vorlesungsstoffs anhand von Übungsaufgaben sowie der Bearbeitung einer Fallstudie. Zudem sollen die Studierenden mit zwei Modellierungs-Tools (ARIS und Adonis) vertraut gemacht werden.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Geschäftsprozessmanagement > 201017 | Geschäftsprozessmanagement

37654 Vorlesung: Wissensmanagement

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (JUR) HS 14)

Beschreibung: Die rasche und einfache Verfügbarkeit von Daten, Informationen und Wissen (oft in multimedialer Form) wird für Unternehmen immer wichtiger. Lange Zeit stellten Datenbanken das wichtigste Hilfsmittel dar, um diese Aufgabe wahrzunehmen. Mit den Entwicklungen der letzten Jahre entstanden jedoch völlig neue Gestaltungsmöglichkeiten, die einerseits von isolierten Datenbankkonzepten zu unternehmensweiten Informationsmodellen und andererseits zur Neuinterpretation von vorhandenen betriebswirtschaftlichen Konzepten führen. Die Thematik selbst ist also nicht unbedingt neu, es fehlte aber lange Zeit an den technischen Möglichkeiten für eine breite Nutzung bzw. die Entwicklung von Wissensmanagementsystemen. Ein weiterer Faktor, der ihren Durchbruch begünstigte, ist der allgemeine Wettbewerbsdruck, sowie die in der Folge erforderliche Umstrukturierung, die in vielen Unternehmen und Branchen im Gange ist. Da Rationalisierungspotentiale vielfach ausgeschöpft sind, greifen Unternehmen auf grundlegendere Ansätze wie Organisationsentwicklung, organisatorisches Lernen, Change Management usw. zurück, um die Lernfähigkeit zu erhöhen, die Flexibilität zu fördern, sowie Fähigkeiten und Potenziale der Mitarbeiter zu mobilisieren. Ziel dieser Lehrveranstaltung ist es, ein Verständnis für die Aufgaben, Konzepte und Ansätze sowie die Rahmenbedingungen des Wissensmanagements zu schaffen. Darauf aufbauend erhalten die Studierenden einen Überblick über die heterogenen Entwicklungen und den Stand der Technik des Wissensmanagements und von Wissensmanagement-Systemen.

Voraussetzungen: Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:
Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies
Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen
Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester

- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing

37655 Übung: Wissensmanagement

Dozierende:	Nicolas Haas Prof. Dr. Franz Lehner
Erster Termin:	10.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	1 Übnungsgruppe: (Nicolas Haas) 2 Übnungsgruppe: (Nicolas Haas) 3 Übnungsgruppe: (Nicolas Haas)
Beschreibung:	In der Übung wird der Stoff der Vorlesung vertieft und ergänzt. Näheres wird in der Übung bekannt gegeben.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing

39107 Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre für Juristen

Dozierende:	Dr. Achim Dilling
Erster Termin:	06.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Freitag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Die Veranstaltung "Allgemeine Betriebswirtschaftslehre für Juristen" soll in die Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre einführen. Über zentrale Begriffe und Methoden, Strukturen und Funktionen der Betriebswirtschaftslehre erhalten die Teilnehmer einen systematischen und komprimierten Überblick über das Fachgebiet. Dieser fungiert einerseits als Orientierungshilfe im Hinblick auf spätere fachliche Vertiefungen und Spezialisierungen, andererseits aber auch als praxisorientierte Hilfestellung zur eigenständigen Lösung betriebswirtschaftlicher Fragestellungen. Anhand von Fallbeispielen und Übungsaufgaben werden die Inhalte der Veranstaltung veranschaulicht und vertieft.
Sonstiges:	Literaturhinweise: Vahs, D.; Schäfer-Kunz, J.: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, 5., überarbeitete und erweiterte Auflage, Stuttgart 2007 Schmalen, H.; Pechtl, H.: Grundlagen und Probleme der Betriebswirtschaft, 13., überarbeitete Auflage, Stuttgart 2007
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang

Informatik

- Juristische Fakultät > Studiengang Rechtswissenschaft > Staatsprüfung > Grundstudium > Vorlesungen > Grundlagen des Rechts

39450 Vorlesung: Gründungsmanagement

Dozierende: Dr. Jutta Hübscher

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 22:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
11.5. 16:00 - 22:00 ((PHIL) HS 3),
18.5. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3,
06.7. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3,
13.7. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3

Beschreibung: Das Fach Gründungsmanagement besteht aus einer Block-Lehrveranstaltung an 4 Mittwochnachmittagen und einer an drei Nachmittagen geblockten Business Simulation mit abschließender Präsentation. Bei der Business Simulation besteht Anwesenheitspflicht. Der erfolgreiche Abschluß der Simulation ist die Zulassungsvoraussetzung für die Klausur. Zum Bestehen der Klausur ist der Besuch der Lehrveranstaltungen mit den darin behandelten Fallstudien empfehlenswert.

Für die Business Simulation sind folgende Termine vorgesehen:

1. Gruppe: 24.05./31.05./07.06.2011
2. Gruppe: 25.05./01.06./08.06.2011
3. Gruppe: 15.06./22.06./29.06.2011

Raum für die Simulation: 058 JUR.

Die Simulation beginnt jeweils um 14:00 Uhr (s.t.!) und endet gegen 19:00 Uhr. Vor den beiden Brückenwochenenden (Mi, 01.06. und Mi, 22.06.) beginnt die Simulation schon um 13.00 Uhr s.t. und endet gegen 18.00 Uhr.

Die Zuteilung zur 1., 2. oder 3. Gruppe findet im Rahmen der Vorlesung statt, Terminwünsche werden soweit möglich berücksichtigt. Da die Teilnahmeplätze in der Vorlesung aufgrund der Simulation begrenzt sind, ist eine Teilnahme nur nach vorheriger Anmeldung und Bestätigung meinerseits per Email möglich. Auswahlkriterium ist der Zeitpunkt der Anmeldung.

Das Fach Gründungsmanagement ist im Schwerpunkt des BAE Management und Marketing mit 5 ECTS importierbar. Bei erfolgreichem Abschluss werden 6 Leistungspunkte für die Fächergruppe C der Prüfungsordnung des Kulturwirt-Studiengangs für das Kernseminar M&K angerechnet. Studierende der Studiengaenge BA Informatik und BA Internet Computing koennen die Veranstaltung Gruendungsmanagement als Schluesselqualifikation mit 6 ECTS bei Bestehen der Klausur belegen. Ebenfalls moeglich ist fuer diese Studierenden die ausschliessliche

	Belegung des Blockseminars Business Simulation als Schlüsselqualifikation mit 3 ECTS bei erfolgreichem Abschluss.
Voraussetzungen:	Grundkenntnisse der Bilanzierung und des Wirtschaftsprivatrechts für Vorlesung und Klausur. Das Planspiel kann auch ohne diese Voraussetzungen sinnvoll belegt werden.
Literatur:	Bygrave/Zacharakis (2011), Entrepreneurship, Second Edition, Wiley. Timmons/Spinelli (2004), New Venture Creation. Entrepreneurship for the 21st Century, 6th edition, McGraw-Hill.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Zentrum für Schlüsselqualifikationen > Sozial- und Führungskompetenz

Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik

39100	Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	9
Erster Termin:	03.05.2011, 13:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)
Beschreibung:	Funktionen und Theorien der Unternehmensführung Normativer Rahmen der Unternehmensführung Organisation und Organisationsgestaltung Strategisches Management Personal und Führung
Sonstiges:	Literaturhinweise: Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst. überarb. Aufl., Wiesbaden 2005
SWS:	3(VL)+ 2(UE)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 VÜ V+WÜ Management

- und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39101 Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >

Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

39107 Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre für Juristen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 06.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Freitag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Die Veranstaltung "Allgemeine Betriebswirtschaftslehre für Juristen" soll in die Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre einführen. Über zentrale Begriffe und Methoden, Strukturen und Funktionen der Betriebswirtschaftslehre erhalten die Teilnehmer einen systematischen und komprimierten Überblick über das Fachgebiet. Dieser fungiert einerseits als Orientierungshilfe im Hinblick auf spätere fachliche Vertiefungen und Spezialisierungen, andererseits aber auch als praxisorientierte Hilfestellung zur eigenständigen Lösung betriebswirtschaftlicher Fragestellungen. Anhand von Fallbeispielen und Übungsaufgaben werden die Inhalte der Veranstaltung veranschaulicht und vertieft.

Sonstiges: Literaturhinweise:

Vahs, D.; Schäfer-Kunz, J.: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, 5., überarbeitete und erweiterte Auflage, Stuttgart 2007

Schmalen, H.; Pechtl, H.: Grundlagen und Probleme der Betriebswirtschaft, 13., überarbeitete Auflage, Stuttgart 2007

- Studienbereiche:
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Juristische Fakultät > Studiengang Rechtswissenschaft > Staatsprüfung > Grundstudium > Vorlesungen > Grundlagen des Rechts

39450 Vorlesung: Gründungsmanagement

Dozierende: Dr. Jutta Hübscher

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 22:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
11.5. 16:00 - 22:00 ((PHIL) HS 3),
18.5. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3,
06.7. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3,
13.7. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3

Beschreibung: Das Fach Gründungsmanagement besteht aus einer Block-Lehrveranstaltung an 4 Mittwochnachmittagen und einer an drei Nachmittagen geblockten Business Simulation mit abschließender Präsentation. Bei der Business Simulation besteht Anwesenheitspflicht. Der erfolgreiche Abschluß der Simulation ist die Zulassungsvoraussetzung für die Klausur. Zum Bestehen der Klausur ist der Besuch der Lehrveranstaltungen mit den darin behandelten Fallstudien empfehlenswert.

Für die Business Simulation sind folgende Termine vorgesehen:

1. Gruppe: 24.05./31.05./07.06.2011
2. Gruppe: 25.05./01.06./08.06.2011
3. Gruppe: 15.06./22.06./29.06.2011

Raum für die Simulation: 058 JUR.

Die Simulation beginnt jeweils um 14:00 Uhr (s.t.!) und endet gegen 19:00 Uhr. Vor den beiden Brückenwochenenden (Mi, 01.06. und Mi, 22.06.) beginnt die Simulation schon um 13.00 Uhr s.t. und endet gegen 18.00 Uhr.

Die Zuteilung zur 1., 2. oder 3. Gruppe findet im Rahmen der Vorlesung statt, Terminwünsche werden soweit möglich berücksichtigt. Da die Teilnahmeplätze in der Vorlesung aufgrund der Simulation begrenzt sind, ist eine Teilnahme nur nach vorheriger Anmeldung und Bestätigung meinerseits per Email möglich. Auswahlkriterium ist der Zeitpunkt der Anmeldung.

Das Fach Gründungsmanagement ist im Schwerpunkt des BAE Management und Marketing mit 5 ECTS importierbar. Bei erfolgreichem Abschluss werden 6 Leistungspunkte für die Fächergruppe C der

Prüfungsordnung des Kulturwirt-Studiengangs für das Kernseminar M&K angerechnet. Studierende der Studiengänge BA Informatik und BA Internet Computing können die Veranstaltung Gründungsmanagement als Schlüsselqualifikation mit 6 ECTS bei Bestehen der Klausur belegen. Ebenfalls möglich ist für diese Studierenden die ausschliessliche Belegung des Blockseminars Business Simulation als Schlüsselqualifikation mit 3 ECTS bei erfolgreichem Abschluss.

Voraussetzungen: Grundkenntnisse der Bilanzierung und des Wirtschaftsprivatrechts für Vorlesung und Klausur. Das Planspiel kann auch ohne diese Voraussetzungen sinnvoll belegt werden.

Literatur: Bygrave/Zacharakis (2011), Entrepreneurship, Second Edition, Wiley. Timmons/Spinelli (2004), New Venture Creation. Entrepreneurship for the 21st Century, 6th edition, McGraw-Hill.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Zentrum für Schlüsselqualifikationen > Sozial- und Führungskompetenz

5812UE Übung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

Erster Termin: 02.05.2011, 11:00 - 12:00

Zeiten: Montag 11:00 - 12:00 (Raum (IM) SR 034)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge BA Informatik und Lehramt
Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 1 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

- Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5812V Vorlesung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

ECTS: 7

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 11:00

Zeiten: Montag 10:00 - 11:00 (Raum (IM) SR 034)
Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (IM) HS 12)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge Bachelor Informatik und Lehramt Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 3 Vorlesungsstunden

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5814P Praktikum: Programmieren mit R	
Dozierende:	Dr. Robert Offinger
ECTS:	3
Erster Termin:	04.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten:	Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (IM) R 028)
Beschreibung:	Inhalt: Grundlegende Datenstrukturen und Programmierkonstrukte in R, Grafik mit R, Anwendungen in der stochastischen Simulation und der Statistik.
	Angestrebte Lernergebnisse: Kenntnis der Grundlagen der Programmierung mit R, Fähigkeit zum Einsatz bei der stochastischen Simulation und in der Statistik
Voraussetzungen:	4.-6. Semester Bachelorstudiengang Informatik 5.-6. Semester Bachelorstudiengang Internet Computing 4.-6. Semester Lehramtsstudiengang Gymnasium, Mathematik 3.-5. Semester Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
Voraussetzungen:	keine Voraussetzungen
Leistungsnachweis:	Erfolgreiche Abnahme eines Projekts
SWS:	2 SWS
Literatur:	Ligges: Programmieren mit R Venables, Ripley: S Programming Venables, Ripley: Modern applied statistics with S Braun, Murdoch: A First Course in Statistical Programming with R Chambers: Software for Data Analysis: Programming with R Sawitzki: Computational Statistics: An Introduction to R Weitere Literatur nach Empfehlung des Dozenten
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik

5812UE Übung: Stochastische Simulation	
Dozierende:	Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach
Erster Termin:	02.05.2011, 11:00 - 12:00

Zeiten: Montag 11:00 - 12:00 (Raum (IM) SR 034)
Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge BA Informatik und Lehramt
Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I,
Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and
Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für
Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 1 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5812V Vorlesung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

ECTS: 7

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 11:00

Zeiten: Montag 10:00 - 11:00 (Raum (IM) SR 034)
Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (IM) HS 12)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge Bachelor Informatik und Lehramt
Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I,
Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and
Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für
Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 3 Vorlesungsstunden

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

- Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik

5812UE Übung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

Erster Termin: 02.05.2011, 11:00 - 12:00

Zeiten: Montag 11:00 - 12:00 (Raum (IM) SR 034)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge BA Informatik und Lehramt Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 1 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester

- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5812V Vorlesung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

ECTS: 7

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 11:00

Zeiten: Montag 10:00 - 11:00 (Raum (IM) SR 034)
Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (IM) HS 12)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge Bachelor Informatik und Lehramt
Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I,
Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and
Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für
Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 3 Vorlesungsstunden

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

Zentrum für Schlüsselqualifikationen > Sozial- und Führungskompetenz

39450 Vorlesung: Gründungsmanagement

Dozierende:	Dr. Jutta Hübscher
ECTS:	5
Erster Termin:	11.05.2011, 16:00 - 22:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 11.5. 16:00 - 22:00 ((PHIL) HS 3), 18.5. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3, 06.7. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3, 13.7. 14:00 - 20:00 (PHIL) HS 3
Beschreibung:	<p>Das Fach Gründungsmanagement besteht aus einer Block-Lehrveranstaltung an 4 Mittwochnachmittagen und einer an drei Nachmittagen geblockten Business Simulation mit abschließender Präsentation. Bei der Business Simulation besteht Anwesenheitspflicht. Der erfolgreiche Abschluß der Simulation ist die Zulassungsvoraussetzung für die Klausur. Zum Bestehen der Klausur ist der Besuch der Lehrveranstaltungen mit den darin behandelten Fallstudien empfehlenswert.</p> <p>Für die Business Simulation sind folgende Termine vorgesehen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gruppe: 24.05./31.05./07.06.2011 2. Gruppe: 25.05./01.06./08.06.2011 3. Gruppe: 15.06./22.06./29.06.2011 <p>Raum für die Simulation: 058 JUR.</p> <p>Die Simulation beginnt jeweils um 14:00 Uhr (s.t.!) und endet gegen 19:00 Uhr. Vor den beiden Brückenwochenenden (Mi, 01.06. und Mi, 22.06.) beginnt die Simulation schon um 13.00 Uhr s.t. und endet gegen 18.00 Uhr.</p> <p>Die Zuteilung zur 1., 2. oder 3. Gruppe findet im Rahmen der Vorlesung statt, Terminwünsche werden soweit möglich berücksichtigt. Da die Teilnahmeplätze in der Vorlesung aufgrund der Simulation begrenzt sind, ist eine Teilnahme nur nach vorheriger Anmeldung und Bestätigung meinerseits per Email möglich. Auswahlkriterium ist der Zeitpunkt der Anmeldung.</p> <p>Das Fach Gründungsmanagement ist im Schwerpunkt des BAE Management und Marketing mit 5 ECTS importierbar. Bei erfolgreichem Abschluss werden 6 Leistungspunkte für die Fächergruppe C der Prüfungsordnung des Kulturwirt-Studiengangs für das Kernseminar M&K angerechnet. Studierende der Studiengänge BA Informatik und BA Internet Computing koennen die Veranstaltung Gruendungsmanagement als Schluesselqualifikation mit 6 ECTS bei Bestehen der Klausur belegen. Ebenfalls moeglich ist fuer diese Studierenden die ausschliessliche Belegung des Blockseminars Business Simulation als Schluesselqualifikation mit 3 ECTS bei erfolgreichem Abschluss.</p>
Voraussetzungen:	Grundkenntnisse der Bilanzierung und des Wirtschaftsprivatrechts für Vorlesung und Klausur. Das Planspiel kann auch ohne diese Voraussetzungen sinnvoll belegt werden.

Literatur: Bygrave/Zacharakis (2011), Entrepreneurship, Second Edition, Wiley.
Timmons/Spinelli (2004), New Venture Creation. Entrepreneurship for the 21st Century, 6th edition, McGraw-Hill.

- Studienbereiche:**
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Zentrum für Schlüsselqualifikationen > Sozial- und Führungskompetenz

Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre

39400 Vorlesung: Fachdidaktik I

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Hauptschulen, Realschulen und Gymnasien und Bachelor Medien und Kommunikation. Weitere Prüfungsnummern 301021, 301023, 301024 (alte BA-PO!)

Voraussetzungen: Die Voraussetzungen für den Scheinerwerb werden rechtzeitig im StuIP zur Verfügung stehen.

Lernorganisation: Vorlesung und Übung.

Leistungsnachweis: Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!

Studiengang "Medien und Kommunikation":

im "Medienpädagogischen/Mediendidaktischen Schwerpunktmodul" als PS "Medienunterstützte Kommunikation in der Schule"

(PNR 301011) oder

als WÜ (NICHT als Hauptseminar)"Medien aus fachdidaktischer Perspektive" (PNR 301014)

im Profilmodul "Produktion von Lehr-/Lernmedien und Informationsträger"

als WÜ "Produktion von Lehr-/Lernmedien" (PNR 302011)

Sonstiges: Literaturangaben im StuIP für das SS 2010.

SWS: 2

- Studienbereiche:**
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen >

Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301011 | PS Medienunterstützte Kommunikation in der Schule
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301013 | PS Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301014 | WÜ Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > BM Grundlagen der Fachdidaktik > 707912 | V V/WÜ Fachdidaktik I (P)

39402

Vorlesung: Einführung in das Arbeitsrecht

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 3

Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 9:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 9:00 (Raum (IM) HS 11)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Studierende der Lehramter an Haupt-, Realschulen und Gymnasien und BA-Lehramt an Realschulen.

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Recht > 705901 | V Arbeitsrecht

39403

Seminar: Unternehmensplanspiel am PC

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 3

Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 18:00

Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 03.5. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 10.5. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 17.5. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 21.6. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 28.6. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 12.7. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 19.7. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058
Beschreibung:	Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät. Eignung auch für LP-Erwerb im freien Bereich! Anmeldung ab sofort! Terminplan: 3. Mai 2010 (Start) 10./17. Mai/21./28.Juni/12.Juli 19. Juli (Abschluss-Präsentation)
Voraussetzungen:	Studierende des Lehramts an Hauptschulen (alte und neue LPO I), Realschulen und Gymnasien (nur alte LPO I und neue LPO I 3 LP im freien Bereich!).
Leistungsnachweis:	Scheinerwerb gemäß alter LPO I! 3 Leistungspunkte für Lehramt an Hauptschulen gemäß neuer LPO I. Sonstiges Lehramt 3 LP im freien Bereich!
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

39404 Colloquium: Fachdidaktik für Examenskandidaten

Dozierende:	Karl-Heinz Wallstein
ECTS:	2
Erster Termin:	09.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Beschreibung:	Diskussion ausgewählter Examensthemen und Erörterung zentraler Problemfelder aus der Sicht der Didaktik der Arbeitslehre und der Wirtschaftsfächer. Es erfolgt eine Simulation der mündlichen Prüfungen.
Voraussetzungen:	Studierende des Bachelor-Lehramt Realschule und der Lehrämter an Haupt- , Realschulen und Gymnasien.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >

Wirtschaftswissenschaften

39407 Vorlesung: Ergonomie und Arbeitswirtschaft

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 3

Erster Termin: 03.05.2011, 9:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 9:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Für Studierende Lehramt an Hauptschulen ist das eine Pflichtveranstaltung; für Lehrämter an Realschulen und Gymnasien auf Wunsch mit LP im freien Bereich.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften

30454 Übung: Übung Bilanzen

Dozierende: Prof. Dr. Manuela Möller

Erster Termin: 09.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Montag 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: GLIEDERUNG:

Teil 1: Theoretische Grundlagen

I. Die Ausschüttungsbemessungs- oder Kompetenzabgrenzungsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses

II. Die Informationsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses

III. Die Zukunft des Jahresabschlusses nach HGB vor dem Hintergrund der Internationalisierung

Teil 2: Praktische Grundlagen

I. Buchhaltung, Inventar und Jahresabschluss

II. Die Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung (GoB)

III. Die Maßgeblichkeit der Handelsbilanz für die Steuerbilanz

IV. Die handelsrechtlichen Vorschriften zum Bilanzansatz Bilanzierung dem Grunde nach)

V. Die handelsrechtlichen Vorschriften zur Bilanzgliederung

VI. Die handelsrechtlichen Bewertungsvorschriften

VII. Die handelsrechtliche GuV

Sonstiges: Literaturhinweise:

Adler/Düring/Schmaltz: Rechnungslegung und Prüfung der Unternehmen, 6. Aufl., Stuttgart ab 1995.

Ellrott/Förschle/Hoyos/Winkeljohann (Hrsg.): Beck'scher Bilanz-Kommentar, 6. Aufl., München 2006.
 Coenenberg/Bischof/Deffner/Fink/Gantzchow/Joest/Keller/Schultze/ Straub: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, 20. Aufl., Landsberg 2005.
 Federmann, Rudolf: Bilanzierung nach Handels- und Steuerrecht, 11., neu bearb. und erw. Aufl., Berlin 2000.
 Institut der Wirtschaftsprüfer (Hrsg.): Wirtschaftsprüfer-Handbuch 2006, Band I, 13. Aufl., Düsseldorf 2006.
 Moxter, Adolf: Bilanzlehre, Band II, 3. Aufl., Wiesbaden 1986.
 Schildbach, Thomas: Der handelsrechtliche Jahresabschluss, Herne/Berlin (Textbuch).
 ders.: Die Zukunft des Jahresabschlusses ..., StuB 23/2003, S. 1071-1078.
 Streim, Hannes: Grundzüge der handels- und steuerrechtlichen Bilanzierung, Stuttgart/Berlin/Köln/Mainz 1988.
 Textausgabe Wirtschaftsgesetze (HGB, EGHGB, AktG, GmbHG).

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31800 Vorlesung: Corporate Finance

Dozierende: Prof. Dr. Niklas Wagner

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Course Outline

This course gives an introduction to the basic principles of modern corporate finance. Topics covered include the time value of money and basic methods for optimal investment and consumption decisions. Furthermore, the course covers aspects in capital market theory including modern portfolio theory and asset pricing. The course also provides a first insight to the importance of options in financial decision making and concludes with models of the optimal capital structure of a firm.

Rules for Course Participation

This course is open to all students of the program Bachelor of Business Administration, Bachelor of Business Computing and Bachelor of International Cultural and Business Studies. Active participation and discussion of the course contents is encouraged. Therefore, study of the given literature in advance of each class is strongly recommended. Slides used in class can be downloaded from stud.ip. Exercises, small case studies and discussion of research papers will complement the theoretical aspects of

the class. There will be a final exam at the end of the semester.

Textbook Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. und erw. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen, München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS:

2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31801

Übung: Corporate Finance

Dozierende: Bastian Breitenfellner
Axel Buchner
Harald Kinateder
Christoph Riedel
Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Gruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((AM) HS 9) (Dr. Thomas Wenger, Axel Buchner)

Erster Termin: 09.05.2011

Gruppe 2 : Di. 16:00-18:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel)
Erster Termin: 10.05.2011
Gruppe 3 : Mi. 14:00-16:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel, Bastian Breitenfellner)
Erster Termin: 11.05.2011
Gruppe 4 : Do. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)
Erster Termin: 12.05.2011
Gruppe 5 : Fr. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)
Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Übung und Tutorium werden im Stud.IP einheitlich unter der Bezeichnung "Übung 31801" geführt.

Book Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg, München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston
2 UE (i. Wechsel 14-tägig) 2 TU (i. Wechsel 14-tägig)

SWS:

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Corporate Finance > 210761 | Corporate Finance

Dozierende: Harald Kinateder
 Erster Termin: 17.06.2011, 16:00 - 18:00
 Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
 17.6. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5,
 15.7. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5
 Beschreibung: Das Kolloquium zu Corporate Finance dient der interaktiven Diskussion von
 ausgewählten Inhalten aus Übung und Vorlesung.
 Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
 Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
 Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang
 Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
 Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang
 Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen >
 Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >
 Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
 International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version
 StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM
 Unternehmensrechnung > 210761 | Corporate Finance

36020 Vorlesung: VWL-Examensvorbereitung

Dozierende: Steffen Ellbrück
 Erster Termin: 05.05.2011, 16:00 - 18:00
 Zeiten: Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (AM) SR 101)
 Beschreibung: Dieser Kurs richtet sich an alle Lehramtsstudierenden des Faches
 Wirtschaftswissenschaften ('vertieft' und 'nicht vertieft') und verfolgt das
 Ziel, die Studenten auf die Staatsexamensprüfung "Volkswirtschafts- und
 Sozialpolitik" vorzubereiten. Hierzu werden verschiedene Themengebiete
 der Volkswirtschaftslehre, die bisher immer wieder Schwerpunkte der
 zentralen Staatsexamensprüfungen darstellten (u.a. Geldpolitik,
 Arbeitsmarktpolitik, Sozialpolitik, Umweltpolitik), vorgestellt und die
 jeweiligen grundlegenden Modelle und Theorien wiederholt. Zudem
 erhalten die Studierenden die Möglichkeit, die Anwendung der Lehrinhalte
 der Veranstaltung an konkreten Examensaufgaben zu üben.
 Voraussetzungen: Lehramtsstudierende, vertieft und nicht vertieft, des Faches
 Wirtschaftswissenschaften, die kurz vor dem Staatsexamen stehen.
 Voraussetzungen: Besuch der im Studienplan vorgesehen Lehrveranstaltungen.
 Lernorganisation: Referate, Diskussion, Training an Examensaufgaben
 Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an
 Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen >
 Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >

Wirtschaftswissenschaften

36750 Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger
Elisabeth Riesinger

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Gliederung:
Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen)
Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik)
Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Literaturhinweise:
Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.
Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press
Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112 | Internationale Ökonomik

39012 Tutorium: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 250

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
 Montag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 027)
 Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Die Lerninhalte der Vorlesung werden anhand von Übungsaufgaben und Fallstudien vertieft. Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich! Einzelheiten werden in der ersten Vorlesung bekannt gegeben (Tutoriumsbeginn: 13.05.2011).

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen

39020 Vorlesung: Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)
 Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

- Beschreibung:
1. Aufgabenstellung und Erfassungsgrundsätze der Kosten- und Leistungsrechnung
 - 1.1. Externes und internes Rechnungswesen
 - 1.2. Controllingfunktion der Kosten- und Leistungsrechnung
 - 1.3. Entscheidungsfelder und entscheidungsrelevante Informationen
 - 1.4. Entscheidungsrelevante Kosten
 - 1.5. Entscheidungsrelevante Leistungen
 - 1.6. Vergleichsmaßstäbe für Kosten und Leistungen
 2. Betriebsergebnisrechnung
 - 2.1. Vereinfachte Betriebsergebnisrechnung
 - 2.2. Systematische Betriebsergebnisrechnung
 - 2.3. Einzelanalyse von Kostenarten
 - 2.4. Kostenbewertung
 - 2.5. Erfassung und Bewertung von Leistungen
 - 2.6. Auswertung der Betriebsergebnisrechnung
 3. Bereichsrechnung
 - 3.1. Ergebnisrechnungen für Profit Center im Handelsbetrieb
 - 3.2. Profit Center und Cost Center im Industriebetrieb
 - 3.3. Innerbetriebliche Leistungsverrechnung
 4. Stückrechnung (Kostenträgerrechnung)
 - 4.1. Aufgabenstellung und Ermittlungsprobleme
 - 4.2. Vollkostenrechnungen im Industriebetrieb
 - 4.3. Teilkostenrechnungen
 - 4.4. Kalkulation und Sortimentsplanung im Handelsbetrieb
 - 4.5. Mehrstufige Deckungsbeitragsrechnung
 5. Kostenplanung, Kostenkontrolle und Abweichungsanalyse
 - 5.1. Preis- und Verbrauchsabweichungen
 - 5.2. Abweichungsanalyse bei veränderter Produktionsmenge

Sonstiges: Literaturhinweis:
Wedell, H./Dilling, A.A.: Grundlagen des Rechnungswesens, 13., überarbeitete Auflage, Herne 2010

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM

39022 Tutorium: Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 10.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Dienstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (ISA) SR 008)
Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)

Beschreibung: Die Inhalte der Vorlesung Kostenrechnung werden anhand von Übungsaufgaben gefestigt.

Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich.

Anmeldezeitraum: 02.05.2011 - 09.05.2011

Weitere Informationen finden Sie unter www.wiwi.uni-passau.de/dilling -> Aktuelles

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version

39030 Vorlesung: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Dozierende: Dr. Achim Dilling
ECTS: 5
Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Beschreibung: Titel nach neuer PO: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Das Modul "Allgemeine Betriebswirtschaftslehre" soll in die Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre einführen. Über zentrale Begriffe und Methoden, Strukturen und Funktionen der Betriebswirtschaftslehre erhalten Studienanfänger einen systematischen und komprimierten Überblick über das Fachgebiet. Dieser fungiert einerseits als Orientierungshilfe im Hinblick auf spätere fachliche Vertiefungen und Spezialisierungen, andererseits aber auch als praxisorientierte Hilfestellung zur eigenständigen Lösung betriebswirtschaftlicher Fragestellungen.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

39031 Übung: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Dozierende: Dr. Achim Dilling
Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Beschreibung: Der Vorlesungsstoff wird durch die Lösung von Übungsfällen erweitert und vertieft.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

39100 Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 9

Erster Termin: 03.05.2011, 13:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)

Beschreibung: Funktionen und Theorien der Unternehmensführung
 Normativer Rahmen der Unternehmensführung
 Organisation und Organisationsgestaltung
 Strategisches Management
 Personal und Führung

Sonstiges: Literaturhinweise:
 Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst. überarb. Aufl., Wiesbaden 2005

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

Studienbereiche:

- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and

Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39101

Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and

Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

39106 Übung: Examensübung „Allgemeine Betriebswirtschaftslehre“ – Lehramt

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)

Beschreibung: Die Übung richtet sich vorwiegend an fortgeschrittene Studenten des Studiengangs Lehramt (LNV und LV). Anhand der Staatsexamensaufgaben „Allgemeine Betriebswirtschaftslehre“ der vergangenen Termine werden prüfungsrelevante Inhalte erörtert und vertieft.

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

39400 Vorlesung: Fachdidaktik I

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Hauptschulen, Realschulen und Gymnasien und Bachelor Medien und Kommunikation. Weitere Prüfungsnummern 301021, 301023, 301024 (alte BA-PO!)

Voraussetzungen: Die Voraussetzungen für den Scheinerwerb werden rechtzeitig im StuIP zur Verfügung stehen.

Lernorganisation: Vorlesung und Übung.

Leistungsnachweis: Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!

Studiengang "Medien und Kommunikation":

im "Medienpädagogischen/Mediendidaktischen Schwerpunktmodul"
als PS "Medienunterstützte Kommunikation in der Schule"
(PNR 301011) oder

als WÜ (NICHT als Hauptseminar)"Medien aus
fachdidaktischer Perspektive" (PNR 301014)

im Profilmodul "Produktion von Lehr-/Lernmedien und
Informationsträger"

als WÜ "Produktion von Lehr-/Lernmedien"
(PNR 302011)

Sonstiges: Literaturangaben im StuIP für das SS 2010.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301011 | PS Medienunterstützte Kommunikation in der Schule
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301013 | PS Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301014 | WÜ Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > BM Grundlagen der Fachdidaktik > 707912 | V V/WÜ Fachdidaktik I (P)

**39401 Übung: Übung für Fortgeschrittene in Didaktik
Wirtschaftswissenschaften**

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 029)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Studierende des BA-Lehramts an Realschulen und des Lehramts an Realschulen und Gymnasien.

Leistungsnachweis: Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707924 | ÜB WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)
 - Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 10 ECTS-Credits > PM Aufbaumodul mit Wahlpflichtbereich > 744712 | WÜ Übung für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P) mit KO Fachdidaktik für Examenskandidaten
 - Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744823 | SE WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)

39402 Vorlesung: Einführung in das Arbeitsrecht

- Dozierende: Karl-Heinz Wallstein
ECTS: 3
Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 9:00
Zeiten: Dienstag 8:00 - 9:00 (Raum (IM) HS 11)
Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.
Voraussetzungen: Studierende der Lehrämter an Haupt-, Realschulen und Gymnasien und BA-Lehramt an Realschulen.
- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Recht > 705901 | V Arbeitsrecht

39403 Seminar: Unternehmensplanspiel am PC

- Dozierende: Karl-Heinz Wallstein
ECTS: 3
Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 18:00

Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 03.5. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 10.5. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 17.5. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 21.6. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 28.6. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 12.7. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058, 19.7. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058
Beschreibung:	Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät. Eignung auch für LP-Erwerb im freien Bereich! Anmeldung ab sofort! Terminplan: 3. Mai 2010 (Start) 10./17. Mai/21./28.Juni/12.Juli 19. Juli (Abschluss-Präsentation)
Voraussetzungen:	Studierende des Lehramts an Hauptschulen (alte und neue LPO I), Realschulen und Gymnasien (nur alte LPO I und neue LPO I 3 LP im freien Bereich!).
Leistungsnachweis:	Scheinerwerb gemäß alter LPO I! 3 Leistungspunkte für Lehramt an Hauptschulen gemäß neuer LPO I. Sonstiges Lehramt 3 LP im freien Bereich!
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

39404 Colloquium: Fachdidaktik für Examenskandidaten

Dozierende:	Karl-Heinz Wallstein
ECTS:	2
Erster Termin:	09.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Beschreibung:	Diskussion ausgewählter Examensthemen und Erörterung zentraler Problemfelder aus der Sicht der Didaktik der Arbeitslehre und der Wirtschaftsfächer. Es erfolgt eine Simulation der mündlichen Prüfungen.
Voraussetzungen:	Studierende des Bachelor-Lehramt Realschule und der Lehrämter an Haupt- , Realschulen und Gymnasien.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >

Wirtschaftswissenschaften

39407 Vorlesung: Ergonomie und Arbeitswirtschaft

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 3

Erster Termin: 03.05.2011, 9:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 9:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Für Studierende Lehramt an Hauptschulen ist das eine Pflichtveranstaltung; für Lehrämter an Realschulen und Gymnasien auf Wunsch mit LP im freien Bereich.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5812UE Übung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

Erster Termin: 02.05.2011, 11:00 - 12:00

Zeiten: Montag 11:00 - 12:00 (Raum (IM) SR 034)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge BA Informatik und Lehramt Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 1 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

- Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5812V Vorlesung: Stochastische Simulation

Dozierende: Prof. Dr. Thomas Müller-Gronbach

ECTS: 7

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 11:00

Zeiten: Montag 10:00 - 11:00 (Raum (IM) SR 034)
Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (IM) HS 12)

Voraussetzungen: empfohlen für die Studiengänge Bachelor Informatik und Lehramt Gymnasium: Analysis I, Lineare Algebra I, Programmierung I, Einführung in die Stochastik
empfohlen für den Bachelorstudiengang Business Administration and Economics:
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Leistungsnachweis: schriftliche Prüfung

SWS: 3 Vorlesungsstunden

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Masterstudiengang Informatik
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Diplomstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

5814P Praktikum: Programmieren mit R

Dozierende: Dr. Robert Offinger

ECTS: 3

Erster Termin:	04.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten:	Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (IM) R 028)
Beschreibung:	Inhalt: Grundlegende Datenstrukturen und Programmierkonstrukte in R, Grafik mit R, Anwendungen in der stochastischen Simulation und der Statistik.
	Angestrebte Lernergebnisse: Kenntnis der Grundlagen der Programmierung mit R, Fähigkeit zum Einsatz bei der stochastischen Simulation und in der Statistik
Voraussetzungen:	4.-6. Semester Bachelorstudiengang Informatik 5.-6. Semester Bachelorstudiengang Internet Computing 4.-6. Semester Lehramtsstudiengang Gymnasium, Mathematik 3.-5. Semester Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
Voraussetzungen:	keine Voraussetzungen
Leistungsnachweis:	Erfolgreiche Abnahme eines Projekts
SWS:	2 SWS
Literatur:	Ligges: Programmieren mit R Venables, Ripley: S Programming Venables, Ripley: Modern applied statistics with S Braun, Murdoch: A First Course in Statistical Programming with R Chambers: Software for Data Analysis: Programming with R Sawitzki: Computational Statistics: An Introduction to R Weitere Literatur nach Empfehlung des Dozenten
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Mathematik

Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

30454	Übung: Übung Bilanzen
Dozierende:	Prof. Dr. Manuela Möller
Erster Termin:	09.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Montag 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13)
Beschreibung:	GLIEDERUNG: Teil 1: Theoretische Grundlagen I. Die Ausschüttungsbemessungs- oder Kompetenzabgrenzungsfunktion des

handelsrechtlichen Jahresabschlusses
II. Die Informationsfunktion des handelsrechtlichen Jahresabschlusses
III. Die Zukunft des Jahresabschlusses nach HGB vor dem Hintergrund der Internationalisierung

Teil 2: Praktische Grundlagen

I. Buchhaltung, Inventar und Jahresabschluss
II. Die Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung (GoB)
III. Die Maßgeblichkeit der Handelsbilanz für die Steuerbilanz
IV. Die handelsrechtlichen Vorschriften zum Bilanzansatz Bilanzierung dem Grunde nach)
V. Die handelsrechtlichen Vorschriften zur Bilanzgliederung
VI. Die handelsrechtlichen Bewertungsvorschriften
VII. Die handelsrechtliche GuV

Sonstiges:

Literaturhinweise:

Adler/Düring/Schmaltz: Rechnungslegung und Prüfung der Unternehmen, 6. Aufl., Stuttgart ab 1995.

Ellrott/Förschle/Hoyos/Winkeljohann (Hrsg.): Beck'scher Bilanz-Kommentar, 6. Aufl., München 2006.

Coenenberg/Bischof/Deffner/Fink/Gantzkow/Joest/Keller/Schultze/ Straub: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, 20. Aufl., Landsberg 2005.

Federmann, Rudolf: Bilanzierung nach Handels- und Steuerrecht, 11., neu bearb. und erw. Aufl., Berlin 2000.

Institut der Wirtschaftsprüfer (Hrsg.): Wirtschaftsprüfer-Handbuch 2006, Band I, 13. Aufl., Düsseldorf 2006.

Moxter, Adolf: Bilanzlehre, Band II, 3. Aufl., Wiesbaden 1986.

Schildbach, Thomas: Der handelsrechtliche Jahresabschluss, Herne/Berlin (Textbuch).

ders.: Die Zukunft des Jahresabschlusses ..., StuB 23/2003, S. 1071-1078.

Streim, Hannes: Grundzüge der handels- und steuerrechtlichen Bilanzierung, Stuttgart/Berlin/Köln/Mainz 1988.

Textausgabe Wirtschaftsgesetze (HGB, EGHGB, AktG, GmbHG).

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31800 Vorlesung: Corporate Finance

Dozierende: Prof. Dr. Niklas Wagner

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Course Outline

This course gives an introduction to the basic principles of modern corporate finance. Topics covered include the time value of money and basic methods for optimal investment and consumption decisions. Furthermore, the course covers aspects in capital market theory including modern portfolio theory and asset pricing. The course also provides a first insight to the importance of options in financial decision making and concludes with models of the optimal capital structure of a firm.

Rules for Course Participation

This course is open to all students of the program Bachelor of Business Administration, Bachelor of Business Computing and Bachelor of International Cultural and Business Studies. Active participation and discussion of the course contents is encouraged. Therefore, study of the given literature in advance of each class is strongly recommended. Slides used in class can be downloaded from stud.ip. Exercises, small case studies and discussion of research papers will complement the theoretical aspects of the class. There will be a final exam at the end of the semester.

Textbook Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. und erw. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen, München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

31801 Übung: Corporate Finance

Dozierende: Bastian Breitenfellner
Axel Buchner
Harald Kinateder
Christoph Riedel
Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Gruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((AM) HS 9) (Dr. Thomas Wenger, Axel Buchner)

Erster Termin: 09.05.2011

Gruppe 2 : Di. 16:00-18:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel)

Erster Termin: 10.05.2011

Gruppe 3 : Mi. 14:00-16:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel, Bastian Breitenfellner)

Erster Termin: 11.05.2011

Gruppe 4 : Do. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)

Erster Termin: 12.05.2011

Gruppe 5 : Fr. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Übung und Tutorium werden im Stud.IP einheitlich unter der Bezeichnung "Übung 31801" geführt.

Book Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14. überarb. und erw. Auflage, Vahlen München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg, München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston
2 UE (i. Wechsel 14-tägig) 2 TU (i. Wechsel 14-tägig)

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

- Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Corporate Finance > 210761 | Corporate Finance

31807 Colloquium: Corporate Finance

- Dozierende:** Harald Kinateder
- Erster Termin:** 17.06.2011, 16:00 - 18:00
- Zeiten:** unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
17.6. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5,
15.7. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5
- Beschreibung:** Das Kolloquium zu Corporate Finance dient der interaktiven Diskussion von ausgewählten Inhalten aus Übung und Vorlesung.
- Studienbereiche:**
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210761 | Corporate Finance

36020 Vorlesung: VWL-Examensvorbereitung

- Dozierende:** Steffen Ellbrück
- Erster Termin:** 05.05.2011, 16:00 - 18:00
- Zeiten:** Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (AM) SR 101)
- Beschreibung:** Dieser Kurs richtet sich an alle Lehramtsstudierenden des Faches

Wirtschaftswissenschaften ('vertieft' und 'nicht vertieft') und verfolgt das Ziel, die Studenten auf die Staatsexamensprüfung "Volkswirtschafts- und Sozialpolitik" vorzubereiten. Hierzu werden verschiedene Themengebiete der Volkswirtschaftslehre, die bisher immer wieder Schwerpunkte der zentralen Staatsexamensprüfungen darstellten (u.a. Geldpolitik, Arbeitsmarktpolitik, Sozialpolitik, Umweltpolitik), vorgestellt und die jeweiligen grundlegenden Modelle und Theorien wiederholt. Zudem erhalten die Studierenden die Möglichkeit, die Anwendung der Lehrinhalte der Veranstaltung an konkreten Examensaufgaben zu üben.

Voraussetzungen: Lehramtsstudierende, vertieft und nicht vertieft, des Faches Wirtschaftswissenschaften, die kurz vor dem Staatsexamen stehen.

Voraussetzungen: Besuch der im Studienplan vorgesehen Lehrveranstaltungen.

Lernorganisation: Referate, Diskussion, Training an Examensaufgaben

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

36750 Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger
Elisabeth Riesinger

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Gliederung:
Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen)
Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik)
Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Literaturhinweise:
Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.
Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press
Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112 | Internationale Ökonomik

37200

Vorlesung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls <http://www.winf.uni-passau.de/lehre/anwendungssysteme.php> zur Verfügung gestellt.

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen

SWS:	Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen. 2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 Betriebliche Anwendungssysteme

37201 Übung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Erster Termin:	12.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	<p>1 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 12.05.2011</p> <p>2 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 12.05.2011</p> <p>3 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 13.05.2011</p> <p>4 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 13.05.2011</p>
Beschreibung:	<p>Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.</p>

An den ersten beiden Terminen jeder Übungsgruppe wird ein Crashkurs zu Datenbanken abgehalten. Dieser richtet sich speziell an Studierende, die die Vorlesung "Einführung in die Informatik" nicht gehört haben, bzw. über keine Datenbanken-Vorkenntnisse verfügen. Auch wenn Sie die ersten beiden Termine nicht besuchen möchten, tragen Sie sich bitte in eine der vier Gruppen ein.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

39012 Tutorium: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 250

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten:

- Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
- Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Montag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 028)
- Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
- Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 027)
- Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
- Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 028)
- Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Die Lerninhalte der Vorlesung werden anhand von Übungsaufgaben und Fallstudien vertieft. Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich! Einzelheiten werden in der ersten Vorlesung bekannt gegeben (Tutoriumsbeginn: 13.05.2011).

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics - 1. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen

39020 Vorlesung: Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)
Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: 1. Aufgabenstellung und Erfassungsgrundsätze der Kosten- und Leistungsrechnung
1.1. Externes und internes Rechnungswesen
1.2. Controllingfunktion der Kosten- und Leistungsrechnung
1.3. Entscheidungsfelder und entscheidungsrelevante Informationen
1.4. Entscheidungsrelevante Kosten
1.5. Entscheidungsrelevante Leistungen
1.6. Vergleichsmaßstäbe für Kosten und Leistungen
2. Betriebsergebnisrechnung
2.1. Vereinfachte Betriebsergebnisrechnung
2.2. Systematische Betriebsergebnisrechnung
2.3. Einzelanalyse von Kostenarten
2.4. Kostenbewertung
2.5. Erfassung und Bewertung von Leistungen
2.6. Auswertung der Betriebsergebnisrechnung
3. Bereichsrechnung
3.1. Ergebnisrechnungen für Profit Center im Handelsbetrieb
3.2. Profit Center und Cost Center im Industriebetrieb
3.3. Innerbetriebliche Leistungsverrechnung
4. Stückrechnung (Kostenträgerrechnung)
4.1. Aufgabenstellung und Ermittlungsprobleme
4.2. Vollkostenrechnungen im Industriebetrieb
4.3. Teilkostenrechnungen
4.4. Kalkulation und Sortimentsplanung im Handelsbetrieb
4.5. Mehrstufige Deckungsbeitragsrechnung
5. Kostenplanung, Kostenkontrolle und Abweichungsanalyse
5.1. Preis- und Verbrauchsabweichungen
5.2. Abweichungsanalyse bei veränderter Produktionsmenge

Sonstiges:	Literaturhinweis: Wedell, H./Dilling, A.A.: Grundlagen des Rechnungswesens, 13., überarbeitete Auflage, Herne 2010
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 Kostenrechnung • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 Kostenrechnung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210741 Kostenrechnung

39022 Tutorium: Kostenrechnung

Dozierende:	Dr. Achim Dilling
Erster Termin:	10.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033) Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034) Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033) Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 029) Dienstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029) Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033) Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034) Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008) Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029) Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034) Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033) Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034) Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029) Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034) Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (ISA) SR 008) Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008) Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029) Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034) Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033) Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Beschreibung:	Die Inhalte der Vorlesung Kostenrechnung werden anhand von Übungsaufgaben gefestigt.

Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich.

Anmeldezeitraum: 02.05.2011 - 09.05.2011

Weitere Informationen finden Sie unter www.wiwi.uni-passau.de/dilling -> Aktuelles

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung

39030 Vorlesung: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Titel nach neuer PO: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Das Modul "Allgemeine Betriebswirtschaftslehre" soll in die Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre einführen. Über zentrale Begriffe und Methoden, Strukturen und Funktionen der Betriebswirtschaftslehre erhalten Studienanfänger einen systematischen und komprimierten Überblick über das Fachgebiet. Dieser fungiert einerseits als Orientierungshilfe im Hinblick auf spätere fachliche Vertiefungen und Spezialisierungen, andererseits aber auch als praxisorientierte Hilfestellung zur eigenständigen Lösung betriebswirtschaftlicher Fragestellungen.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version

StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 |
Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version
StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM
Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine
Betriebswirtschaftslehre

39031 Übung: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Vorlesungsstoff wird durch die Lösung von Übungsfällen erweitert und vertieft.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen >
Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >
Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 |
Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version
StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM
Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine
Betriebswirtschaftslehre

39100 Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 9

Erster Termin: 03.05.2011, 13:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)

Beschreibung: Funktionen und Theorien der Unternehmensführung
Normativer Rahmen der Unternehmensführung
Organisation und Organisationsgestaltung
Strategisches Management
Personal und Führung

Sonstiges: Literaturhinweise:
Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der
Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst.
überarb. Aufl., Wiesbaden 2005

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

Studienbereiche: • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang

Informatik

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39101 Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende:	Dr. Achim Dilling
Erster Termin:	11.05.2011, 12:00 - 13:30
Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)
Beschreibung:	Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

39106 Übung: Examensübung „Allgemeine Betriebswirtschaftslehre“ – Lehramt

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)

Beschreibung: Die Übung richtet sich vorwiegend an fortgeschrittene Studenten des Studiengangs Lehramt (LNV und LV). Anhand der Staatsexamenaufgaben „Allgemeine Betriebswirtschaftslehre“ der vergangenen Termine werden prüfungsrelevante Inhalte erörtert und vertieft.

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

39400 Vorlesung: Fachdidaktik I

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Hauptschulen, Realschulen und Gymnasien und Bachelor Medien und Kommunikation. Weitere Prüfungsnummern 301021, 301023, 301024 (alte BA-PO!)

Voraussetzungen: Die Voraussetzungen für den Scheinerwerb werden rechtzeitig im StuIP zur Verfügung stehen.

Lernorganisation: Vorlesung und Übung.

Leistungsnachweis: Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!

Studiengang "Medien und Kommunikation":

im "Medienpädagogischen/Mediendidaktischen Schwerpunktmodul" als PS "Medienunterstützte Kommunikation in der Schule" (PNR 301011) oder als WÜ (NICHT als Hauptseminar)"Medien aus fachdidaktischer Perspektive" (PNR 301014)

im Profilmodul "Produktion von Lehr-/Lernmedien und Informationsträger" als WÜ "Produktion von Lehr-/Lernmedien" (PNR 302011)

Sonstiges: Literaturangaben im StuIP für das SS 2010.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301011 | PS Medienunterstützte Kommunikation in der Schule
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in

- der Schule > 301013 | PS Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301014 | WÜ Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > BM Grundlagen der Fachdidaktik > 707912 | V V/WÜ Fachdidaktik I (P)

39401

Übung: Übung für Fortgeschrittene in Didaktik
Wirtschaftswissenschaften

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 029)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Studierende des BA-Lehramts an Realschulen und des Lehramts an Realschulen und Gymnasien.

Leistungsnachweis: Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707924 | ÜB WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)
 - Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 10 ECTS-Credits > PM Aufbaumodul mit Wahlpflichtbereich > 744712 | WÜ Übung für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P) mit KO Fachdidaktik für Examenskandidaten
 - Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744823 | SE WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)

39402

Vorlesung: Einführung in das Arbeitsrecht

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 3

Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 9:00
 Zeiten: Dienstag 8:00 - 9:00 (Raum (IM) HS 11)
 Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.
 Voraussetzungen: Studierende der Lehramter an Haupt-, Realschulen und Gymnasien und BA-Lehramt an Realschulen.
 Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Recht > 705901 | V Arbeitsrecht

39403 Seminar: Unternehmensplanspiel am PC

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein
 ECTS: 3
 Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 18:00
 Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
 03.5. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058,
 10.5. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058,
 17.5. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058,
 21.6. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058,
 28.6. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058,
 12.7. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058,
 19.7. 14:00 - 18:00 (JUR) R 058
 Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

 Eignung auch für LP-Erwerb im freien Bereich!

 Anmeldung ab sofort!

 Terminplan: 3. Mai 2010 (Start)
 10./17. Mai/21./28. Juni/12. Juli

 19. Juli (Abschluss-Präsentation)
 Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Hauptschulen (alte und neue LPO I), Realschulen und Gymnasien (nur alte LPO I und neue LPO I 3 LP im freien Bereich!).
 Leistungsnachweis: Scheinerwerb gemäß alter LPO I!

 3 Leistungspunkte für Lehramt an Hauptschulen gemäß neuer LPO I.
 Sonstiges Lehramt 3 LP im freien Bereich!
 Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen >

- Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

39404 Colloquium: Fachdidaktik für Examenskandidaten

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein
 ECTS: 2
 Erster Termin: 09.05.2011, 8:00 - 10:00
 Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)
 Beschreibung: Diskussion ausgewählter Examensthemen und Erörterung zentraler Problemfelder aus der Sicht der Didaktik der Arbeitslehre und der Wirtschaftsfächer.

Es erfolgt eine Simulation der mündlichen Prüfungen.

Voraussetzungen: Studierende des Bachelor-Lehramt Realschule und der Lehrämter an Haupt-, Realschulen und Gymnasien.

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

39405 Seminar: Begleitseminar zum fachdidaktischen Praktikum

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein
 ECTS: 5
 Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00
 Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (AM) SR 101)
 Beschreibung: Erläuterungen werden in der Einführungsveranstaltung gegeben.
 Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Gymnasien und BA of Ed.
 SWS: 2

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe D:Praktika > 709020 | Fachdidaktisches Praktikum
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707921 | PR Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse
- Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM

Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744821 | PK
Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE
Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse

39406 **Praktikum: Schulpraktikum an Gymnasium in Deggendorf, Pocking und Waldkirchen**

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 5

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.

Beschreibung: Erläuterungen werden in der Begleitveranstaltung gegeben.

Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Gymnasien MA of Ed..

Voraussetzungen: Zulassung durch das Praktikumsamt!

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe D:Praktika > 709020 | Fachdidaktisches Praktikum
- Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744821 | PK Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse

39407 **Vorlesung: Ergonomie und Arbeitswirtschaft**

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 3

Erster Termin: 03.05.2011, 9:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 9:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Für Studierende Lehramt an Hauptschulen ist das eine Pflichtveranstaltung; für Lehrämter an Realschulen und Gymnasien auf Wunsch mit LP im freien Bereich.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

Philosophische Fakultät > Magisterstudiengang > Kunsterziehung

37678 **Vorlesung: Einführung in die Filmkritik**

Dozierende:	Dr. Matthias Frey Prof. Dr. Franz Lehner
ECTS:	5
Erster Termin:	27.06.2011, 13:00 - 19:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 27.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b, 28.6. 13:00 - 19:00 (JUR) SR 147b, 29.6. 14:00 - 20:00 (JUR) SR 147b, 30.6. 08:00 - 14:00 (ISA) SR 007
Beschreibung:	Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit der Filmkritik als Theorie und als Praxis; sie betont die diversen Ansätze zur Analyse und Bewertung des Films in verschiedenen Medien. In Auseinandersetzung mit den behandelten Theorien und Schreibstilen verfassen Teilnehmer kurze Filmrezensionen, die in der darauffolgenden Sitzung analysiert werden.
	1. Tag
	1.-2. Stunde: VL. Einführung in die Filmanalyse und Filmkritik
	3.-4. Stunde: Vorführung von Die kommenden Tage (2010)
	5.-6. Stunde: Verfassung von kurzen Rezensionen zu Die kommenden Tage
	2. Tag
	Lektüre: •François Truffaut, „Eine gewisse Tendenz im französischen Film“
	1. Stunde: Diskussion zur gestrigen Vorlesung, zu Die kommenden Tage und zu den Rezensionen
	2. Stunde: VL. Der Film zwischen Kunst und Unterhaltung: Auteurismus
	3.-4. Stunde: Vorführung von Das weiße Band (2009)
	5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Das weiße Band
	3. Tag
	Lektüre: •Einführung zu Siegfried Kracauer, Von Caligari zu Hitler (Stud.IP) •Artikel von Georg Seeblen (Stud.IP) •Enno Patalas und Wilfried Berghahn, „Die geforderte neue Kritik“
	1. Stunde: Diskussion zur Vorlesung, zu Das weiße Band und zu den Rezensionen
	2. Stunde: VL. Die ideologische bzw. symptomatische Filmkritik

3.-4. Stunde: Vorführung von Made in Dagenham (2010)

5.-6. Stunde: Verfassung von Rezensionen zu Made in Dagenham

4. Tag

Lektüre:

- Auswahl von Rezensionen (Stud.IP)

1. Stunde: Diskussion zu Kracauer, Made in Dagenham und zu den Rezensionen

2. Stunde: VL. Das Rezensieren von „fremden“ und „schwierigen“ Filmen und von Dokumentarfilmen

3.-4. Stunde: Vorführung von Black Swan (2010)

5.-6. Stunde: abschließende Diskussion

Voraussetzungen: Diese Veranstaltung kann auch von Studierenden im Studiengang Sprachen- und Textwissenschaften besucht werden.

Voraussetzungen: Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de).

Sonstiges: Die Gastvorlesung findet voraussichtlich geblockt vom 27.06.2011 bis zum 30.06.2011 statt.

Anmeldungen bitte unbedingt per e-Mail an das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat.lehner@uni-passau.de)

Hinweise zur Anrechenbarkeit: Bezüglich der Anrechnung des Kurses wenden Sie sich bitte an den Studiengangsleiter für Ihren Studiengang.

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Grundschulen
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation
- Philosophische Fakultät > Masterstudiengang > Kunsterziehung

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Economics**

35650 Vorlesung: Einführung in die Zeitreihenanalyse

Dozierende: Dr. Imke Brüggemann-Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (IM) HS 12)
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics

35651 Übung: Einführung in die Zeitreihenanalyse

Dozierende: Dr. Imke Brüggemann-Borck
Erster Termin: 04.05.2011, 8:30 - 10:00
Zeiten: Mittwoch 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) R 031)
Mittwoch 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics

39200 Vorlesung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer
ECTS: 5
Erster Termin: 06.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten: Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung: Vorlesung: Sozialpolitik

– Gliederung–

A. Einführung: Ziele sozialpolitischen Handelns

Teil 1: Normative Grundlagen der Sozialpolitik

B. Gesellschaftstheoretische Einordnung der Sozialpolitik

I. Gesellschaftliche Grundwerte: begriffliche Vorbemerkungen

1. Freiheit
2. Gerechtigkeit
3. Gleichheit
4. Sicherheit

II. Sozialpolitik aus der Perspektive verschiedener gesellschaftstheoretischer Konzeptionen

1. Wohlfahrtstheoretische Ansätze
 - 1.1 Utilitarismus
 - 1.2 Paretianische Wohlfahrtsökonomik: Nutzeninterdependenzen und Marktversagen
2. Libertarismus: Verfahrensgerechtigkeit nach Hayek

- 3. Vertragstheoretische Konzeptionen
 - 3.1 Theorie der Gerechtigkeit von John Rawls
 - 3.2 Konstitutionelle Ökonomik und Gerechtigkeit nach James Buchanan
- 4. Theorie der Gerechtigkeit nach Amartya Sen
- 5. Zusammenfassung (kleinster gemeinsamer Nenner)

III. Sozialpolitik in der Praxis: Leitbildkontroversen und Verteilungsprinzipien

- 1. Leitbilder der Sozialpolitik (Leistungsstaat versus Sozialstaat)
- 2. Leistungsprinzip und Bedarfsprinzip in der Sozialpolitik

C. Fragen der Definition und Messung von Verteilung

I. Funktionale Verteilung: Lohnquote als Zielgröße der Sozialpolitik?

II. Personale Verteilung

- 1. Bestimmungsgründe der individuellen Verteilungsposition: Vermögen versus Einkommen
- 2. Die Messung individueller Verteilungspositionen
- 3. Aggregierte Verteilungsmaße
- 4. Empirische Daten zur Entwicklung der Einkommens- und Vermögensverteilung in Deutschland

Teil 2: Handlungsbereiche der Sozialpolitik

D. Bildungspolitik

I. Bildung als Investition in Humanvermögen

II. Ökonomische Begründungen für staatliche Interventionen

- 1. Wohlfahrtsökonomische Begründungen
 - 2. Konstitutionenökonomische Begründungen
- ##### III. Möglichkeiten bildungspolitischer Interventionen

E. Arbeitsmarktpolitik

I. Ökonomische Besonderheiten des Arbeitsmarktes

II. Arbeitsmarktordnungspolitik

III. Arbeitmarktschutzpolitik

- IV. Arbeitsmarktausgleichspolitik: Kurzer Überblick und ökonomische Begründungen – Exkurs über neuere mikrofundierte Arbeitsmarkttheorien
- V. Geschlechtsspezifische Lohn Differenzen: Produktivitätsbedingt oder Diskriminierung?

F. Sicherungspolitik

I. Gestaltungs- und Finanzierungsprinzipien der Sicherungspolitik

1. Individualprinzip

1.1 Zur Funktionsweise von Privatversicherungen

1.2 Technische Funktionsvoraussetzungen von Privatversicherungen

2. Sozialprinzip (staatliche Sicherungspolitik)

2.1 Versicherungsprinzip

2.2 Versorgungsprinzip

2.3 Fürsorgeprinzip

3. Marktversagen bei Versicherungen: Asymmetrische Information als Funktionsproblem von Versicherungen (adverse Selektion und moral hazard)

II. Alterssicherung

1. Vorbemerkungen: Einkommenssicherung im Lebenszyklus
2. Die demographische Entwicklung als Problem der Alterssicherung
3. Gestaltungsmöglichkeiten der Alterssicherung
4. Ökonomische Rechtfertigungen für staatliche Intervention
5. Die gesetzliche Rentenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge

III. Gesundheitssicherung

1. Problemstellung: „Ausgabenexplosion“ als Problem der GKV
2. Gestaltungsmöglichkeiten des Gesundheitssektors im Überblick
3. Ökonomische Besonderheiten von Gesundheitsmärkten
4. Moral Hazard im Gesundheitswesen: Steuerungsprobleme und Lösungsansätze
5. Die gesetzliche Krankenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge
6. Lohnfortzahlung als Versicherung des Markteinkommensausfalls bei Krankheit

IV. Sicherung von Mindesteinkommen und sozialen Mindeststandards

1. Ökonomische Begründungen für Mindestsicherung
2. Geld- oder Sachtransfers?
3. Geldtransfers: Sozialhilfe. Probleme und Alternativen
4. Zweckgebundene Transfers, Preissubventionierung und sozialpolitische Regulierung: Das Beispiel der Wohnungspolitik

G. Sozialpolitik, Globalisierung und Systemwettbewerb

- I. Auswirkungen des Systemwettbewerbs auf die nationale Sozialpolitik
- II. Wachsende Anforderungen an die nationale Sozialpolitik durch die Globalisierung

Literatur:

BARR, N. (2004): The Economics of the Welfare State, 4th edition, Oxford.

Voraussetzungen: Bachelorstudium

Voraussetzungen: Mikroökonomik und Makroökonomik hilfreich

Lernorganisation: Vorlesung mit begleitender Übung

Leistungsnachweis: Klausur

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 |

V/ÜSozialpolitik

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/ÜSozialpolitik

39202

Vorlesung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer
ECTS: 5
Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung: Vorlesung: Europäische Integration

Teil I: Institutionelle Grundlagen der Europäischen Integration

1. Geschichte
2. Fakten, Gesetze, Institutionen und Haushalt
3. Entscheidungsfindung und Macht in der EU

Teil II: Theoretische Grundlagen

4. Mikroökonomische Grundlagen
5. Außenhandelspolitik der EU
6. Marktgröße und Skaleneffekte
7. Wachstumseffekte und Faktormarktintegration
8. EU-Integration, Migration und Arbeitsmarkteffekte

Teil III: EU-Politik

9. Europäische Kohäsionspolitik

- 10. Europäische Agrarpolitik
- 11. Europäische Wettbewerbspolitik

Teil IV: Währungsunion

- 12. Europäisches System der Zentralbanken
- 13. Vor- und Nachteile der Währungsunion
- 14. Ist die EU ein optimaler Währungsraum

Teil V: Die regionale Dimension der EU-Integration

- 14. Disparität und Konvergenz in Europa
- 15. Konvergenz und Divergenz durch EU-Integration

Literatur:

Baldwin, Richard / Wyplosz, Charles: The Economics of European Integration, 2nd edition, Mc Graw Hill, 2006

Wagener, Hans-Jürgen / Eger, Thomas / Fritz, Heiko: Europäische Integration, München 2006

De Grauwe, Paul: Economics of Monetary Union, 6th edition, Oxford, 2003

Brasche, Ulrich: Europäische Integration, München, Wien, 2003

Ribhegge, Herrmann: Europäische Wirtschafts- und Sozialpolitik, Berlin, Heidelberg 2007

Kurgman, Paul R. / Obstfeld, Maurice: Internationale Wirtschaft, 7. Auflage, München u.a. 2006

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

39203

Übung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 6): am 18.05., am 25.05., am 01.06., am 08.06., am 15.06., am 22.06., am 29.06., am 06.07., am 13.07., am 20.07., am 27.07. Termine: 11.05. 12:00 - 14:00((ISA) SR 007)

Übungsgruppe 2: Fr. 10:00-12:00 ((ISA) SR 007): am 13.05., am 20.05., am 27.05., am 03.06., am 10.06., am 17.06., am 24.06., am 01.07., am 08.07., am 15.07., am 29.07. Termine: 22.07. 10:00 - 12:00

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik**

37202 Vorlesung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14)
Beschreibung:	Es werden die Grundlagen relationaler Datenbanken und von Datenbank-Managementsystemen behandelt. Anhand eines konkreten Datenmodells werden die Verfahren des relationalen Datenbanksystems PostgreSQL und seine Werkzeuge vorgestellt und im Praktikum am Rechner erprobt. Die Einbindung von Datenbankbefehlen in höhere Programmiersprachen wird anhand der prozeduralen Sprache PL/pgSQL und Embedded C behandelt. Weiterhin wird die Einbindung von Datenbanken in das Web vorgestellt.
Voraussetzungen:	Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.
Lernorganisation:	Literaturhinweise: P. Kleinschmidt und C. Rank, Relationale Datenbanksysteme – Eine praktische Einführung, Springer-Verlag 2005, dritte, überarbeitete und erweiterte Auflage
Leistungsnachweis:	Klausur Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37203 Übung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt
Erster Termin:	09.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Montag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14)
Beschreibung:	siehe Vorlesung "Datenbanken und Informationssysteme"

Voraussetzungen: Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37204 Rechnerübung: Datenbanken und Informationssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.

Beschreibung: siehe Vorlesung "Datenbanken und Informationssysteme"

Voraussetzungen: Für Studierende des Bachelorstudienganges Business Administration and Economics mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik besteht ebenfalls die Möglichkeit diese Veranstaltung zu besuchen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

37209 Praktikum: Praktikum zu ERP-Systemen

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen

Beschreibung:	<p>nicht fest.</p> <p>Das ERP Praktikum ermöglicht den Studierenden einen Einblick in die Entwicklung einer auf SAP ERP und SAP NetWeaver basierenden Branchenlösung für Erst- und Rückversicherungsunternehmen der msg systems ag.</p> <p>Zunächst werden im Rahmen des Praktikums theoretische Kenntnisse zur SAP NetWeaver Plattform vermittelt. Im Zentrum der praktischen Übungen steht jedoch der SAP Web Application Server ABAP. Anhand praktischer Übungen am System werden administrative Vorgänge am Web Application Server sowie prozedurale und objektorientierte Programmierung in der ABAP Entwicklungsumgebung erprobt.</p> <p>Das Praktikum wird in Kooperation zwischen msg systems ag und dem Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik I durchgeführt.</p> <p>Für die Teilnahme an diesem Praktikum wird der Besuch der Vorlesungen "Betriebliche Anwendungssysteme", "Datenbanken und Informationssysteme" und "Softwareentwicklung" empfohlen. Grundlagen der Programmierung werden vorausgesetzt.</p> <p>Diese Veranstaltung findet vom 18.-29.04.2011 als Blockveranstaltung statt. Interessenten melden sich bitte unter sekretariat@winf.uni-passau.de an. Weitere Informationen finden Sie auf dem Schwarzen Brett des Lehrstuhls unter http://www.winf.uni-passau.de/schwarzes_brett.</p>
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Wirtschaftsinformatik

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation

30903	Vorlesung: Corporate Finance II
Dozierende:	Prof. Dr. Oliver Entrop
ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 8:30 - 10:00
Zeiten:	Mittwoch 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> • Kapitalstruktur und Verschuldungspolitik (Leverage-Effekt, Kapitalkosten und Marktwert, optimale Kapitalstruktur, Steuereinfluss, Pecking Order der Unternehmensfinanzierung, Insolvenzkosten, Financial Distress, Anreiz- und Informationsprobleme) • Ausschüttungspolitik • Wesentliche Formen der Unternehmensfinanzierung

- Aktienanalyse, Kapitalmärkte und Informationseffizienz
- Performancemessung
- Grundlagen der Unternehmensbewertung
(Kapitalkosten, Discounted Cash Flow Verfahren, Marktorientierte Verfahren, insbes. Multiplikatorverfahren, Substanzwert- und Liquidationswertverfahren)
- Mergers and Aquisitions
(Beteiligungsgesellschaften, Venture Capital-Finanzierungen, Angriffs- und Abwehrmaßnahmen, IPOs, Wertpapierübernahmegesetz)
- Aspekte der Corporate Governance
(Managervergütung, Insiderhandel)

Dozent: Prof. Dr. O. Entrop
Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

SWS: 2

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation

30904 Übung: Übung zu Corporate Finance II

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop

Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Die Veranstaltung findet zweiwöchentlich statt.

Beschreibung: Dozent: Prof. Dr. O. Entrop
Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

SWS: 1

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation

30905 sonstige: Bachelor-Workshop Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop
Verena Schuck

ECTS: 5

Erster Termin: 12.05.2011, 9:15 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 9:15 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: • In dieser Veranstaltung werden aktuelle Forschungsarbeiten, wie sie in international führenden Zeitschriften erscheinen bzw. erschienen sind, gelesen und diskutiert. Dadurch gewinnen die Studierenden tiefere Einblicke in aktuelle praktische und theoretische Fragestellungen der Finanzierung, Bankbetriebslehre und Kapitalmarkttheorie.
• Darüber hinaus werden inhaltliche und weitere methodische Grundlagen vermittelt, die für die Anfertigung einer Bachelorarbeit in diesem Vertiefungsbereich unverzichtbar sind.
• 2er-Teams von Studierenden erhalten ein Paper, das sie intensiv durcharbeiten und im Workshop als Diskussionsgrundlage präsentieren.

Dozenten: Prof. Dr. O. Entrop; Dipl.-Kffr. Verena Schuck
 Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

Sonstiges: Anmeldung nur über Lehrstuhl!

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation

30906 Colloquium: Kolloquium für Abschlussarbeiten

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop
 Verena Schuck

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Das Kolloquium richtet sich sowohl an Master- als auch an Bachelorstudenten

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31352 Seminar: Bachelorseminar

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

ECTS: 7

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 16:45

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
 03.5. 16:00 - 16:45 (WiWi) R 301,
 19.7. 08:00 - 16:00 (WiWi) R 301

Beschreibung: Kritische Analyse ausgewählter Themen aus dem Bereich der Controllingforschung
 Erstellung einer Seminararbeit
 Präsentation der Seminararbeit
 Aktive Diskussion der vorgestellten Arbeiten

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

31353 Colloquium: Kolloquium zum Bachelorseminar

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier
Erster Termin: 24.05.2011, 8:00 - 18:00
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
24.5. 08:00 - 18:00 (WiWi) R 301
Beschreibung: Diese Veranstaltung richtet sich an alle Studierenden, die am Lehrstuhl eine Bachelorseminararbeit schreiben.
Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation

31356 Colloquium: Bachelorarbeitskolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier
Erster Termin: 02.05.2011, 14:00 - 17:00
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
02.5. 14:00 - 17:00 (WiWi) R 301,
05.5. 10:00 - 13:00 (WiWi) R 301,
06.6. 14:00 - 17:00 (WiWi) R 301,
09.6. 08:00 - 11:00 (WiWi) R 301,
25.7. 14:00 - 17:00 (ITZ) R 017,
28.7. 08:00 - 11:00 (WiWi) R 301
Beschreibung: Diese Veranstaltung richtet sich an alle Studierenden, die am Lehrstuhl eine Bachelorarbeit schreiben.
Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation

32330 Vorlesung: Asset Pricing

Dozierende: Prof. Dr. Jochen Wilhelm
ECTS: 5
Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 7)
Beschreibung: Die Vorlesung Asset Pricing befasst sich mit der theoretischen Analyse der Bewertung von Finanzmarktstiteln. Analysiert werden im Einzelnen die Bewertung von Anleihen, Aktien und Optionen. Zu Beginn werden die entscheidungstheoretischen Grundlagen und das Prinzip der Effizienz erläutert, auf denen die nachfolgenden Ausführungen beruhen. Bei der Bewertung von Anleihen stehen effiziente Konsumpläne, Arbitragefreiheit und Duration im Mittelpunkt. Im Rahmen der Aktienbewertung wird die arbitragefreie Preisbildung bei Unsicherheit erläutert sowie die Portfolio Selection nach Markowitz und das CAPM. Abgerundet wird die Vorlesung mit Überlegungen zur Optionsbewertung wobei v.a. das Binomialmodell und die Black-Scholes-Formel betrachtet werden.

Wahlmodul im Bachelor-Studiengang "Business Administration and Economics" im Schwerpunkt AFT

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

33170 Seminar: Bachelorseminar MPI

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

ECTS: 7

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Die Informationen zum MPI Bachelorseminar mit dem Thema "Experimente zum wissenschaftlichen Entscheidungsverhalten" im Sommersemester 2011 sind jetzt auf der Lehrstuhlhompge und hier im Downloadbereich verfügbar.

Die Anmeldefrist beginnt sofort und endet am 05.02.2011. Die Bewerbungsmodalitäten entnehmen Sie bitte den angehängten Dokumenten.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

34050 Vorlesung: Nachhaltige Wettbewerbsvorteile

Dozierende: Prof. Dr. Carola Jungwirth

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Voraussetzungen: Geeignet ab 4.Semester des Bachelorstudiums
Grundlegende Kenntnisse der Mikroökonomik und Neuen Institutionenökonomik

Leistungsnachweis: Endklausur: 100% (60min)

Schlüsselwörter: Theorien und der Nachhaltigkeit (Market-based View of the Firm, Resource-based View of the Firm). Mechanismen der Nachhaltigkeit (Early-Mover-Effekte, Imitationshindernisse). Innovationen und Unternehmertum.

SWS: 2

Literatur: Literatur: · Besanko/Dranove/Shanley/Schaefer (2007), Economics of

Strategy, 4th Ed. (Wiley), Chapter 12. · Barney/Hesterly (2008), Strategic Management and Competitive Advantage – Concepts and Cases, 2nd Ed. (Pearson), Chapter 3. · Ausgewählte Aufsätze

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

34051 Übung: Nachhaltige Wettbewerbsvorteile

Dozierende: Elisabeth Müller
Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten: 1 Übungsgruppe: (Elisabeth Müller)
2 Übungsgruppe: (Elisabeth Müller)

Lernorganisation: Besprechung von Aufgaben zur Vertiefung des Vorlesungsstoffes

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

34052 Übung: Case Studies zu Nachhaltige Wettbewerbsvorteile

Dozierende: Elisabeth Müller
ECTS: 3
Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 20:00
Zeiten: Dienstag 16:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Die Veranstaltung findet zweiwöchentlich statt.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

34100 Blockseminar: Bachelor-Planspiel

Dozierende: Nobina Roy
ECTS: 3
Erster Termin: 26.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
26.5. 18:00 - 20:00 ((WiWi) HS 6),
26.5. 18:00 - 20:00 (WiWi) HS 6, (WiWi) HS 7,

Beschreibung:	<p>03.6. 09:00 - 18:00 (WiWi) SR 034, 04.6. 09:00 - 18:00 (WiWi) SR 034, 05.6. 09:00 - 18:00 (WiWi) SR 034</p> <p>Die Bewertung setzt sich zusammen aus einer 60-minütigen Eingangsklausur über das Teilnehmerhandbuch und weitere ausgewählte Literatur (werden 2 Wochen vorher zum Download bereitgestellt) und der Leistung während des Planspiels. Jeder dieser zwei Teile geht dabei zur Hälfte in die Gesamtnote ein.</p> <p>Die Klausur besteht zu einem Drittel aus Multiple Choice Fragen zum Handbuch, zu einem Drittel aus offenen Fragen zum Handbuch und zu einem Drittel aus offenen Fragen zur Zusatzliteratur. Sie findet für alle in diesem Semester angebotenen Planspiele zusammen statt. Der erste der vier eingetragenen Termine ist der Klausurtermin.</p> <p>Zum Inhalt:</p> <p>Bei dem Planspiel handelt es sich um TOPSIM - General Management II. Es wird ein Unternehmen mit zwei Produkten (Schwarz-weiß- und Farbkopierer) auf zwei Märkten (Inland und Europa) mit insgesamt fünf konkurrierenden Unternehmen abgebildet. Die Spieler müssen sämtliche Entscheidungen des Unternehmensablaufes vom Rohstoffeinkauf über die Produktions- und Personalplanung bis zum Absatz treffen und können sich dabei verschiedener Simulationstechniken bedienen. Für jede Periode erhalten sie die Marktergebnisse, die sie aufgrund ihrer und der Konkurrenzentscheidungen realisieren konnten, um auf dieser Basis für die nächste Periode zu planen.</p>
Voraussetzungen:	BAE Studierende, Semester 2-6
Voraussetzungen:	Bestandene Eingangsklausur
Lernorganisation:	Es gibt am Semesteranfang eine gemeinsame Eingangsklausur für alle drei angebotenen Planspiele. Die Plätze für die gewünschten Termine bekommen die jeweils 20 Besten aus der Eingangs-Klausur. Vorbereitung auf die Eingangsklausur (30seitiges Teilnehmerhandbuch + ca. 60 Seiten Zusatzliteratur (Porter))
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

34101 Blockseminar: Bachelor-Planspiel

Dozierende:	Susanne Ruckdäschel
ECTS:	3
Erster Termin:	26.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 26.5. 18:00 - 20:00 ((WiWi) HS 6/7), 24.6. 09:00 - 18:00 (WiWi) SR 034, 25.6. 09:00 - 18:00 (WiWi) SR 034, 26.6. 09:00 - 18:00 (WiWi) SR 034

Beschreibung:	<p>Die Bewertung setzt sich zusammen aus einer 60-minütigen Eingangsklausur über das Teilnehmerhandbuch und weitere ausgewählte Literatur (werden 2 Wochen vorher zum Download bereitgestellt) und der Leistung während des Planspiels. Jeder dieser zwei Teile geht dabei zur Hälfte in die Gesamtnote ein.</p> <p>Die Klausur besteht zu einem Drittel aus Multiple Choice Fragen zum Handbuch, zu einem Drittel aus offenen Fragen zum Handbuch und zu einem Drittel aus offenen Fragen zur Zusatzliteratur. Sie findet für alle in diesem Semester angebotenen Planspiele zusammen statt. Der erste der vier eingetragenen Termine ist der Klausurtermin.</p> <p>Zum Inhalt:</p> <p>Bei dem Planspiel handelt es sich um TOPSIM - General Management II. Es wird ein Unternehmen mit zwei Produkten (Schwarz-weiß- und Farbkopierer) auf zwei Märkten (Inland und Europa) mit insgesamt fünf konkurrierenden Unternehmen abgebildet. Die Spieler müssen sämtliche Entscheidungen des Unternehmensablaufes vom Rohstoffeinkauf über die Produktions- und Personalplanung bis zum Absatz treffen und können sich dabei verschiedener Simulationstechniken bedienen. Für jede Periode erhalten sie die Marktergebnisse, die sie aufgrund ihrer und der Konkurrenzentscheidungen realisieren konnten, um auf dieser Basis für die nächste Periode zu planen.</p>
Voraussetzungen:	BAE Studierende, Semester 2-6
Voraussetzungen:	Bestandene Eingangsklausur
Lernorganisation:	Vorbereitung auf die Eingangsklausur (30seitiges Teilnehmerhandbuch + ca. 60 Seiten Zusatzliteratur (Porter))
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

34102 Blockseminar: Master-Planspiel

Dozierende:	Daniel Grundgreif
ECTS:	3
Erster Termin:	26.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 26.5. 18:00 - 20:00 ((WiWi) HS 6/7), 08.7. 09:00 - 18:00 (WiWi) SR 034, 09.7. 09:00 - 18:00 (WiWi) SR 034, 10.7. 09:00 - 18:00 (WiWi) SR 034
Beschreibung:	Die Bewertung setzt sich zusammen aus einer 60-minütigen Eingangsklausur über das Teilnehmerhandbuch und weitere ausgewählte Literatur (werden 2 Wochen vorher zum Download bereitgestellt) und der

Leistung während des Planspiels. Jeder dieser zwei Teile geht dabei zur Hälfte in die Gesamtnote ein.

Die Klausur besteht zu einem Drittel aus Multiple Choice Fragen zum Handbuch, zu einem Drittel aus offenen Fragen zum Handbuch und zu einem Drittel aus offenen Fragen zur Zusatzliteratur. Sie findet für alle in diesem Semester angebotenen Planspiele zusammen statt. Der erste der vier eingetragenen Termine ist der Klausurtermin.

Zum Inhalt:

Wie auch im Bachelor-Planspiel wird ein Unternehmen mit zwei Produkten (Schwarz-weiß- und Farbkopierer) auf zwei Märkten (Inland und Europa) mit insgesamt fünf konkurrierenden Unternehmen abgebildet. Die Spieler müssen sämtliche Entscheidungen des Unternehmensablaufes vom Rohstoffeinkauf über die Produktions- und Personalplanung bis zum Absatz treffen und können sich dabei verschiedener Simulationstechniken bedienen. Für jede Periode erhalten sie die Marktergebnisse, die sie aufgrund ihrer und der Konkurrenzentscheidungen realisieren konnten, um auf dieser Basis für die nächste Periode zu planen. Inhaltlich erweitern die „Pro-Szenarien“ das Grundmodell GENERAL MANAGEMENT II aus dem Bachelor-Studiengang um aktuelle Themen wie die Lieferung an Schwellenländer, Commodity-Falle, Natural Hedging, Kundenpräferenzen (wie z.B. die Wichtigkeit des Energieverbrauchs) und die Kapitalintensität bzw. Handling von Überkapazitäten im Personalbereich.

Voraussetzungen: Studierende des Master Business Administration, Semester 1-4

Voraussetzungen: Bestandene Eingangsklausur

Es gibt am Semesteranfang eine gemeinsame Eingangsklausur für alle drei Planspiel-Termine. Die Plätze für die gewünschten Termine bekommen die jeweils 20 Besten aus der Eingangs-Klausur.

Bitte beachten Sie, dass nur Master-Studenten an dem Master-Planspiel teilnehmen können. Für Bachelor-Studenten stehen die beiden anderen Veranstaltungen ("Bachelor-Planspiel") zur Verfügung.

Lernorganisation: Vorbereitung auf die Eingangsklausur (30seitiges Teilnehmerhandbuch + ausgewählte Aufsätze als Zusatzliteratur)

SWS: 2

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

34500 Vorlesung: Marktforschung

Dozierende: Prof. Dr. Martin Klarmann

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: 1. Grundlagen der Marktforschung
2. Gewinnung von Daten

Datenquellen, Formen der Datenerhebung, Messen und Skalieren, Auswahl der Erhebungseinheiten, Güte der Datenerhebung

3. Multivariate Datenanalyseverfahren

- Verfahren der Interdependenzanalyse:

Faktorenanalyse (exploratorisch und konfirmatorisch) und Clusteranalyse

- Verfahren der Dependenzanalyse:

Multiple Regressionsanalyse, Prognoseverfahren, Kausalanalyse, Varianzanalyse, Diskriminanzanalyse, Conjoint-Analyse

SWS: 2

Literatur: Homburg, Christian / Krohmer, Harley: Marketingmanagement: Strategie - Instrumente - Umsetzung - Unternehmensführung. Wiesbaden 2009.

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Management und Marketing

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > 219900 | Bachelorarbeit

33180 Colloquium: Bachelor- und Masterarbeiten

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: INHALT DES MODULS:
Das Kolloquium bietet die Möglichkeit seine Forschung im Plenum zu diskutieren

QUALIFIKATIONSZIELE DES MODULS:

- Reflektion des eigenen wissenschaftlichen Vorgehens
- Verständnis für wissenschaftliches Arbeiten
- Präsentationsfähigkeiten

LEHR- UND LERNMETHODEN DES MODULS:

- Diskussion und gemeinsame Erarbeitung der Lehrinhalte
- Präsentationen der eigenen Arbeit durch die Studierenden

Voraussetzungen: Das Modul ist für Studierende, die am Lehrstuhl Bachelor- oder Masterarbeit schreiben möchten.

Voraussetzungen: Das Modul ist begleitend zur Erstellung der Bachelor- oder Masterarbeit zu absolvieren.

Leistungsnachweis: Referat
Mündliche Mitarbeit

SWS: 1,4

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > 219900 | Bachelorarbeit
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > 269900 | Masterarbeit

34120 Colloquium: Kolloquium für Abschlussarbeiten

Dozierende: Daniel Grundgreif
Elisabeth Müller

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > 219900 | Bachelorarbeit
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > 269900 | Masterarbeit

34121 Colloquium: Kolloquium für Abschlussarbeiten

Dozierende: Nobina Roy
Susanne Ruckdäschel

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > 219900 | Bachelorarbeit
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > 269900 | Masterarbeit

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden

30902 Vorlesung: Quantitative Methoden in Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 9:00 - 12:30
Zeiten: Freitag 9:15 - 10:45 (Raum (WiWi) R 031)
Beschreibung:

- Einführung in die empirische Analyse von Finanzdaten
- Querschnitts-, Zeitreihen- und Panelregressionen in Stata
- Logit- und Probit-Regressionen in Stata
- Stata-Programmierung und -Automatisierung sowie erweiterte Befehle
- Numerische Methoden in VBA
- Bewertung von Derivaten mittels Simulation in VBA

Dozent: Prof. Dr. O. Entrop
Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

SWS: 2

Literatur: Rechtzeitig vor Kursbeginn wird ein Skript elektronisch zur Verfügung gestellt. Dieses enthält auch die Übungsaufgaben. Die Beispieldatensätze werden jeweils in den Übungen bereitgestellt.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

30907 Übung: Übung zu Quantitative Methoden in Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop
Erster Termin: 06.05.2011, 11:00 - 12:30
Zeiten: Freitag 11:00 - 12:30 (Raum (WiWi) R 031)
SWS: 2

Literatur: Rechtzeitig vor Kursbeginn wird ein Skript elektronisch zur Verfügung gestellt. Dieses enthält auch die Übungsaufgaben. Die Beispieldatensätze werden jeweils in den Übungen bereitgestellt.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

31802 Vorlesung: Empirical Finance

Dozierende: Bastian Breitenfellner
Prof. Dr. Niklas Wagner
ECTS: 5
Erster Termin: 04.05.2011, 14:00 - 17:00
Zeiten: Mittwoch 14:00 - 17:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Beschreibung: The course comprises the application of methods of modern capital market research.
Topics cover results of the latest research in the fields of capital and currency markets, as well as findings corporate finance and corporate governance. Among the major issues to be discussed are the underlying economic models, common statistical and econometric methods, as well as

their application. Students participate actively via the self-dependent presentation of the latest research results.

SWS: 3 (inkl. Uebung)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31803 Vorlesung: Finanzcontrolling I

Dozierende: Prof. Dr. Niklas Wagner
Dr. Thomas Wenger

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)

Beschreibung: The course gives an introduction to basic management principles of the banking and financial services industry. Topics covered include rules in banking regulation and risk management methods including the areas of interest rate, market, credit and operational risk.

Voraussetzungen: This course is open to all students in Universität-Passau-Hauptstudium, and designed for those who specialize in Financial Management and Capital Markets or have BWL as a minor studying at Universität Passau.

Participants are encouraged to actively participate. This includes study of the given base literature in advance of each of the classes. Also, discussion of the course contents is encouraged. Course contents will be applied in small case studies in the weekly tutorial section of the course. It is strongly recommended to actively participate in the weekly problem sections in order to gain technical acquaintance with the subject matter.

Voraussetzungen: Prerequisites are fundamental skills in statistics and applied probability (random variables and their distributions), as well as the contents of an introductory course in corporate finance (valuation of bonds and stocks, NPV, CAPM), e.g. [RWJ]

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

- Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

33161 Übung: Übung zur Mastervorlesung MPI

Dozierende: Dr. Miriam Flickinger
N. N.

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.

Beschreibung: 4 Termine pro Woche a 2 Stunden

Sonstiges: (Zeitraum geblockt vom 02.05.2011 bis 17.06.2011)

SWS: 4

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

35710 Vorlesung: Grundlagen der Ökonometrie

Dozierende: Prof. Dr. Gertrud Moosmüller

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Montag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 7)
Dienstag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 6)

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Master-/Diplomstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät. Sie ist Methoden, den Grundlagen von "IMM" und "AFT" des MBA sowie den statistischen und theoretischen Grundlagen des M-IEB zugeordnet.

Voraussetzungen: Abgeschlossenes Bachelorstudium / bestandenenes Vordiplom

Lernorganisation: 3h Vorlesung, 1h Übung

Leistungsnachweis: Master: 90-minütige Klausur (5 ECTS)
Diplom: 90-minütige Klausur (7,5 ECTS)
Klausur am Ende des Semesters

SWS: 4

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version

StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen

35800

Vorlesung: Zeitreihenökonomie

Dozierende: Dr. Imke Brüggemann-Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:30 - 10:00

Zeiten: Montag 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Beschreibung: Die Veranstaltung behandelt Methoden der Zeitreihenökonomie, die hauptsächlich in der Makroökonomie und im Bereich Finance angewendet werden. Es werden univariate und multivariate Modelle für stationäre und instationäre Zeitreihen vorgestellt. Die Ziele der Veranstaltung lauten: (1) Erarbeitung von Werkzeugen und Techniken zur Analyse verschiedener Formen univariater und multivariater Zeitreihen und zum Verständnis der aktuellen Literatur angewandter Zeitreihenökonomie; (2) Einblick in aktuelle Forschungsfelder der Zeitreihenökonomie; (3) Anwendung von EVIEWS zur Schätzung von Zeitreihenmodellen.

Das Gebiet der Zeitreihenökonomie hat sich in der jüngeren Vergangenheit stark weiter und auseinander entwickelt, so dass eine umfassende Behandlung aller wesentlichen Beiträge den Rahmen der geplanten Veranstaltung sprengen würde. Daher werden wir Ergebnisse häufig ohne formale Beweise präsentieren und diskutieren. Die Details lassen sich jedoch im Lehrbuch von Hamilton (1994) und den anderen Büchern der Literaturliste nacharbeiten.

Folgende Themen werden in der Veranstaltung behandelt:

Stationäre univariate Modelle: Woldsche Zerlegung,

Differenzgleichungen, ARMA Modelle und Box-Jenkins Methode, Modellselektion, Prognosen.

Instationäre univariate Modelle: Trend/Zyklus Zerlegung, Beveridge-Nelson Zerlegung, Modelle für deterministische und stochastische Trends, Einheitswurzeltests.

Stationäre multivariate Modelle: Dynamische simultane Gleichungsmodelle, Vektorautoregressive (VAR) Modelle, Granger Kausalität, Impuls-Antwort-Funktionen, Varianzzerlegungen, Strukturelle VAR Modelle.

Instationäre multivariate Modelle: Scheinregressionen, Kointegration, Repräsentationstheorem von Granger, Vektorfehlerkorrekturmodelle, Tests auf Kointegration, Schätzung des Kointegrationsrangs, Schätzung der Kointegrationsvektoren.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business

- Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

35801 Übung: Zeitreihenökonometrie

- Dozierende: Dr. Imke Brüggemann-Borck
- Erster Termin: 03.05.2011, 8:30 - 10:00
- Zeiten: Dienstag 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) R 030)
- Studienbereiche:
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

37670 Vorlesung: Forschungsmethoden der Wirtschaftsinformatik

- Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner
Prof. Dr. Michael Scholz
- ECTS: 5
- Erster Termin: 06.05.2011, 9:00 - 15:00
- Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
06.5. 09:00 - 15:00 (ITZ) SR 004,
13.5. 09:00 - 15:00 (ITZ) SR 004,
27.5. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b,
10.6. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b,
01.7. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b,
08.7. 09:00 - 15:00 ((KT) SR 71b)
- Beschreibung: In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende Forschungsmethoden vermittelt, die in der Wirtschaftsinformatik zum Einsatz kommen. Ferner werden der Forschungsgegenstand sowie die wissenschaftliche Positionierung der Wirtschaftsinformatik diskutiert. Hierbei werden neben Erkenntniszielen und Gegenstandsbereich auch die wissenschaftstheoretische Bezüge behandelt. Die Studierenden sollen in der Lage sein, zu Forschungszielen der Wirtschaftsinformatik adäquate Forschungsmethoden zu wählen. Diese Kenntnisse sollen in Verbindung mit wissenschaftlichen Arbeiten (z. B. Masterarbeit) selbständig angewendet werden können.
- Voraussetzungen: Erfolgreicher Besuch der Lehrveranstaltung "Grundlagen der Wirtschaftsinformatik" (oder vergleichbare Wissensvoraussetzungen)
- SWS: 2
- Studienbereiche:
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

Methoden

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37671 Übung: Forschungsmethoden der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Verena Dorner

Prof. Dr. Franz Lehner

Prof. Dr. Michael Scholz

Erster Termin: 10.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (ISA) SR 007)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen

35851 Vorlesung: International Taxation

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Es werden ökonomische Probleme internationaler Besteuerung betrachtet, insbesondere internationale Faktorsteuern, Steuerwettbewerb zwischen Staaten und die Besteuerung multinationaler Unternehmen.

Für Master zugeordnet zum Modulblock "Globalization, Geography and the Multinational Firm"

Für Diplom zugeordnet zu dem Fach "Allgemeine Volkswirtschaftslehre" oder zu dem Fach "Wirtschafts- und Sozialpolitik"

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >
Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang
International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO
15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

35852 Vorlesung: Urban Economics

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 12)

Beschreibung: Es werden ökonomische Theorien und Evidenz zu folgenden Fragen präsentiert: Warum existieren Städte? Wie verteilen sich Konsumenten und Produzenten innerhalb von Städten? Wie funktionieren städtische Wohnungs- und Verkehrsmärkte? Was erklärt Ghettoisierung und Kriminalität in Städten?

Für Master zugeordnet zum Modulblock "Globalization, Geography and the Multinational Firm"

Für Diplom zugeordnet zu dem Fach "Allgemeine Volkswirtschaftslehre" oder zu dem Fach "Wirtschafts- und Sozialpolitik"

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

35854 Übung: Urban Economics

Dozierende: Lukas Schötz

Erster Termin: 12.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

35855 Übung: International Taxation

Dozierende: Georg Struch
Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten: Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 028)
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

36304 Vorlesung: Monetäre Außenwirtschaft

Dozierende: Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff
ECTS: 5
Erster Termin: 26.04.2011, 9:00 - 12:00
Zeiten: Montag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Beschreibung: Ausgehend von der Zahlungsbilanz werden mit Hilfe ökonomischer Modelle, Fallstudien und empirischer Methoden die Bestimmungsgründe des Außenhandels, der Vermögenseinkommensbilanz, der Direktinvestitionen, der Portfolioinvestitionen und der Währungsreserven analysiert.
Sonstiges: Teilgeblockte Veranstaltung vor offiziellem Vorlesungsbeginn (siehe Ablaufplan).
SWS: 2
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance

36305 Übung: Monetäre Außenwirtschaft

Dozierende: Volker Nagel
Erster Termin: 26.04.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Beschreibung: Die Übung orientiert sich an den Inhalten der gleichnamigen Vorlesung.
SWS: 4
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

- Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance

36317 Vorlesung: Introduction to Game Theory

Dozierende: Dr. Lambros Pechlivanos

ECTS: 5

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Blockveranstaltung in englischer Sprache von Gastdozent Dr. Lambros Pechlivanos, Universität Athen.

Die Introduction to Game Theory und die Behavioral Game Theory (http://studip.uni-passau.de/studip/details.php?again=1&sem_id=a31b8aeb75cf9df40e87ded78f10d321) ergänzen sich inhaltlich. Teilnehmern der Behavioral Game Theory wird der Besuch der Introduction to Game Theory ausdrücklich empfohlen. Eine Anerkennung als Vorleistung ist möglich.

Die Veranstaltung findet voraussichtlich vom 4.-15.07.2011 statt. Termindetails werden in Kürze bekannt gegeben.

Voraussetzungen: Master IEB: Statistische und theoretische Grundlagen
 Master BA: Generalistische Auswahl gem. § 4 (6) S. 4 PO
 Diplom-BWL/VWL: Spezielle Wirtschaftstheorie

Leistungsnachweis: Klausur

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > 269900 | Masterarbeit

33180 Colloquium: Bachelor- und Masterarbeiten

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung:	<p>INHALT DES MODULS: Das Kolloquium bietet die Möglichkeit seine Forschung im Plenum zu diskutieren</p> <p>QUALIFIKATIONSZIELE DES MODULS: <ul style="list-style-type: none"> •Reflektion des eigenen wissenschaftlichen Vorgehens •Verständnis für wissenschaftliches Arbeiten •Präsentationsfähigkeiten </p> <p>LEHR- UND LERNMETHODEN DES MODULS: <ul style="list-style-type: none"> •Diskussion und gemeinsame Erarbeitung der Lehrinhalte •Präsentationen der eigenen Arbeit durch die Studierenden </p>
Voraussetzungen:	Das Modul ist für Studierende, die am Lehrstuhl Bachelor- oder Masterarbeit schreiben möchten.
Voraussetzungen:	Das Modul ist begleitend zur Erstellung der Bachelor- oder Masterarbeit zu absolvieren.
Leistungsnachweis:	Referat Mündliche Mitarbeit
SWS:	1,4
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > 219900 Bachelorarbeit • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > 269900 Masterarbeit

34120 Colloquium: Kolloquium für Abschlussarbeiten

Dozierende:	Daniel Grundgreif Elisabeth Müller
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > 219900 Bachelorarbeit • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > 269900 Masterarbeit

34121 Colloquium: Kolloquium für Abschlussarbeiten	
Dozierende:	Nobina Roy Susanne Ruckdäschel
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > 219900 Bachelorarbeit Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > 269900 Masterarbeit

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

30902 Vorlesung: Quantitative Methoden in Finance	
Dozierende:	Prof. Dr. Oliver Entrop
ECTS:	5
Erster Termin:	06.05.2011, 9:00 - 12:30
Zeiten:	Freitag 9:15 - 10:45 (Raum (WiWi) R 031)
Beschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> Einführung in die empirische Analyse von Finanzdaten Querschnitts-, Zeitreihen- und Panelregressionen in Stata Logit- und Probit-Regressionen in Stata Stata-Programmierung und -Automatisierung sowie erweiterte Befehle Numerische Methoden in VBA Bewertung von Derivaten mittels Simulation in VBA <p>Dozent: Prof. Dr. O. Entrop Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance</p>
SWS:	2
Literatur:	Rechtzeitig vor Kursbeginn wird ein Skript elektronisch zur Verfügung gestellt. Dieses enthält auch die Übungsaufgaben. Die Beispieldatensätze werden jeweils in den Übungen bereitgestellt.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen
30907 Übung: Übung zu Quantitative Methoden in Finance	
Dozierende:	Prof. Dr. Oliver Entrop
Erster Termin:	06.05.2011, 11:00 - 12:30
Zeiten:	Freitag 11:00 - 12:30 (Raum (WiWi) R 031)

SWS:	2
Literatur:	Rechtzeitig vor Kursbeginn wird ein Skript elektronisch zur Verfügung gestellt. Dieses enthält auch die Übungsaufgaben. Die Beispieldatensätze werden jeweils in den Übungen bereitgestellt.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

31802 Vorlesung: Empirical Finance

Dozierende:	Bastian Breitenfellner Prof. Dr. Niklas Wagner
ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 14:00 - 17:00
Zeiten:	Mittwoch 14:00 - 17:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Beschreibung:	<p>The course comprises the application of methods of modern capital market research.</p> <p>Topics cover results of the latest research in the fields of capital and currency markets, as well as findings corporate finance and corporate governance. Among the major issues to be discussed are the underlying economic models, common statistical and econometric methods, as well as their application. Students participate actively via the self-dependent presentation of the latest research results.</p>
SWS:	3 (inkl. Übung)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

35710 Vorlesung: Grundlagen der Ökonometrie

Dozierende:	Prof. Dr. Gertrud Moosmüller
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 12:00 - 13:30
Zeiten:	Montag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 7) Dienstag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 6)
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Master-/Diplomstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät. Sie ist Methoden, den Grundlagen von "IMM" und "AFT" des MBA sowie den statistischen und theoretischen Grundlagen des M-IEB zugeordnet.
Voraussetzungen:	Abgeschlossenes Bachelorstudium / bestandenes Vordiplom
Lernorganisation:	3h Vorlesung, 1h Übung
Leistungsnachweis:	Master: 90-minütige Klausur (5 ECTS)

Diplom: 90-minütige Klausur (7,5 ECTS)

Klausur am Ende des Semesters

SWS:

4

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen

35800

Vorlesung: Zeitreihenökonomie

Dozierende: Dr. Imke Brüggemann-Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:30 - 10:00

Zeiten: Montag 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Beschreibung: Die Veranstaltung behandelt Methoden der Zeitreihenökonomie, die hauptsächlich in der Makroökonomie und im Bereich Finance angewendet werden. Es werden univariate und multivariate Modelle für stationäre und instationäre Zeitreihen vorgestellt. Die Ziele der Veranstaltung lauten: (1) Erarbeitung von Werkzeugen und Techniken zur Analyse verschiedener Formen univariater und multivariater Zeitreihen und zum Verständnis der aktuellen Literatur angewandter Zeitreihenökonomie; (2) Einblick in aktuelle Forschungsfelder der Zeitreihenökonomie; (3) Anwendung von EVIEWS zur Schätzung von Zeitreihenmodellen.

Das Gebiet der Zeitreihenökonomie hat sich in der jüngeren Vergangenheit stark weiter und auseinander entwickelt, so dass eine umfassende Behandlung aller wesentlichen Beiträge den Rahmen der geplanten Veranstaltung sprengen würde. Daher werden wir Ergebnisse häufig ohne formale Beweise präsentieren und diskutieren. Die Details lassen sich jedoch im Lehrbuch von Hamilton (1994) und den anderen Büchern der Literaturliste nacharbeiten.

Folgende Themen werden in der Veranstaltung behandelt:

Stationäre univariate Modelle: Woldsche Zerlegung,

Differenzgleichungen, ARMA Modelle und Box-Jenkins Methode, Modellselektion, Prognosen.

Instationäre univariate Modelle: Trend/Zyklus Zerlegung, Beveridge-Nelson Zerlegung, Modelle für deterministische und stochastische Trends,

Einheitswurzeltests.

Stationäre multivariate Modelle: Dynamische simultane Gleichungsmodelle, Vektorautoregressive (VAR) Modelle, Granger Kausalität, Impuls-Antwort-Funktionen, Varianzzerlegungen, Strukturelle VAR Modelle.

Instationäre multivariate Modelle: Scheinregressionen, Kointegration, Repräsentationstheorem von Granger, Vektorfehlerkorrekturmodelle, Tests auf Kointegration, Schätzung des Kointegrationsrangs, Schätzung der Kointegrationsvektoren.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

35801 Übung: Zeitreihenökonometrie

Dozierende: Dr. Imke Brüggemann-Borck

Erster Termin: 03.05.2011, 8:30 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:30 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) R 030)

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Promotionsstudium
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

36314 Vorlesung: Behavioral Game Theory

Dozierende: Manuel Schubert

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 18:00 - 20:30

Zeiten: Montag 18:00 - 20:30 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Wöchentlich stattfindende Veranstaltung, welche das Buch von Camerer (2003), Behavioral Game Theory, abschnittsweise behandelt. Die Teilnehmer präsentieren Auszüge einzelner Kapitel im Rahmen interaktiver Experimente.

Wichtig: Die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung Behavioral Game Theory erlaubt den Besuch des Seminars Experimental Economics im WS 2011/12 (7 ECTS).

Voraussetzungen: Master IEB: Statistische und theoretische Grundlagen
Master BA: Generalistische Auswahl gem. § 4 (6) S. 4 PO
Diplom-BWL/VWL: Spezielle Wirtschaftstheorie

Voraussetzungen: Kenntnisse in (fortgeschrittener) Mikroökonomik und/oder Spieltheorie.

Leistungsnachweis: Die Gesamtnote setzt sich aus folgenden Einzelleistungen zusammen:
 40% Referate (interaktive Präsentation von Experimenten)
 60% Klausur

Sonstiges: Maximale Teilnehmerzahl: 15 Studenten. Bei Kapazitätsengpass erfolgt die Auswahl auf Basis der Vorleistungen (siehe Voraussetzungen).

SWS: 3

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

36317 Vorlesung: Introduction to Game Theory

Dozierende: Dr. Lambros Pechlivanos

ECTS: 5

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Blockveranstaltung in englischer Sprache von Gastdozent Dr. Lambros Pechlivanos, Universität Athen.

Die Introduction to Game Theory und die Behavioral Game Theory (http://studip.uni-passau.de/studip/details.php?again=1&sem_id=a31b8aeb75cf9df40e87ded78f10d321) ergänzen sich inhaltlich. Teilnehmern der Behavioral Game Theory wird der Besuch der Introduction to Game Theory ausdrücklich empfohlen. Eine Anerkennung als Vorleistung ist möglich.

Die Veranstaltung findet voraussichtlich vom 4.-15.07.2011 statt. Termindetails werden in Kürze bekannt gegeben.

Voraussetzungen: Master IEB: Statistische und theoretische Grundlagen
 Master BA: Generalistische Auswahl gem. § 4 (6) S. 4 PO
 Diplom-BWL/VWL: Spezielle Wirtschaftstheorie

Leistungsnachweis: Klausur

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang
International Economics and Business > Hauptfach > Version
StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational
Firm**

34080 Vorlesung: Management Multinationaler Unternehmen II

Dozierende: Prof. Dr. Carola Jungwirth

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Philosophische Fakultät > Masterstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.05.09 > C: Schwerpunktmodule Wirtschaftswissenschaften > 264560 | PM Die multinationale Unternehmung

35851 Vorlesung: International Taxation

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Es werden ökonomische Probleme internationaler Besteuerung betrachtet, insbesondere internationale Faktorsteuern, Steuerwettbewerb zwischen Staaten und die Besteuerung multinationaler Unternehmen.

Für Master zugeordnet zum Modulblock "Globalization, Geography and the Multinational Firm"

Für Diplom zugeordnet zu dem Fach "Allgemeine Volkswirtschaftslehre" oder zu dem Fach "Wirtschafts- und Sozialpolitik"

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO

35852 Vorlesung: Urban Economics

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 12)

Beschreibung: Es werden ökonomische Theorien und Evidenz zu folgenden Fragen präsentiert: Warum existieren Städte? Wie verteilen sich Konsumenten und Produzenten innerhalb von Städten? Wie funktionieren städtische Wohnungs- und Verkehrsmärkte? Was erklärt Ghettoisierung und Kriminalität in Städten?

Für Master zugeordnet zum Modulblock "Globalization, Geography and the Multinational Firm"

Für Diplom zugeordnet zu dem Fach "Allgemeine Volkswirtschaftslehre" oder zu dem Fach "Wirtschafts- und Sozialpolitik"

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

35854 Übung: Urban Economics

Dozierende: Lukas Schötz

Erster Termin: 12.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

35855 Übung: International Taxation

Dozierende: Georg Struch

Erster Termin: 11.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

Volkswirtschaftslehre (VWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm

35857

Colloquium: Abschlussarbeitenkolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

Erster Termin: 02.03.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
02.3. 10:00 - 12:00,
14.3. 14:00 - 16:00

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Governance, Institutions and Anticorruption

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance

30900

Vorlesung: Financial Engineering and Structured Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:15 - 17:45

Zeiten: Dienstag 16:15 - 17:45 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung:

- Fortgeschrittene Bewertung von Fixed Income Produkten (Kassatitel, Symmetrische Derivate)
- Aktien und Zinsoptionen (Aktienoptionen, Zinsoptionen)
- Credit Risk (Kapitalstruktur von Unternehmen und Optionspreistheorie, Bewertungsmodelle für Corporate Bonds, Kreditderivate)
- Strukturierte Produkte und Zertifikate (Klassische Strukturen im Retail- und Unternehmensmarkt, Strukturierte Finanzierung, Asset Backed Securities)

Dozent: Prof. Dr. Oliver Entrop

Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

SWS:

2

Literatur: Rechtzeitig vor Kursbeginn wird ein Skript elektronisch zur Verfügung gestellt. Dieses enthält auch Übungsaufgaben. Darüber hinaus steht dann dort eine umfassende Excel-Datei bereit, mit deren Hilfe die quantitativen Inhalte interaktiv nachvollzogen werden können.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30901 Übung: Übung zu Financial Engineering and Structured Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop

Erster Termin: 11.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Die Veranstaltung findet zweiwöchentlich statt.

Beschreibung: Dozent: Prof. Dr. O. Entrop
Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31803 Vorlesung: Finanzcontrolling I

Dozierende: Prof. Dr. Niklas Wagner
Dr. Thomas Wenger

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)

Beschreibung: The course gives an introduction to basic management principles of the banking and financial services industry. Topics covered include rules in banking regulation and risk management methods including the areas of interest rate, market, credit and operational risk.

Voraussetzungen: This course is open to all students in Universität-Passau-Hauptstudium, and designed for those who specialize in Financial Management and Capital Markets or have BWL as a minor studying at Universität Passau.

Participants are encouraged to actively participate. This includes study of the given base literature in advance of each of the classes. Also, discussion

of the course contents is encouraged. Course contents will be applied in small case studies in the weekly tutorial section of the course. It is strongly recommended to actively participate in the weekly problem sections in order to gain technical acquaintance with the subject matter.

Voraussetzungen: Prerequisites are fundamental skills in statistics and applied probability (random variables and their distributions), as well as the contents of an introductory course in corporate finance (valuation of bonds and stocks, NPV, CAPM), e.g. [RWJ]

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

36304 Vorlesung: Monetäre Außenwirtschaft

Dozierende: Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff

ECTS: 5

Erster Termin: 26.04.2011, 9:00 - 12:00

Zeiten: Montag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Ausgehend von der Zahlungsbilanz werden mit Hilfe ökonomischer Modelle, Fallstudien und empirischer Methoden die Bestimmungsgründe des Außenhandels, der Vermögenseinkommensbilanz, der Direktinvestitionen, der Portfolioinvestitionen und der Währungsreserven analysiert.

Sonstiges: Teilgeblockte Veranstaltung vor offiziellem Vorlesungsbeginn (siehe Ablaufplan).

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance

36305	Übung: Monetäre Außenwirtschaft
Dozierende:	Volker Nagel
Erster Termin:	26.04.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Beschreibung:	Die Übung orientiert sich an den Inhalten der gleichnamigen Vorlesung.
SWS:	4
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Lehrveranstaltungen aus anderen Masterprogrammen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
36306	Hauptseminar: Monetäre Ökonomik
Dozierende:	Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff
ECTS:	7
Erster Termin:	10.06.2011, 14:00 - 18:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 10.6. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033, 11.6. 09:00 - 12:00 (WiWi) SR 033, 01.7. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033, 02.7. 09:00 - 12:00 (WiWi) SR 033, 22.7. 14:00 - 18:00 (WiWi) SR 033, 23.7. 09:00 - 12:00 (WiWi) SR 033
Beschreibung:	1. Block: Freitag, 10. Juni, 14-18 Uhr, & Samstag, 11. Juni, 9-12 Uhr 2. Block: Freitag, 1. Juli, 14-18 Uhr, & Samstag, 2. Juli, 9-12 Uhr 3. Block: Freitag, 22. Juli, 14-18 Uhr, & Samstag, 23. Juli, 9-12 Uhr
Sonstiges:	In diesem Seminar werden aktuelle monetäre Probleme behandelt, z.B. bezüglich Zentralbank Währungsprognosen oder Anlageentscheidungen. Zentral hierbei ist das Erstellen eines "Verhaltensmodells" (http://www.wiwi.uni-passau.de/fileadmin/dokumente/lehrstuehle/lambsdorff/downloads_SS08/Kriterien_eines_g...). Dies ist eine in der Praxis gängige Tätigkeit für Ökonomen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Governance, Institutions and Anticorruption

35857	Colloquium: Abschlussarbeitenkolloquium
Dozierende:	Prof. Dr. Rainald Borck
Erster Termin:	02.03.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 02.3. 10:00 - 12:00, 14.3. 14:00 - 16:00
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Governance, Institutions and Anticorruption
35858	Hauptseminar: Economics of family and gender
Dozierende:	Prof. Dr. Rainald Borck
ECTS:	7
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.2. 15:00 - 17:00 ((WiWi) R 301)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Governance, Institutions and Anticorruption

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Schlüsselqualifikationen

36780	Seminar: Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt
Dozierende:	Prof. Dr. Michael Pflüger
ECTS:	7
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Beschreibung:	Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre

mit Schwerpunkt
Außenwirtschaft und Internationale Ökonomik

Professor Dr. Michael Pflüger

Blockseminar im Sommersemester 2011
Tasks, Technologie und der Arbeitsmarkt

- Um die Seminarleistung zu erbringen, muss eine Seminararbeit (15 Seiten +/- 10%) angefertigt und ein Referat (ca. 30 - 45 Min.) gehalten werden. Erwartet wird ebenfalls eine aktive Beteiligung an der Diskussion aller Themen in der Seminarveranstaltung.
- Das Seminar wird als Blockveranstaltung vom 30.5 - 02.06.2011 in Bad Königshofen zusammen mit den Lehrstühlen Prof. Dr. Berthold und Prof. Dr. Fehr aus Würzburg abgehalten. Für Verpflegung, Unterkunft und Fahrt ist mit einem Betrag in der Größenordnung von 100 Euro zu rechnen.
- Das Seminar richtet sich an Studierende der Masterstudiengänge und ist auch für fortgeschrittene Studierende der Bachelorstudiengänge mit Schwerpunkt in Economics offen (s.u.).
- Der Abgabetermin für die Seminararbeiten ist Dienstag, der 03.05.2011
- Bitte beachten Sie die Bearbeitungshinweise für Seminar- und Diplomarbeiten unter:
http://www.wiwi.uni-passau.de/lehrstuehle/pflueger/homepage/upload/son/hinweise_arbeit.pdf
- Die Anmeldung für das Seminar erfolgt vom 19.01. - 01.03.2011 in Raum WIWI 219. Bitte geben Sie hierbei eine Präferenzreihung Ihrer Themenwünsche (4 Themen) an und fügen Sie eine Notenübersicht der bisher erbrachten Leistungen bei. Die mit '(B)' gekennzeichneten Themen sind für Studierende der Bachelorstudiengänge geeignet. Bitte beachten Sie, dass es eine Teilnehmerbegrenzung geben wird. Sollten sich mehr Studenten bewerben, als Plätze vorhanden sind, wird nach der Note im Vertiefungsfach Außenwirtschaft bzw. Economics und der Fachsemesterzahl ausgewählt.
Grundlegende LektüreFür alle Themen und Teilnehmer verpflichtend!

Thema 1: Ein Überblick über aktuelle Entwicklungen am Arbeitsmarkt und die zugrunde liegenden Erklärungsansätze (B)
Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 1-32
und: die Fakten aus den Aufsätzen der anderen Themen

Thema 2: Das Kanonische Modell (B)
Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 32-45

Thema 3: Ein alternatives Modell von Acemoglu und Autor

Acemoglu, D., Autor, A (2010): Skills, Tasks and Technologies: Implications for Employment and Earnings, NBER Working Paper 16082, 45-75

Thema 4: Der Ansatz von Grossman und Rossi-Hansberg

Grossman, G., Rossi-Hansberg, E. (2008): Trading Tasks: A simple Theory of Offshoring, American Economic Review, Vol. 98 (5), 1978-1997

Thema 5: Der Ansatz von Feenstra und Hanson

Feenstra, R.C. (2004): Intermediate Inputs and Wages, in Advanced International Trade – Theory and Evidence Trade, Princeton University Press, Kapitel 4, 99-134

Thema 6: Außenhandel und Arbeitsmarktfriktionen

Helpman, E., Itskhoki, O. (2010): Labor Market Rigidities, Trade and Unemployment, Review of Economic Studies, Vol. 77 (3), 1100-1137

Thema 7: Politikimplikationen(B)

Bhagwati, J., Blinder, A. S. (2009): Offshoring of American Jobs – What Response from U.S. Economic Policy, The MIT Press

Voraussetzungen: für Bachelor und Master Studierende

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Schlüsselqualifikationen

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

35610 Vorlesung: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Prof. Dr. Gertrud Moosmüller

ECTS: 6

Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8) Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Hilfsmittel der Arithmetik und der analytischen Geometrie Ungleichungen Mengen Funktionen Grenzwerte Kombinatorik Differentialrechnung mit einer Variablen Kurvendiskussion Integralrechnung Differentialrechnung mit mehreren Variablen Extremwerte bei Funktionen mit mehreren unabhängigen Variablen Elastizitäten Integralrechnung bei Funktionen mit mehreren unabhängigen Variablen Matrizenrechnung Lineare Gleichungssysteme Grundzüge der linearen Programmierung Eigenwertprobleme, Ähnlichkeiten von Matrizen, quadratische Formen Gewöhnliche Differenzen- und Differentialgleichungen
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an die Studierenden der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie die Studierenden des Bachelors International Cultural and Business Studies.
Voraussetzungen:	Keine
Leistungsnachweis:	120-minütige Klausur am Ende des Semesters
SWS:	3
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

35611 Übung: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende:	Andreas Böhm
ECTS:	6
Erster Termin:	09.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1: Mo. 14:00-16:00 ((ISA) SR 008) (Andreas Böhm) Erster Termin: 09.05.2011 Übungsgruppe 2: Do. 08:00-10:00 ((PHIL) HS 3) Erster Termin: 12.05.2011
Beschreibung:	Vorlesungsbegleitende Übung zur Vertiefung des Vorlesungsstoffes und Besprechung von Übungsaufgaben.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

35612 Tutorium: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende:	Prof. Dr. Gertrud Moosmüller
Erster Termin:	16.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1: Mo. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 16.05.2011 Übungsgruppe 2: Di. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 17.05.2011 Übungsgruppe 3: Mi. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 18.05.2011 Übungsgruppe 4: Do. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 19.05.2011
Beschreibung:	Fakultative Übungsmöglichkeit zur Vorbereitung auf die Klausur "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler"
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der

wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelors International Cultural and Business Studies.

Voraussetzungen: Keine

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

35600 Vorlesung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Jörg Müller

ECTS: 8

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: 4-stündige Vorlesung, ergänzt durch eine 2-stündige Statistikübung (35601) und 2-stündige fakultative SPSS-Rechnerübung (35602).

Leistungsnachweis: Klausur (150 Minuten, 8 ECTS) am Ende des Semesters.

SWS: 4

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 2. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler >
250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach >
Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der
Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and
Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version
StuPO 14.09.10 > E: Kompetenzmodule >
Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and
Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version
StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule >
Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik

35601 Übung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Stefanie Rankl

Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((IM) HS 11) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 09.05.2011
Übungsgruppe 2: Mo. 14:00-16:00 ((JUR) HS 14) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 09.05.2011
Übungsgruppe 3: Mi. 12:00-14:00 ((IM) HS 13) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 11.05.2011
Übungsgruppe 4: Do. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 12.05.2011

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: 2-stündige Übung, die die Vorlesung 35600 "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" ergänzt.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) -
2. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik

35602 Rechnerübung: Statistik mit SPSS

Dozierende: Andreas Böhm
Jörg Müller
Stefanie Rankl

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 02.05.2011
Übungsgruppe 2: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 02.05.2011
Übungsgruppe 3: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 04.05.2011
Übungsgruppe 4: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 04.05.2011
Übungsgruppe 5: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 05.05.2011
Übungsgruppe 6: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 05.05.2011
Übungsgruppe 7: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 032)
Erster Termin: 06.05.2011
Übungsgruppe 8: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 06.05.2011

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: Die 2-stündige Rechnerübung ergänzt Vorlesung und Übung "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" (Veranstaltungen 35600 & 35601).

Leistungsnachweis: 30-minütige Klausur "PT Statistisches Praktikum" für Studierende des Studienganges "Governance and Public Policy" MIT VOLKSWIRTSCHAFTLICHEM SCHWERPUNKT.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- 2. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Methoden und Praxis > 321531 | PT Statistisches Praktikum

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Grundlagen der Wirtschaftsinformatik > 250701 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

37657 Übung: Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Kai Goldmann
Franziska Krodel
Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 10.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: 1 Übungsgruppe: (Kai Goldmann)

2 Übungsgruppe: (Kai Goldmann)

3 Übungsgruppe: (Franziska Krodel)

4 Übungsgruppe: (Franziska Krodel)

Beschreibung: In der Übung wird der Stoff der Vorlesung vertieft und ergänzt.
Näheres wird in der Übung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 |
Betriebliches Rechnungswesen**

39010 Vorlesung: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Im Modul "Betriebliches Rechnungswesen" wird der Nutzen von Buchführungs- und Bilanzdaten zur Informationsversorgung und als betriebswirtschaftliche Entscheidungsgrundlage verschiedener Adressaten (Eigentümer, Gläubiger, Staat, etc.) dargestellt. Im Mittelpunkt steht dabei die Dokumentation von periodischen Veränderungen der Bilanzbestände im System doppelter Buchführung, ergänzt um ausgewählte Wert- und Bewertungsprobleme bei der Bilanzerstellung.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Politikwissenschaft > Governance > 321321 | V/PS/WÜ Governance

39012 Tutorium: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 250

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
 Montag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 027)
 Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 028)
 Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 028)

Beschreibung: Die Lerninhalte der Vorlesung werden anhand von Übungsaufgaben und Fallstudien vertieft. Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich! Einzelheiten werden in der ersten Vorlesung bekannt gegeben (Tutoriumsbeginn: 13.05.2011).

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

39030 Vorlesung: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Titel nach neuer PO: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Das Modul "Allgemeine Betriebswirtschaftslehre" soll in die Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre einführen. Über zentrale Begriffe und Methoden, Strukturen und Funktionen der Betriebswirtschaftslehre erhalten Studienanfänger einen systematischen und komprimierten Überblick über das Fachgebiet. Dieser fungiert einerseits als Orientierungshilfe im Hinblick auf spätere fachliche Vertiefungen und Spezialisierungen, andererseits aber

auch als praxisorientierte Hilfestellung zur eigenständigen Lösung betriebswirtschaftlicher Fragestellungen.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

39031 Übung: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Vorlesungsstoff wird durch die Lösung von Übungsfällen erweitert und vertieft.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung

39020 Vorlesung: Kostenrechnung

Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10) Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)
Beschreibung:	<p>1. Aufgabenstellung und Erfassungsgrundsätze der Kosten- und Leistungsrechnung</p> <p>1.1. Externes und internes Rechnungswesen</p> <p>1.2. Controllingfunktion der Kosten- und Leistungsrechnung</p> <p>1.3. Entscheidungsfelder und entscheidungsrelevante Informationen</p> <p>1.4. Entscheidungsrelevante Kosten</p> <p>1.5. Entscheidungsrelevante Leistungen</p> <p>1.6. Vergleichsmaßstäbe für Kosten und Leistungen</p> <p>2. Betriebsergebnisrechnung</p> <p>2.1. Vereinfachte Betriebsergebnisrechnung</p> <p>2.2. Systematische Betriebsergebnisrechnung</p> <p>2.3. Einzelanalyse von Kostenarten</p> <p>2.4. Kostenbewertung</p> <p>2.5. Erfassung und Bewertung von Leistungen</p> <p>2.6. Auswertung der Betriebsergebnisrechnung</p> <p>3. Bereichsrechnung</p> <p>3.1. Ergebnisrechnungen für Profit Center im Handelsbetrieb</p> <p>3.2. Profit Center und Cost Center im Industriebetrieb</p> <p>3.3. Innerbetriebliche Leistungsverrechnung</p> <p>4. Stückrechnung (Kostenträgerrechnung)</p> <p>4.1. Aufgabenstellung und Ermittlungsprobleme</p> <p>4.2. Vollkostenrechnungen im Industriebetrieb</p> <p>4.3. Teilkostenrechnungen</p> <p>4.4. Kalkulation und Sortimentsplanung im Handelsbetrieb</p> <p>4.5. Mehrstufige Deckungsbeitragsrechnung</p> <p>5. Kostenplanung, Kostenkontrolle und Abweichungsanalyse</p> <p>5.1. Preis- und Verbrauchsabweichungen</p> <p>5.2. Abweichungsanalyse bei veränderter Produktionsmenge</p>
Sonstiges:	<p>Literaturhinweis:</p> <p>Wedell, H./Dilling, A.A.: Grundlagen des Rechnungswesens, 13., überarbeitete Auflage, Herne 2010</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 Kostenrechnung • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version

StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 |
Kostenrechnung

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version
StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM
Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung

39022

Tutorium: Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 10.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten:

- Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Dienstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
- Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (ISA) SR 008)
- Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
- Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)

Beschreibung: Die Inhalte der Vorlesung Kostenrechnung werden anhand von
Übungsaufgaben gefestigt.

Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich.

Anmeldezeitraum: 02.05.2011 - 09.05.2011

Weitere Informationen finden Sie unter www.wiwi.uni-passau.de/dilling ->
Aktuelles

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen >
Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >
Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Corporate Finance > 210761 | Corporate Finance

31801 Übung: Corporate Finance

Dozierende: Bastian Breitenfellner
Axel Buchner
Harald Kinateder
Christoph Riedel
Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: 09.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Gruppe 1 : Mo. 16:00-18:00 ((AM) HS 9) (Dr. Thomas Wenger, Axel Buchner)

Erster Termin: 09.05.2011

Gruppe 2 : Di. 16:00-18:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel)

Erster Termin: 10.05.2011

Gruppe 3 : Mi. 14:00-16:00 ((AM) HS 10) (Christoph Riedel, Bastian Breitenfellner)

Erster Termin: 11.05.2011

Gruppe 4 : Do. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)

Erster Termin: 12.05.2011

Gruppe 5 : Fr. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 5) (Harald Kinateder)

Erster Termin: 13.05.2011

Beschreibung: Übung und Tutorium werden im Stud.IP einheitlich unter der Bezeichnung "Übung 31801" geführt.

Book Reference:

Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2008): Modern Financial Management, 8th Edition, McGraw-Hill/Irwin

Additional References:

Franke, G. und Hax, H. (2004): Finanzwirtschaft des Unternehmens und Kapitalmarkt, 5. überarb. Auflage, Springer, Berlin

Hillier, D., Ross, S. A., Westerfield, R. W., Jaffe, J., Jordan, B. D. (2010): Corporate Finance - European Edition, McGraw-Hill/Irwin

Perridon, L. und Steiner, M. (2007): Finanzwirtschaft der Unternehmen, 14.

überarb. und erw. Auflage, Vahlen München

Spremann, K. (2007): Finance, 3. korrigierte und erw. Auflage, Oldenbourg, München

Shefrin, H. (2008): Behavioral Corporate Finance, McGraw-Hill, Boston

SWS:

2 UE (i. Wechsel 14-tägig) 2 TU (i. Wechsel 14-tägig)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Corporate Finance > 210761 | Corporate Finance

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Organisation > 211061 | Organisation

32700

Vorlesung: Organisation

Dozierende: Prof. Dr. Carolin Häussler

ECTS: 5

Erster Termin: 20.06.2011, 12:00 - 16:00

Zeiten: Montag 12:00 - 16:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Die Vorlesung thematisiert aktuelle Herausforderungen der Organisation von Unternehmen und der Organisation von zwischenbetrieblicher Kooperation. Im Mittelpunkt der Veranstaltung steht die Frage nach effizienten Organisationsstrukturen. Theoretische Grundlage der Veranstaltung stellen institutionenökonomische Ansätze dar.

Voraussetzungen: Das Modul sollte in der zweiten Hälfte (4. Semester) des Bachelorstudiums absolviert werden.

Leistungsnachweis: Endklausur 60 Minuten

SWS: 2

Literatur: - Picot, A; Dietl, H; Franck E.; Fiedler, M; Royer, S. (2012): Organisation, 6. Auflage. - Aktuelle Beiträge aus wissenschaftlichen Zeitschriften

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics - 4. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Organisation > 211061 | Organisation

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Geschäftsprozessmanagement > 201017 | Geschäftsprozessmanagement

37652 Vorlesung: Geschäftsprozessmanagement

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: Für die Erhaltung bzw. Verbesserung der Leistungsfähigkeit von Organisationen ist eine ständige Bereitschaft zur Innovation und Reorganisation unerlässlich. Die Informations- und Kommunikationstechnologie ist dabei zu einem unentbehrlichen Hilfsmittel und Medium geworden. Das nahe Verhältnis und die wechselseitige Beeinflussung von Organisationslehre und Wirtschaftsinformatik werden hier besonders deutlich sichtbar. Wesentliche Methoden und Ansätze werden unter Begriffen wie Business Process Reengineering (BPR), Business Engineering (BE), Business Modeling (BM) u.a. zusammengefasst und in der Lehrveranstaltung behandelt. Im Mittelpunkt steht dabei ein Denken in Prozessen, das als modernes Organisationsparadigma verstanden wird. Abhängig von der spezifischen Zielsetzung einer Organisationsaufgabe oder eines Projektvorhabens erfordert es die Fähigkeit zugleich im Großen und im Kleinen zu denken, d.h. einerseits betriebliche Gesamtabläufe zu verstehen und zu gestalten, andererseits aber auch den Blick für Details der Arbeitsablaufplanung nicht zu verlieren. Im Rahmen der Vorlesung werden die Methoden der Prozessanalyse und der Prozessmodellierung behandelt und darauf aufbauend die Prozessanalyse, Prozessverbesserung sowie die Einführung eines systematischen Prozessmanagements).

Voraussetzungen: Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:
Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies
Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen
Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Geschäftsprozessmanagement > 201017 | Geschäftsprozessmanagement

37653 Übung: Geschäftsprozessmanagement

Dozierende: Nadine Amende
Marcus Antonio Giamattei
Ondrej Havel
Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 27.05.2011, 9:00 - 17:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
27.5. 09:00 - 17:00 (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (JUR) HS 14, (SP) SR 082,
27.5. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
27.5. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
10.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017),
10.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
10.6. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (SP) SR 082,
10.6. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
17.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017),
17.6. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
17.6. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
17.6. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (SP) SR 082,
01.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004),
01.7. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
01.7. 09:00 - 17:00 (ITZ) SR 004, (JUR) SR 154, (JUR) HS 14, (SP) SR 082,
15.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) R 017),
15.7. 09:00 - 17:00 ((JUR) SR 154),
15.7. 09:00 - 17:00 (ITZ) R 017, (JUR) SR 154, (ITZ) SR 004, (SP) SR 082,
15.7. 09:00 - 17:00 ((ITZ) SR 004)

Beschreibung: Ziel der Veranstaltung ist die Einübung des Vorlesungsstoffs anhand von Übungsaufgaben sowie der Bearbeitung einer Fallstudie. Zudem sollen die Studierenden mit zwei Modellierungs-Tools (ARIS und Adonis) vertraut gemacht werden.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang

Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester

- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Geschäftsprozessmanagement > 201017 | Geschäftsprozessmanagement

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik

36300 Vorlesung: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: Folgende Inhalte werden behandelt:

1. Institutionen und Transaktionskosten
2. „make or buy“
3. Property-Rights
4. Asymmetrische Information
5. Adverse Selektion auf dem Versicherungsmarkt
6. Moral Hazard auf dem Versicherungsmarkt
7. Moral-Hazard in einem Principal-Agent Modell
8. Governanckostentheorie
9. Zwischen Markt und Hierarchie
10. Unvollständige Verträge und das Problem der Verifizierbarkeit

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36301 Übung: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Eduard Braun

Erster Termin: 11.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten:	Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13) Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Beschreibung:	Die Übung orientiert sich an den Inhalten der gleichnamigen Vorlesung und gibt die Möglichkeit zur Bearbeitung von Übungsaufgaben.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 Institutionenökonomik • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 V/Ü Institutionenökonomik

36316 Tutorium: Neue Institutionenökonomik

Dozierende:	Eduard Braun
Erster Termin:	13.06.2011, 14:00 - 15:00
Zeiten:	Montag 14:00 - 15:00 (Raum (WiWi) SR 026) Montag 15:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 026) Dienstag 16:00 - 17:00 (Raum (WiWi) SR 034) Mittwoch 13:00 - 14:00 (Raum (JUR) SR 059) Mittwoch 16:00 - 17:00 (Raum (JUR) SR 059) Donnerstag 9:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 Institutionenökonomik • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 V/Ü Institutionenökonomik

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112 | Internationale Ökonomik

36750

Vorlesung: Internationale Ökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Michael Pflüger
Elisabeth Riesinger

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Gliederung:
Einführung (Gegenstand und Ausprägungen internationaler Wirtschaftsbeziehungen; Fragestellungen und Kontroversen; Institutionen)
Reale Außenwirtschaft (Bestimmungsgründe und Wirkungen des Außenhandels; Internationale Faktorbewegungen; Außenhandelspolitik)
Monetäre Außenwirtschaft (Zahlungsbilanz; Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Wechselkurs und Währungssysteme; die offene Volkswirtschaft in der langen und der kurzen Frist)

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Literaturhinweise:
Krugman, P.R. und M. Obstfeld (2003), International economics. Theory and policy. 6th edition. Addison-Wesley, Boston u.a.
Caves, R., R.W. Jones und J.A. Frankel (2002), World trade and payments. An Introduction. 9th edition, Addison-Wesley, Boston u.a.
Burda, M. und Ch. Wyplosz (2001): Macroeconomics. 3rd edition, Oxford, Oxford University Press
Mankiw, N.G. (2004): Macroeconomics, 5th edition, New York: Worth Publ.

Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Internationale Ökonomik > 200112 | Internationale Ökonomik

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung

39020	Vorlesung: Kostenrechnung
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10) Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)
Beschreibung:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aufgabenstellung und Erfassungsgrundsätze der Kosten- und Leistungsrechnung <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Externes und internes Rechnungswesen 1.2. Controllingfunktion der Kosten- und Leistungsrechnung 1.3. Entscheidungsfelder und entscheidungsrelevante Informationen 1.4. Entscheidungsrelevante Kosten 1.5. Entscheidungsrelevante Leistungen 1.6. Vergleichsmaßstäbe für Kosten und Leistungen 2. Betriebsergebnisrechnung <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Vereinfachte Betriebsergebnisrechnung 2.2. Systematische Betriebsergebnisrechnung 2.3. Einzelanalyse von Kostenarten 2.4. Kostenbewertung 2.5. Erfassung und Bewertung von Leistungen 2.6. Auswertung der Betriebsergebnisrechnung 3. Bereichsrechnung <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Ergebnisrechnungen für Profit Center im Handelsbetrieb 3.2. Profit Center und Cost Center im Industriebetrieb 3.3. Innerbetriebliche Leistungsverrechnung 4. Stückrechnung (Kostenträgerrechnung) <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Aufgabenstellung und Ermittlungsprobleme 4.2. Vollkostenrechnungen im Industriebetrieb 4.3. Teilkostenrechnungen 4.4. Kalkulation und Sortimentsplanung im Handelsbetrieb 4.5. Mehrstufige Deckungsbeitragsrechnung 5. Kostenplanung, Kostenkontrolle und Abweichungsanalyse <ol style="list-style-type: none"> 5.1. Preis- und Verbrauchsabweichungen 5.2. Abweichungsanalyse bei veränderter Produktionsmenge
Sonstiges:	Literaturhinweis: Wedell, H./Dilling, A.A.: Grundlagen des Rechnungswesens, 13., überarbeitete Auflage, Herne 2010
Studienbereiche:	• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung

39022

Tutorium: Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 10.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten:

- Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Dienstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
- Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (ISA) SR 008)
- Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
- Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
- Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034)
- Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
- Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)

Beschreibung: Die Inhalte der Vorlesung Kostenrechnung werden anhand von Übungsaufgaben gefestigt.

Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich.

Anmeldezeitraum: 02.05.2011 - 09.05.2011

Weitere Informationen finden Sie unter www.wiwi.uni-passau.de/dilling -> Aktuelles

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

35610	Vorlesung: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
Dozierende:	Prof. Dr. Gertrud Moosmüller
ECTS:	6
Erster Termin:	05.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8) Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Hilfsmittel der Arithmetik und der analytischen Geometrie Ungleichungen Mengen Funktionen Grenzwerte Kombinatorik Differentialrechnung mit einer Variablen Kurvendiskussion Integralrechnung Differentialrechnung mit mehreren Variablen Extremwerte bei Funktionen mit mehreren unabhängigen Variablen Elastizitäten Integralrechnung bei Funktionen mit mehreren unabhängigen Variablen Matrizenrechnung Lineare Gleichungssysteme

Grundzüge der linearen Programmierung
Eigenwertprobleme, Ähnlichkeiten von Matrizen, quadratische Formen
Gewöhnliche Differenzen- und Differentialgleichungen

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an die Studierenden der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie die Studierenden des Bachelors International Cultural and Business Studies.

Voraussetzungen: Keine

Leistungsnachweis: 120-minütige Klausur am Ende des Semesters

SWS: 3

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

35611 Übung: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Andreas Böhm

ECTS: 6

Erster Termin: 09.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 14:00-16:00 ((ISA) SR 008) (Andreas Böhm)

Erster Termin: 09.05.2011

Übungsgruppe 2: Do. 08:00-10:00 ((PHIL) HS 3)

Erster Termin: 12.05.2011

Beschreibung: Vorlesungsbegleitende Übung zur Vertiefung des Vorlesungsstoffes und Besprechung von Übungsaufgaben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler >
210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version
StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik
> 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version
StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM
Wirtschaftswissenschaften > 210101 | Mathematik für
Wirtschaftswissenschaftler

35612

Tutorium: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Prof. Dr. Gertrud Moosmüller

Erster Termin: 16.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea
Jakob)

Erster Termin: 16.05.2011

Übungsgruppe 2: Di. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea
Jakob)

Erster Termin: 17.05.2011

Übungsgruppe 3: Mi. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea
Jakob)

Erster Termin: 18.05.2011

Übungsgruppe 4: Do. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea
Jakob)

Erster Termin: 19.05.2011

Beschreibung: Fakultative Übungsmöglichkeit zur Vorbereitung auf die Klausur
"Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler"

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der
wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des
Bachelors International Cultural and Business Studies.

Voraussetzungen: Keine

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >
Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) -
1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler >
210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach >
Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der

Wirtschaftsinformatik > 210101 | Mathematik für
Wirtschaftswissenschaftler

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach >
Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der
Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik**

35600 Vorlesung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Jörg Müller

ECTS: 8

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: 4-stündige Vorlesung, ergänzt durch eine 2-stündige Statistikübung (35601) und 2-stündige fakultative SPSS-Rechnerübung (35602).

Leistungsnachweis: Klausur (150 Minuten, 8 ECTS) am Ende des Semesters.

SWS: 4

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and

35601 Übung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Stefanie Rankl

Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((IM) HS 11) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 09.05.2011
Übungsgruppe 2: Mo. 14:00-16:00 ((JUR) HS 14) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 09.05.2011
Übungsgruppe 3: Mi. 12:00-14:00 ((IM) HS 13) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 11.05.2011
Übungsgruppe 4: Do. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 12.05.2011

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: 2-stündige Übung, die die Vorlesung 35600 "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" ergänzt.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik

35602 Rechnerübung: Statistik mit SPSS

Dozierende: Andreas Böhm
Jörg Müller
Stefanie Rankl

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten:	<p>Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030) Erster Termin: 02.05.2011</p> <p>Übungsgruppe 2: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031) Erster Termin: 02.05.2011</p> <p>Übungsgruppe 3: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030) Erster Termin: 04.05.2011</p> <p>Übungsgruppe 4: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031) Erster Termin: 04.05.2011</p> <p>Übungsgruppe 5: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030) Erster Termin: 05.05.2011</p> <p>Übungsgruppe 6: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031) Erster Termin: 05.05.2011</p> <p>Übungsgruppe 7: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 032) Erster Termin: 06.05.2011</p> <p>Übungsgruppe 8: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030) Erster Termin: 06.05.2011</p>
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.
Voraussetzungen:	Keine
Lernorganisation:	Die 2-stündige Rechnerübung ergänzt Vorlesung und Übung "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" (Veranstaltungen 35600 & 35601).
Leistungsnachweis:	30-minütige Klausur "PT Statistisches Praktikum" für Studierende des Studienganges "Governance and Public Policy" MIT VOLKSWIRTSCHAFTLICHEM SCHWERPUNKT.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 Statistik für Wirtschaftswissenschaftler • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 Statistik • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 Statistik • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Methoden und Praxis > 321531 PT

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang
Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >
Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen**

30000 Vorlesung: Steuerplanung und Steuerwirkung

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	5
Erster Termin:	03.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Beschreibung:	Das Modul befasst sich mit den Auswirkungen von Steuern auf unternehmerische Entscheidungen (Rechtsformwahl, Investition, Finanzierung, Leasing). Insbesondere werden investitionsneutrale Steuersysteme erörtert (Cash-Flow Steuer, ökonomischer Gewinn). Die Studierenden erlernen mehrperiodige Steuerwirkungen und sind in der Lage, diese Kenntnisse sowohl im Rahmen der Steuerplanung einzusetzen als auch komplexe investitionstheoretische Steuerwirkungen zu verstehen. Desweiteren erhalten die Studierenden einen Überblick über verschiedene Finanzierungsarten sowie die Berechnung von effektiven Steuersätzen.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluss in einem wirtschaftswissenschaftlichen oder einem den Wirtschaftswissenschaften nahen Studiengang. Steuerliche Grundkenntnisse im Bereich der Ertragsteuern (EStG, KStG) sind empfehlenswert.
Lernorganisation:	Interaktiver Unterricht auf Vortragsbasis Bearbeitung von Übungsaufgaben und geeigneten Fallbeispielen Die Veranstaltung wird jährlich, jeweils im Sommersemester, angeboten.
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
Sonstiges:	Gastvorträge aus der Praxis zu ausgewählten Themenkomplexen
SWS:	2
Literatur:	Scheffler: Besteuerung von Unternehmen III: Steuerplanung (Schwerpunkte) Schanz/Schanz: Business Taxation an Financial Decisions
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Master Studiengang BA als Grundlagen- oder Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweils geltende Prüfungs- sowie Studienordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30010 Übung: Steuerplanung und Steuerwirkung

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
Erster Termin:	04.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Mittwoch 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 034)
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30020 Vorlesung: Merger und Acquisition - Tax Aspects

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Beschreibung:	Das Modul befasst sich mit den komplexen steuerlichen Aspekten im Bereich von Merger & Acquisition. Die Studierenden erhalten einen systematischen Überblick über steueroptimalen Gestaltungen von Unternehmenstransaktionen sowie über die Grundlagen des Umwandlungssteuerrechts. Die Studierenden erlernen die wichtigsten steuerlichen Implikationen bei Unternehmenstransaktionen und können Bewertungen unter Steuereinfluss beurteilen. Das theoretisch erworbene Wissen kann auf komplexe Praxisverhalte angewendet werden.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluss in einem wirtschaftswissenschaftlichen oder einem den Wirtschaftswissenschaften nahen Studiengang. Steuerliche Grundkenntnisse im Bereich der Ertragsteuern (EStG, KStG, GewStG) sind empfehlenswert.
Lernorganisation:	Interaktiver Unterricht auf Vortragsbasis Bearbeitung von Übungsaufgaben und geeigneten Fallbeispielen
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
Sonstiges:	Gastvorträge aus der Praxis zu ausgewählten Themen.
SWS:	2
Literatur:	Brähler, G. (2010): Umwandlungssteuerrecht, 5. Auflage, Gabler Verlag König, R., Maßbaum, A., Sureth, C. (2009): Besteuerung und Rechtsformwahl, 4. Auflage, NWB-Verlag
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Master Studiengang Business Administration als Grundlagen- oder Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt Accounting, Finance and Taxation eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungsordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang

Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30030 Übung: Merger und Acquisition - Tax Aspects

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

Erster Termin: 12.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 6)

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30070 Colloquium: Master-Kolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 11:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 11:00 (Raum (WiWi) SR 026)

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30450 Vorlesung: Intermediate Accounting according to IFRS

Dozierende: Prof. Dr. Manuela Möller

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (JUR) HS 14)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30451 Übung: Übung Intermediate Accounting according to IFRS

Dozierende: Prof. Dr. Manuela Möller

Erster Termin: 19.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (JUR) HS 14)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30900 Vorlesung: Financial Engineering and Structured Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:15 - 17:45

Zeiten: Dienstag 16:15 - 17:45 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung:

- Fortgeschrittene Bewertung von Fixed Income Produkten (Kassatitel, Symmetrische Derivate)
- Aktien und Zinsoptionen (Aktienoptionen, Zinsoptionen)
- Credit Risk (Kapitalstruktur von Unternehmen und Optionspreistheorie, Bewertungsmodelle für Corporate Bonds, Kreditderivate)
- Strukturierte Produkte und Zertifikate (Klassische Strukturen im Retail- und Unternehmensmarkt, Strukturierte Finanzierung, Asset Backed Securities)

Dozent: Prof. Dr. Oliver Entrop

Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

SWS: 2

Literatur: Rechtzeitig vor Kursbeginn wird ein Skript elektronisch zur Verfügung gestellt. Dieses enthält auch Übungsaufgaben. Darüber hinaus steht dann dort eine umfassende Excel-Datei bereit, mit deren Hilfe die quantitativen Inhalte interaktiv nachvollzogen werden können.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30901 Übung: Übung zu Financial Engineering and Structured Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop

Erster Termin: 11.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Die Veranstaltung findet zweiwöchentlich statt.

Beschreibung: Dozent: Prof. Dr. O. Entrop
Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31358 Übung: Wiederholerübung zu Valuation and Value-based Management

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 027)

Beschreibung: Diese Übung richtet sich an alle Studierenden, die im SS 2011 die Nachholklausur in Valuation and Value-based Management schreiben wollen.

SWS: 2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31359 Vorlesung: Wertorientiertes Controlling

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Beschreibung: Wertorientiertes Controlling verstehen als System zur Entscheidungsunterstützung und Verhaltenssteuerung mit den Aufgaben:

- „Scorecard Keeping“
- „Attention Directing“
- „Problem Solving“

Wertorientiertes Controlling durchführen:

- Aufbau und Betrieb eines wertorientierten Informationsversorgungssystems
- Aufbau und Betrieb eines wertorientierten Planungs- und Kontrollsystems

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31360 Übung: Übung Wertorientiertes Controlling

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

Erster Termin: 05.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (JUR) HS 14)

Beschreibung: Diese Übung richtet sich an alle Studierenden, die die Vorlesung Wertorientiertes Controlling gewählt haben.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31803 Vorlesung: Finanzcontrolling I

Dozierende: Prof. Dr. Niklas Wagner
Dr. Thomas Wenger

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)

Beschreibung: The course gives an introduction to basic management principles of the banking and financial services industry. Topics covered include rules in banking regulation and risk management methods including the areas of interest rate, market, credit and operational risk.

Voraussetzungen: This course is open to all students in Universität-Passau-Hauptstudium, and designed for those who specialize in Financial Management and Capital Markets or have BWL as a minor studying at Universität Passau.

Participants are encouraged to actively participate. This includes study of the given base literature in advance of each of the classes. Also, discussion of the course contents is encouraged. Course contents will be applied in small case studies in the weekly tutorial section of the course. It is strongly recommended to actively participate in the weekly problem sections in order to gain technical acquaintance with the subject matter.

Voraussetzungen: Prerequisites are fundamental skills in statistics and applied probability (random variables and their distributions), as well as the contents of an introductory course in corporate finance (valuation of bonds and stocks, NPV, CAPM), e.g. [RWJ]

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

Betriebswirtschaftslehre (BWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31806 Vorlesung: Bankmanagement

Dozierende: Dr. Holger Blisse
Prof. Dr. Niklas Wagner
Dr. Thomas Wenger

ECTS: 3

Erster Termin: 20.05.2011, 9:00 - 17:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
20.5. 09:00 - 17:00 (JUR) SR 154,
21.5. 09:00 - 17:00 (JUR) SR 154,
30.6. 14:00 - 18:00 (ISA) SR 008,
01.7. 09:00 - 16:00 (ISA) SR 008,
02.7. 09:00 - 15:00 (JUR) SR 154

Beschreibung: Den Schwerpunkt der Veranstaltung bilden die Kreditinstitute des deutschen Geschäftsbankensystems und der Aufbau/die Struktur des Bankensystems mit seinen institutionellen Begebenheiten (z. B. Institutsgruppen, Geschäftsschwerpunkte, Marktanteile). Da die Gestalt der heutigen Institutionen als Ergebnis ihrer historischen Entwicklung zu begreifen ist, die sich zudem im Umbruch befindet, wird die Entwicklung des Bankensektors aus seiner Funktion analysiert. Dies setzt an bei Grundlagen zur Entstehung von Banken und zu deren Funktion als Finanzintermediäre. Welche gestaltende Kraft der Regulierung zukommt und wie diese auf die Institute einwirkt und ggf. den Aufbau des Systems verändert, wird an aktuellen Beispielen verdeutlicht.

Die theoretischen Analysen sind auch von allgemeinerer Gültigkeit, Hauptgegenstand der Veranstaltung ist dennoch das deutsche Geschäftsbankensystem. Aus konkretem Anlass werden Bezüge hergestellt sowohl zum Anwendungsbereich des Finanzmarktstabilisierungsgesetzes als auch zu den laufenden Prozessen der Reform und Stabilisierung der Finanzmärkte auf internationaler Ebene.

Außerdem wird ein Auschnitt vom breiten Angebot der Bank- und Allfinanzdienstleistungen einbezogen. Es wird in damit und mit strategischen Fragen zusammenhänge Managemententscheidungen

eingeführt, die an ausgewählten Beispielen vertieft werden.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31808 Seminar: Masterkolloquium

Dozierende: Bastian Breitenfellner
Harald Kinateder
Christoph Riedel
Dr. Thomas Wenger

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

35710 Vorlesung: Grundlagen der Ökonometrie

Dozierende: Prof. Dr. Gertrud Moosmüller

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Montag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 7)
Dienstag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 6)

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Master-/Diplomstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät. Sie ist Methoden, den Grundlagen von "IMM" und "AFT" des MBA sowie den statistischen und theoretischen Grundlagen des M-IEB zugeordnet.

Voraussetzungen: Abgeschlossenes Bachelorstudium / bestandenes Vordiplom

Lernorganisation: 3h Vorlesung, 1h Übung

Leistungsnachweis: Master: 90-minütige Klausur (5 ECTS)
Diplom: 90-minütige Klausur (7,5 ECTS)
Klausur am Ende des Semesters

SWS: 4

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

Volkswirtschaftslehre (VWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30000	Vorlesung: Steuerplanung und Steuerwirkung
Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	5
Erster Termin:	03.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Beschreibung:	Das Modul befasst sich mit den Auswirkungen von Steuern auf unternehmerische Entscheidungen (Rechtsformwahl, Investition, Finanzierung, Leasing). Insbesondere werden investitionsneutrale Steuersysteme erörtert (Cash-Flow Steuer, ökonomischer Gewinn). Die Studierenden erlernen mehrperiodige Steuerwirkungen und sind in der Lage, diese Kenntnisse sowohl im Rahmen der Steuerplanung einzusetzen als auch komplexe investitionstheoretische Steuerwirkungen zu verstehen. Desweiteren erhalten die Studierenden einen Überblick über verschiedene Finanzierungsarten sowie die Berechnung von effektiven Steuersätzen.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluss in einem wirtschaftswissenschaftlichen oder einem den Wirtschaftswissenschaften nahen Studiengang. Steuerliche Grundkenntnisse im Bereich der Ertragsteuern (EStG, KStG) sind empfehlenswert.
Lernorganisation:	Interaktiver Unterricht auf Vortragsbasis Bearbeitung von Übungsaufgaben und geeigneten Fallbeispielen Die Veranstaltung wird jährlich, jeweils im Sommersemester, angeboten.
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
Sonstiges:	Gastvorträge aus der Praxis zu ausgewählten Themenkomplexen
SWS:	2
Literatur:	Scheffler: Besteuerung von Unternehmen III: Steuerplanung (Schwerpunkte) Schanz/Schanz: Business Taxation an Financial Decisions
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Master Studiengang BA als Grundlagen- oder Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweils

geltende Prüfungs- sowie Studienordnung verwiesen.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30010 Übung: Steuerplanung und Steuerwirkung

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

Erster Termin: 04.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Mittwoch 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 034)

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30020 Vorlesung: Merger und Acquisition - Tax Aspects

Dozierende: Prof. Dr. Markus Diller

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Beschreibung: Das Modul befasst sich mit den komplexen steuerlichen Aspekten im Bereich von Merger & Acquisition. Die Studierenden erhalten einen systematischen Überblick über steueroptimalen Gestaltungen von Unternehmenstransaktionen sowie über die Grundlagen des Umwandlungssteuerrechts. Die Studierenden erlernen die wichtigsten steuerlichen Implikationen bei Unternehmenstransaktionen und können Bewertungen unter Steuereinfluss beurteilen. Das theoretisch erworbene Wissen kann auf komplexe Praxissachverhalte angewendet werden.

Voraussetzungen: Bachelor-Abschluss in einem wirtschaftswissenschaftlichen oder einem den Wirtschaftswissenschaften nahen Studiengang. Steuerliche Grundkenntnisse im Bereich der Ertragsteuern (EStG, KStG, GewStG) sind empfehlenswert.

Lernorganisation: Interaktiver Unterricht auf Vortragsbasis
Bearbeitung von Übungsaufgaben und geeigneten Fallbeispielen

Leistungsnachweis: Klausur: 60 Minuten

Sonstiges: Gastvorträge aus der Praxis zu ausgewählten Themen.

SWS: 2

Literatur: Brähler, G. (2010): Umwandlungssteuerrecht, 5. Auflage, Gabler Verlag

Hinweise zur Anrechenbarkeit:	König, R., Maßbaum, A., Sureth, C. (2009): Besteuerung und Rechtsformwahl, 4. Auflage, NWB-Verlag Das Modul kann von Studierenden im Master Studiengang Business Administration als Grundlagen- oder Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt Accounting, Finance and Taxation eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungsordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30030 Übung: Merger und Acquisition - Tax Aspects

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
Erster Termin:	12.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 6)
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30040 Seminar: Steuerseminar für Master

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	7
Erster Termin:	25.02.2011, 15:00 - 17:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 25.2. 15:00 - 17:00, 30.6. 08:00 - 18:00 (NK) R 401, 01.7. 08:00 - 18:00 (NK) R 401
Beschreibung:	<p>Im Rahmen des Moduls befassen sich die Studierenden mit aktuellen Forschungsfragen der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre. Sie verfassen eigenständig eine Seminararbeit nach wissenschaftlichen Standards.</p> <p>Qualifikationsziele des Moduls: In diesem Modul lernen die Studierenden das selbstständige Erarbeiten von wissenschaftlichen Texten, das Präsentieren von steuerlichen Zusammenhängen und die Diskussion über aktuelle steuerliche Forschungsthemen. Sie verfügen über das nötige Wissen, um sich differenziert mit Publikationen aus dem Bereich der</p>

	Betriebswirtschaftlichen Steuerliche auseinander zu setzen und diese hinsichtlich ihrer Forschungsfrage und Methodik zu beurteilen. Die Studierenden sind in der Lage, selbständig eine wiss. Arbeit zu verfassen und werden auf die Masterarbeit vorbereitet.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluss in einem wirtschaftswissenschaftlichen oder einem den Wirtschaftswissenschaften nahen Studiengang. Steuerliche Grundkenntnisse sind empfehlenswert.
Lernorganisation:	Selbständige Erarbeitung von Fachliteratur Interaktive Präsentation und Diskussion
Leistungsnachweis:	Seminararbeit Präsentation Diskussion
SWS:	2
Literatur:	Die empfohlene Literatur ist in Abhängigkeit der jeweiligen Forschungsarbeit und wird den Studierenden individuell mitgeteilt beziehungsweise muss sich eigenständig erarbeitet werden.
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Master Studiengang Business Administration als Vertiefungsveranstaltung im Schwerpunkt AFT eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- sowie Studienordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30070 Colloquium: Master-Kolloquium

Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
Erster Termin:	04.05.2011, 10:00 - 11:00
Zeiten:	Mittwoch 10:00 - 11:00 (Raum (WiWi) SR 026)
SWS:	1
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30450 Vorlesung: Intermediate Accounting according to IFRS

Dozierende:	Prof. Dr. Manuela Möller
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Montag 12:00 - 14:00 (Raum (JUR) HS 14)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

- Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30451 Übung: Übung Intermediate Accounting according to IFRS

Dozierende: Prof. Dr. Manuela Möller

Erster Termin: 19.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (JUR) HS 14)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30900 Vorlesung: Financial Engineering and Structured Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:15 - 17:45

Zeiten: Dienstag 16:15 - 17:45 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung:

- Fortgeschrittene Bewertung von Fixed Income Produkten (Kassatitel, Symmetrische Derivate)
- Aktien und Zinsoptionen (Aktienoptionen, Zinsoptionen)
- Credit Risk (Kapitalstruktur von Unternehmen und Optionspreistheorie, Bewertungsmodelle für Corporate Bonds, Kreditderivate)
- Strukturierte Produkte und Zertifikate (Klassische Strukturen im Retail- und Unternehmensmarkt, Strukturierte Finanzierung, Asset Backed Securities)

Dozent: Prof. Dr. Oliver Entrop

Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

SWS: 2

Literatur: Rechtzeitig vor Kursbeginn wird ein Skript elektronisch zur Verfügung gestellt. Dieses enthält auch Übungsaufgaben. Darüber hinaus steht dann dort eine umfassende Excel-Datei bereit, mit deren Hilfe die quantitativen Inhalte interaktiv nachvollzogen werden können.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30901 Übung: Übung zu Financial Engineering and Structured Finance

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop

Erster Termin: 11.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) HS 6)
Die Veranstaltung findet zweiwöchentlich statt.

Beschreibung: Dozent: Prof. Dr. O. Entrop
Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Finance

SWS: 1

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

30906 Colloquium: Kolloquium für Abschlussarbeiten

Dozierende: Prof. Dr. Oliver Entrop
Verena Schuck

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.

Beschreibung: Das Kolloquium richtet sich sowohl an Master- als auch an Bachelorstudenten

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Accounting, Finance and Taxation
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31354 Seminar: Masterseminar

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

ECTS: 7

Erster Termin: 03.05.2011, 16:45 - 17:30

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
03.5. 16:45 - 17:30 (WiWi) R 301,
26.7. 08:00 - 16:00 (WiWi) R 301

Beschreibung: Kritische Analyse ausgewählter Themen aus dem Bereich der Controllingforschung
Erstellung einer Seminararbeit
Präsentation der Seminararbeit
Aktive Diskussion der vorgestellten Arbeiten

SWS: 2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31355 Colloquium: Kolloquium zum Masterseminar

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

Erster Termin: 24.05.2011, 8:00 - 18:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 24.5. 08:00 - 18:00 ((WiWi) R 301)

Beschreibung: Diese Veranstaltung richtet sich an alle Studierenden, die am Lehrstuhl eine Masterseminararbeit schreiben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31357 Colloquium: Masterarbeitskolloquium

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

Erster Termin: 02.05.2011, 14:00 - 17:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
02.5. 14:00 - 17:00 ((WiWi) R 301),
05.5. 10:00 - 13:00 ((WiWi) R 301),
06.6. 14:00 - 17:00 ((WiWi) R 301),
09.6. 08:00 - 10:00 ((WiWi) R 301),
25.7. 14:00 - 17:00 ((ITZ) R 017),
28.7. 08:00 - 11:00 ((WiWi) R 301)

Beschreibung: Diese Veranstaltung richtet sich an alle Studierenden, die am Lehrstuhl eine Masterarbeit schreiben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31358 Übung: Wiederholerübung zu Valuation and Value-based Management

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 027)

Beschreibung: Diese Übung richtet sich an alle Studierenden, die im SS 2011 die Nachholklausur in Valuation and Value-based Management schreiben wollen.

SWS: 2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31359 Vorlesung: Wertorientiertes Controlling

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 6)

Beschreibung: Wertorientiertes Controlling verstehen als System zur Entscheidungsunterstützung und Verhaltenssteuerung mit den Aufgaben:

- „Scorecard Keeping“
- „Attention Directing“
- „Problem Solving“

Wertorientiertes Controlling durchführen:

- Aufbau und Betrieb eines wertorientierten Informationsversorgungssystems
- Aufbau und Betrieb eines wertorientierten Planungs- und Kontrollsystems

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31360 Übung: Übung Wertorientiertes Controlling

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

Erster Termin: 05.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (JUR) HS 14)

Beschreibung: Diese Übung richtet sich an alle Studierenden, die die Vorlesung Wertorientiertes Controlling gewählt haben.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31802 Vorlesung: Empirical Finance

Dozierende: Bastian Breitenfellner
Prof. Dr. Niklas Wagner

ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 14:00 - 17:00
Zeiten:	Mittwoch 14:00 - 17:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Beschreibung:	<p>The course comprises the application of methods of modern capital market research.</p> <p>Topics cover results of the latest research in the fields of capital and currency markets, as well as findings corporate finance and corporate governance. Among the major issues to be discussed are the underlying economic models, common statistical and econometric methods, as well as their application. Students participate actively via the self-dependent presentation of the latest research results.</p>
SWS:	3 (inkl. Uebung)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31803 Vorlesung: Finanzcontrolling I

Dozierende:	Prof. Dr. Niklas Wagner Dr. Thomas Wenger
ECTS:	5
Erster Termin:	04.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Beschreibung:	<p>The course gives an introduction to basic management principles of the banking and financial services industry. Topics covered include rules in banking regulation and risk management methods including the areas of interest rate, market, credit and operational risk.</p>
Voraussetzungen:	<p>This course is open to all students in Universität-Passau-Hauptstudium, and designed for those who specialize in Financial Management and Capital Markets or have BWL as a minor studying at Universität Passau.</p> <p>Participants are encouraged to actively participate. This includes study of the given base literature in advance of each of the classes. Also, discussion of the course contents is encouraged. Course contents will be applied in small case studies in the weekly tutorial section of the course. It is strongly recommended to actively participate in the weekly problem sections in order to gain technical acquaintance with the subject matter.</p>
Voraussetzungen:	<p>Prerequisites are fundamental skills in statistics and applied probability (random variables and their distributions), as well as the contents of an introductory course in corporate finance (valuation of bonds and stocks, NPV, CAPM), e.g. [RWJ]</p>
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

Volkswirtschaftslehre (VWL)

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > International Finance
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31806 Vorlesung: Bankmanagement

Dozierende: Dr. Holger Blisse
Prof. Dr. Niklas Wagner
Dr. Thomas Wenger

ECTS: 3

Erster Termin: 20.05.2011, 9:00 - 17:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
20.5. 09:00 - 17:00 (JUR) SR 154,
21.5. 09:00 - 17:00 (JUR) SR 154,
30.6. 14:00 - 18:00 (ISA) SR 008,
01.7. 09:00 - 16:00 (ISA) SR 008,
02.7. 09:00 - 15:00 (JUR) SR 154

Beschreibung: Den Schwerpunkt der Veranstaltung bilden die Kreditinstitute des deutschen Geschäftsbankensystems und der Aufbau/die Struktur des Bankensystems mit seinen institutionellen Begebenheiten (z. B. Institutsgruppen, Geschäftsschwerpunkte, Marktanteile). Da die Gestalt der heutigen Institutionen als Ergebnis ihrer historischen Entwicklung zu begreifen ist, die sich zudem im Umbruch befindet, wird die Entwicklung des Bankensektors aus seiner Funktion analysiert. Dies setzt an bei Grundlagen zur Entstehung von Banken und zu deren Funktion als Finanzintermediäre. Welche gestaltende Kraft der Regulierung zukommt und wie diese auf die Institute einwirkt und ggf. den Aufbau des Systems verändert, wird an aktuellen Beispielen verdeutlicht.

Die theoretischen Analysen sind auch von allgemeinerer Gültigkeit, Hauptgegenstand der Veranstaltung ist dennoch das deutsche Geschäftsbankensystem. Aus konkretem Anlass werden Bezüge hergestellt sowohl zum Anwendungsbereich des Finanzmarktstabilisierungsgesetzes als auch zu den laufenden Prozessen der Reform und Stabilisierung der Finanzmärkte auf internationaler Ebene.

Außerdem wird ein Auschnitt vom breiten Angebot der Bank- und Allfinanzdienstleistungen einbezogen. Es wird in damit und mit strategischen Fragen zusammenhänge Managemententscheidungen eingeführt, die an ausgewählten Beispielen vertieft werden.

SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

31808 Seminar: Masterkolloquium

Dozierende:	Bastian Breitenfellner Harald Kinateder Christoph Riedel Dr. Thomas Wenger
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung. Die Termine stehen nicht fest.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Vertiefung

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen

32800	Vorlesung: Designing and Leading the Entrepreneurial Organization
Dozierende:	Prof. Dr. Carolin Häussler
ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Die Vorlesung thematisiert die strategischen und organisatorischen Herausforderungen der Gründung eines Technologieunternehmens. Die Vorlesung findet in englischer Sprache statt.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluss in einem wirtschaftswissenschaftlichen oder einem den Wirtschaftswissenschaften nahen Studiengang
Leistungsnachweis:	Endklausur 60 Minuten Mündliche Team-Präsentation (in englischer Sprache) in der Vorlesung
SWS:	2
Literatur:	- Byers, T.H./Dorf, R./Nelson, A.J. (2010): Technology Ventures - Form

Idea to Enterprise, McGraw-Hill. - Ausgewählte Aufsätze.
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen

33160 Vorlesung: Organizational Behavior

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 14:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)

Sonstiges: (Zeitraum geblockt vom 02.05.2011 bis 17.06.2011)

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

33161 Übung: Übung zur Mastervorlesung MPI

Dozierende: Dr. Miriam Flickinger
N. N.

Erster Termin: nicht angegeben

Zeiten: Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.

Beschreibung: 4 Termine pro Woche a 2 Stunden

Sonstiges: (Zeitraum geblockt vom 02.05.2011 bis 17.06.2011)

SWS: 4

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

34080 Vorlesung: Management Multinationaler Unternehmen II

Dozierende: Prof. Dr. Carola Jungwirth

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

- International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Philosophische Fakultät > Masterstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.05.09 > C: Schwerpunktmodule Wirtschaftswissenschaften > 264560 | PM Die multinationale Unternehmung

35710 Vorlesung: Grundlagen der Ökonometrie

Dozierende:	Prof. Dr. Gertrud Moosmüller
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 12:00 - 13:30
Zeiten:	Montag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 7) Dienstag 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 6)
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Master-/Diplomstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät. Sie ist Methoden, den Grundlagen von "IMM" und "AFT" des MBA sowie den statistischen und theoretischen Grundlagen des M-IEB zugeordnet.
Voraussetzungen:	Abgeschlossenes Bachelorstudium / bestandenes Vordiplom
Lernorganisation:	3h Vorlesung, 1h Übung
Leistungsnachweis:	Master: 90-minütige Klausur (5 ECTS) Diplom: 90-minütige Klausur (7,5 ECTS) Klausur am Ende des Semesters
SWS:	4
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Statistische und theoretische Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Accounting, Finance and Taxation > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen

37679 Vorlesung: IT Outsourcing

Dozierende:	Prof. Dr. Franz Lehner
ECTS:	5
Erster Termin:	19.05.2011, 16:00 - 19:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 19.5. 16:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,

20.5. 09:00 - 15:00 (NK) R 401,
21.5. 09:00 - 13:00 (NK) R 401,
04.6. 09:00 - 15:00 (NK) R 401,
07.6. 09:00 - 12:00 (NK) R 401

Voraussetzungen: Studierende des Master-Studiengangs Business Administration, Studierende in den Diplomstudiengängen und Erasmus-Studierende

Sonstiges: Die Veranstaltung findet geblockt statt.
Aufgrund der großen Nachfrage sind bereits alle Plätze auf der Anmelde-Liste belegt - es gibt eine Warteliste.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

38104 Seminar: Qualitätsmessung von E-Shops

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz

ECTS: 7

Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (IM) SR 040)

Beschreibung: In diesem Seminar wird das Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten anhand der Qualitätsmessung von E-Shops erlernt. Dabei wird der komplette Prozess einer Befragung durchlaufen und die Qualitätsmessung an einem konkreten Beispiel durchgeführt. Als Ergebnis steht aus praktischer Sicht eine Qualitätsbeurteilung eines konkreten E-Shops und aus wissenschaftlicher Sicht die Beurteilung eines Qualitätsmessinstrumentes.

Voraussetzungen: Studierende im Master-Studiengang Business Administration.
Erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung "Einführung in Statistik".

Leistungsnachweis: Wissenschaftliche Arbeit plus Vortrag

Sonstiges: Anmeldungen zum Seminar sind per E-Mail an das Sekretariat (claudia.reitmayer@uni-passau.de) zu senden. Geben Sie bei der Anmeldung bitte Ihre Matrikelnummer, Ihren Namen, Ihren Schwerpunkt sowie das Fachsemester an.

Der bloße Eintrag in die Teilnehmerliste der Veranstaltung ist keine Anmeldung!

Da bereits alle Plätze belegt sind, gibt es eine Warteliste!

SWS: 2

Literatur: Wird spätestens zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

- International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

32810	Seminar: Organisation und Innovation
Dozierende:	Prof. Dr. Carolin Häussler
ECTS:	7
Erster Termin:	03.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 03.5. 10:00 - 12:00 (WiWi) R 301, 17.5. 10:00 - 12:00 (WiWi) R 301, 31.5. 10:00 - 12:00 (WiWi) R 301, 14.6. 10:00 - 12:00 (WiWi) R 301, 07.7. 08:30 - 13:00 (WiWi) R 301, 08.7. 08:30 - 13:00 (WiWi) R 301
Beschreibung:	Dieses Seminar thematisiert Fragen zu aktuellen Forschungsthemen im Bereich Organisation, Technologiemanagement und Entrepreneurship. Die Studierenden erstellen eine Seminararbeit und präsentieren diese. Sie befassen sich außerdem mit den Seminararbeiten ihrer Mitstudierenden und kommentieren diese durch ein Korreferat. Details zum Bewerbungsprozess finden Sie auf unserer Homepage. Maximale Teilnehmerzahl: 12
Voraussetzungen:	Das Modul sollte im Masterstudium absolviert werden. Studierende mit erfolgreich abgeschlossenem Masterseminar werden bevorzugt zu Masterarbeiten am Lehrstuhl zugelassen.
Lernorganisation:	Diskussion und gemeinsame Erarbeitung der Lehrinhalte. Präsentation einzelner Themen durch die Studierenden.
Leistungsnachweis:	Seminararbeit Referat Korreferat
SWS:	2
Literatur:	Literatur wird zum Seminarbeginn passend zum Seminarthema bekannt gegeben.
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Seminararbeit 60 % Mündliche Mitarbeit (inkl. Präsentation und Korreferat): 40 %
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

33160 Vorlesung: Organizational Behavior

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler
ECTS: 5
Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 18:00
Zeiten: Dienstag 14:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
Sonstiges: (Zeitraum geblockt vom 02.05.2011 bis 17.06.2011)
SWS: 2
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

33161 Übung: Übung zur Mastervorlesung MPI

Dozierende: Dr. Miriam Flickinger
N. N.
Erster Termin: nicht angegeben
Zeiten: Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.
Beschreibung: 4 Termine pro Woche a 2 Stunden
Sonstiges: (Zeitraum geblockt vom 02.05.2011 bis 17.06.2011)
SWS: 4
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

33162 Vorlesung: Management von Social Media

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler
ECTS: 5
Erster Termin: 25.05.2011, 14:00 - 18:00
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
25.5. 14:00 - 18:00 ((PHIL) HS 3),
01.6. 14:00 - 18:00 ((PHIL) HS 3),
15.6. 14:00 - 18:00 ((PHIL) HS 3),
22.6. 14:00 - 18:00 ((PHIL) HS 3),
29.6. 14:00 - 18:00 ((PHIL) HS 3),
20.7. 14:00 - 18:00 ((PHIL) HS 3),
27.7. 14:00 - 18:00 ((PHIL) HS 3)
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

International Management and Marketing > Vertiefung

34075 Seminar: Masterseminar Internationales Management II

Dozierende: Prof. Dr. Carola Jungwirth

ECTS: 7

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 19:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 19:00 (Raum (IM) SR 010)

Beschreibung: Die Bekanntgabe des Seminarthemas, sowie der Beginn der Bewerbungsfrist für das Masterseminar im SS 2011 werden Mitte März auf unserer Lehrstuhlseite bekannt gegeben.

Siehe hierzu bitte: <http://www.wiwi.uni-passau.de/2921.html>

Die Bewerbung für das Seminar findet ausschließlich über den Lehrstuhl statt! Eine Anmeldung vor Seminarbeginn über StudIP ist obsolet!

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

34076 Seminar: Masterseminar Internationales Management I

Dozierende: Prof. Dr. Carola Jungwirth

ECTS: 7

Erster Termin: 05.04.2011, 16:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
05.4. 16:00 - 19:00,
10.5. 16:00 - 19:00,
31.5. 16:00 - 19:00,
28.6. 16:00 - 19:00,
05.7. 16:00 - 19:00

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

34080 Vorlesung: Management Multinationaler Unternehmen II

Dozierende: Prof. Dr. Carola Jungwirth

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

- Philosophische Fakultät > Masterstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.05.09 > C: Schwerpunktmodule Wirtschaftswissenschaften > 264560 | PM Die multinationale Unternehmung

34503 Vorlesung: Marken- und Kommunikationsmanagement

Dozierende: Prof. Dr. Martin Klarmann

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 18:00 - 19:30

Zeiten: Dienstag 18:00 - 19:30 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: 1. Theoretische Grundlagen
Vorstellung einzelner kommunikationstheoretischer Ansätze, insbesondere das Elaboration Likelihood-Modell, Informationsökonomie und pragmatische Kommunikationstheorie.

2. Markenmanagement

Markenbegriff und Markenfunktionen, Markenpositionierung, Markenstrategie, Markenbewertung

3. Kommunikationsmanagement

Agenturauswahl, Bestimmung des Kommunikationsbudgets, Mediaauswahl, Festlegung der Kommunikationsbotschaft, Krisenkommunikation, Mediaplanung, Kommunikationskontrolle

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

34504 Vorlesung: B2B-Marketing und Vertriebsmanagement

Dozierende: Prof. Dr. Martin Klarmann

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Montag 16:00 - 18:00 (Raum (PHIL) HS 1)

Beschreibung: Das Modul B2B-Marketing wird von Herrn Prof. Klarmann als 1 SWS-Veranstaltung gelehrt (auf sechs Wochen geblockt), das Modul Vertriebsmanagement wird von Frau Dr. Petra Schenkel übernommen und als zweitägige Blockveranstaltung am 01. und 02. Juli angeboten.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

34505 Seminar: Masterseminar Marketing

Dozierende: Prof. Dr. Martin Klarmann

ECTS:	7
Erster Termin:	24.02.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 24.2. 14:00 - 16:00, 01.7. 09:00 - 13:00 ((NK) R 403), 07.7. 08:00 - 16:00 ((JUR) SR 147b)
Beschreibung:	Themen online: 24. Januar 2011 Bewerbungsfrist bis zum 05. Februar 2011, 11.00 Uhr Bekanntgabe der ersten Zusagen: 08. Februar 2011 Frist zur Annahme zugesagter Plätze bis zum 10. Februar 2011 Nachrückverfahren: 08. Februar bis 11. Februar 2011 Endgültige Absagen: 11. Februar 2011 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (Anwesenheitspflicht!): 24. Februar 2011, 14-16 Uhr Bearbeitungsstart: 24. Februar 2011 Abgabe der Seminararbeit: 01. Juni 2011, 12 Uhr Präsentation der Seminararbeit (Anwesenheitspflicht!): 01. Juli 2011, 9-12 Uhr (Zusatztermin!) 07. Juli 2011, 9-16 Uhr
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

34506 Colloquium: Bachelor- und Masterkolloquium

Dozierende:	Prof. Dr. Martin Klarmann
Erster Termin:	23.02.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 23.2. 10:00 - 12:00 ((JUR) SR 059), 30.3. 10:00 - 18:00 ((JUR) SR 059), 27.4. 10:00 - 18:00 ((JUR) SR 059), 25.5. 10:00 - 14:00, 29.6. 10:00 - 14:00 ((JUR) SR 147b)
Beschreibung:	Solange sich der Lehrstuhl in der Aufbauphase befindet, kann eine individualisierte Betreuung leider nur sehr eingeschränkt angeboten werden. Die Betreuung findet deshalb weitestgehend in Form eines Kolloquiums statt. Darüber hinaus können Bachelorstudenten zweimal, Masterstudenten dreimal die Sprechstunde des Lehrstuhlinhabers besuchen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung

35100 Vorlesung: Logistikmanagement

Dozierende:	Prof. Dr. Hans Ziegler
ECTS:	10

Erster Termin:	03.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14) Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Die Veranstaltung befaßt sich mit den grundlegenden Aufgabenstellungen des Logistikmanagements in den Bereichen Beschaffungslogistik Produktionslogistik Distributionslogistik Schwerpunktmäßig werden quantitative Planungsmodelle und die zugehörigen Lösungsmethoden behandelt.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluß in einem Studiengang, der Mathematik und Internes Rechnungswesen zumindest auf dem Niveau eines wirtschaftswissenschaftlichen Bachelorstudiengangs vermittelt.
SWS:	4 SWS
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

35120 Übung: Logistikmanagement

Dozierende:	Markus Danninger
Erster Termin:	10.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Gruppe 1: Di. 14:00-16:00 ((JUR) HS 14) (Markus Danninger) Erster Termin: 10.05.2011 Gruppe 2: Mi. 08:00-10:00 ((JUR) HS 14) (Markus Danninger) Erster Termin: 11.05.2011
Beschreibung:	Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Logistikmanagement". Übung mit Präsentation der Lösungen der Aufgaben durch die Studierenden.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluß in einem Studiengang, der Mathematik und Internes Rechnungswesen zumindest auf dem Niveau eines wirtschaftswissenschaftlichen Bachelorstudiengangs vermittelt.
SWS:	2 SWS
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

35150 Hauptseminar: Seminar zu Produktion und Logistik

Dozierende:	Prof. Dr. Hans Ziegler
ECTS:	7
Erster Termin:	04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) SR 147a)
SWS: 2 SWS
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

35220 Übung: Operations Research

Dozierende: Matthias Bauer
Erster Termin: 09.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:

- Gruppe 1: Mo. 08:00-10:00 ((IM) HS 11) (Matthias Bauer)
Erster Termin: 09.05.2011
- Gruppe 2: Di. 08:00-10:00 ((JUR) HS 14) (Matthias Bauer)
Erster Termin: 10.05.2011

Beschreibung: Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Operations Research".
 Übung mit Präsentation der Lösungen der Aufgaben durch die Studierenden.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37677 Vorlesung: Media Economics and Media Management

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner
ECTS: 5
Erster Termin: 27.06.2011, 8:00 - 13:00
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
 27.6. 08:00 - 13:00 (JUR) SR 147b,
 28.6. 08:00 - 13:00 (JUR) SR 147b,
 29.6. 08:00 - 13:00 (NK) R 403,
 30.6. 08:00 - 12:00 ((JUR) SR 147b),
 30.6. 13:00 - 16:00 (ITZ) R 017,
 01.7. 09:00 - 13:00 (KT) SR 71a

Beschreibung: Management of Media Firms

Characteristics:
 Evaluation: active participation to discussions during the lectures, and group projects at the end of the course. Detailed information about the

assignments will be announced at the beginning of the course.

Objectives

The aim to this course is to provide an understanding of the unique business characteristics and opportunities within the media and communication industries. Students will acquire knowledge that will help them manage and take part in new entrepreneurial activities in those firms. The constantly changing landscape of the media industries requires organizations to be dynamic and have a strong entrepreneurial orientation. This very landscape is creating numerous new business opportunities that exploit mobile or digital technologies and is urging traditional media companies to transform themselves from highly structured organizations to more open and entrepreneurial enterprises. This course explores the peculiarities of media industries, as well as the deriving challenges for successfully conducting business in them.

Learning Outcomes

After completing this course, students will be able to:

-Explain and discuss the logics of media business and economics

Assess factors driving change for media companies

Critically apply relevant academic literature to assess practical issues faced by media firm

Critically discuss crucial issues for starting a new media company or achieving a turnaround and growth in an existing media company

Content

The major components of this course are as follows:

Overview of media management and media economics

The role of advertisers and audiences for media firms

Closer industry focus on how different media industries work

Practical insights into established and new media firms

Innovation and Entrepreneurship in media

Textbooks

Aris, Annet & Bughin, Jacques (2005): *Managing media companies: Harnessing creative value*, Chichester: John Wiley & Sons

Picard, Robert G. (2002): *The economics and financing of media companies*, New York: Fordham University Press

The introductory lectures will be based on the textbooks. Additional readings such as articles, book chapters, and cases might be provided by the lecturer during the course.

Voraussetzungen: Studierende des Master-Studiengangs Business Administration and Economics, Studierende in den Diplomstudiengängen und Erasmus-Studierende

Sonstiges: Die Veranstaltung findet geblockt voraussichtlich vom 27.06. bis zum 01.07.2011 statt.

Aufgrund der großen Nachfrage sind bereits alle Plätze auf der Anmeldeliste bzw. der Warteliste belegt. Eine weitere Anmeldung für diese Veranstaltung ist daher nicht mehr möglich.

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang

- Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37679 Vorlesung: IT Outsourcing

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 19.05.2011, 16:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
 19.5. 16:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
 20.5. 09:00 - 15:00 (NK) R 401,
 21.5. 09:00 - 13:00 (NK) R 401,
 04.6. 09:00 - 15:00 (NK) R 401,
 07.6. 09:00 - 12:00 (NK) R 401

Voraussetzungen: Studierende des Master-Studiengangs Business Administration, Studierende in den Diplomstudiengängen und Erasmus-Studierende

Sonstiges: Die Veranstaltung findet geblockt statt.
 Aufgrund der großen Nachfrage sind bereits alle Plätze auf der Anmelde-Liste belegt - es gibt eine Warteliste.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

38104 Seminar: Qualitätsmessung von E-Shops

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz

ECTS: 7

Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (IM) SR 040)

Beschreibung: In diesem Seminar wird das Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten anhand der Qualitätsmessung von E-Shops erlernt. Dabei wird der komplette Prozess einer Befragung durchlaufen und die Qualitätsmessung an einem konkreten Beispiel durchgeführt. Als Ergebnis steht aus praktischer Sicht eine Qualitätsbeurteilung eines konkreten E-Shops und aus wissenschaftlicher Sicht die Beurteilung eines Qualitätsmessinstrumentes.

Voraussetzungen: Studierende im Master-Studiengang Business Administration.
 Erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung "Einführung in Statistik".

Leistungsnachweis: Wissenschaftliche Arbeit plus Vortrag

Sonstiges: Anmeldungen zum Seminar sind per E-Mail an das Sekretariat (claudia.reitmayer@uni-passau.de) zu senden. Geben Sie bei der Anmeldung bitte Ihre Matrikelnummer, Ihren Namen, Ihren Schwerpunkt sowie das Fachsemester an.

Der bloße Eintrag in die Teilnehmerliste der Veranstaltung ist keine Anmeldung!

Da bereits alle Plätze belegt sind, gibt es eine Warteliste!

SWS: 2

Literatur: Wird spätestens zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen

37206 Vorlesung: Modellierungstools

Dozierende: Dr. Johann Achatz

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) SR 147a)

Beschreibung: Nach einer beispielorientierten Einführung in den Umgang mit Modellierungstools (Implementierung, Datenhandling, Ergebnisinterpretation), werden aus Praxisbeispielen Operations Research Modelle identifiziert. Der Schwerpunkt liegt hierbei auf linearen und gemischt-ganzzahligen Modellen aus dem Supply Chain Management. Im Anschluss daran werden detailliert verschiedene kommerziell erhältliche Modellierungstools zusammen mit den jeweiligen Modellierungssprachen vorgestellt. Einen weiteren Schwerpunkt bildet die standardisierte grafische Sprache UML (Unified Modeling Language) zur Beschreibung objektorientierter Modelle. In ihrer komplexesten Form dient sie nicht nur zur Spezifikation, Visualisierung, Konstruktion und Dokumentation von Modellen für Softwaresysteme, sondern auch von Geschäftsmodellen und anderen Nicht-Softwaresystemen.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden in der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls <http://www.winf.uni-passau.de/lehre/modellierungstools.php> zur Verfügung gestellt.

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS:

2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37207

Übung: Modellierungstools

Dozierende: Dr. Johann Achatz

Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (JUR) SR 059)

Beschreibung: siehe Vorlesung Modellierungstools

SWS:

2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37210

Vorlesung: Programmieren in Java

Dozierende: Dr. Johann Achatz

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (IM) SR 030)

Beschreibung: In dieser Veranstaltung werden allgemeine Aspekte und Techniken der Softwareentwicklung unter Java behandelt. Die wichtigsten heute in Programmen eingesetzten Algorithmen und Datenstrukturen werden besprochen. Grundlagen für die Programmierung von Web-Services, die Schwerpunkt vieler Java-Entwicklungsprojekte sind, werden vermittelt. Die zu lösenden Aufgaben haben sowohl theoretische als auch praktische Relevanz und bilden eine wichtige Grundlage für vertiefende Veranstaltungen wie z.B. "Programmentwicklung unter SAP".

Anhand vieler Beispiele und selbständig zu lösender Aufgaben sind die Studierenden in der Lage, eigenständig Projekte in Java zu entwickeln. Neben dem Verständnis für Objektorientierung und Vererbung konzentriert sich diese Veranstaltung auf praktische Aufgaben, wie z.B. Userinterfaces und Appletprogrammierung.

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat veröffentlichten Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen

37211 Übung: Programmieren in Java

Dozierende: Dr. Johann Achatz

Erster Termin: 09.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Montag 14:00 - 16:00 (Raum (JUR) SR 147a)

Beschreibung: siehe Vorlesung "Programmieren in Java"

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen

37670 Vorlesung: Forschungsmethoden der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner
Prof. Dr. Michael Scholz

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 9:00 - 15:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
06.5. 09:00 - 15:00 (ITZ) SR 004,
13.5. 09:00 - 15:00 (ITZ) SR 004,
27.5. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b,
10.6. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b,
01.7. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b,
08.7. 09:00 - 15:00 ((KT) SR 71b)

Beschreibung: In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende Forschungsmethoden vermittelt, die in der Wirtschaftsinformatik zum Einsatz kommen. Ferner werden der Forschungsgegenstand sowie die wissenschaftliche Positionierung der Wirtschaftsinformatik diskutiert. Hierbei werden neben Erkenntniszielen und Gegenstandsbereich auch die wissenschaftstheoretische Bezüge behandelt. Die Studierenden sollen in der Lage sein, zu Forschungszielen der Wirtschaftsinformatik adäquate Forschungsmethoden zu wählen. Diese Kenntnisse sollen in Verbindung mit wissenschaftlichen Arbeiten (z. B. Masterarbeit) selbständig angewendet werden können.

Voraussetzungen: Erfolgreicher Besuch der Lehrveranstaltung "Grundlagen der Wirtschaftsinformatik" (oder vergleichbare Wissensvoraussetzungen)

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37671 Übung: Forschungsmethoden der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Verena Dorner
Prof. Dr. Franz Lehner
Prof. Dr. Michael Scholz

Erster Termin: 10.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (ISA) SR 007)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37672 Vorlesung: Konzeption von E-Learning-Anwendungen

Dozierende: Klaus Kandlbinder
Prof. Dr. Franz Lehner
Beate Siegel

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (ITZ) R 252)

Beschreibung: In diesem Modul geht es um die praktische Anwendung von Multimediatechnologien und den Erwerb vertiefter Kompetenzen bei der Entwicklung interaktiver Medienanwendungen für IT-gestütztes Lernen. Dazu werden zuerst die Voraussetzungen durch Vermittlung von Kenntnissen zu Mediendesign und Instructional Engineering sowie aktuelle Lehr- und Lerntheorien im E-Learning geschaffen. Am Beispiel eines ausgewählten Learning Management Systems werden typische Funktionen und die praktischen Gestaltungsmöglichkeiten erörtert. In Verbindung mit der eigenverantwortlichen Entwicklung einer einfachen Lernanwendung

erfolgt eine Vertiefung der inhaltlichen, technischen und methodischen Gestaltungselemente von E-Learning-Angeboten, sowie ihrer lerntheoretischen Fundierung. Das Wissen wird in Verbindung mit der praktischen Anwendung in Form der Konzeption und Realisierung einer konkreten E-Learning-Anwendung unter Verwendung von ILIAS vermittelt.

Voraussetzungen: Erfolgreiche Teilnahme an der Lehrveranstaltung „Multimedia und interaktive Medien“ (oder einer vergleichbaren Lehrveranstaltung)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37674 Vorlesung: Wissensmanagement II

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Montag 14:00 - 16:00 (Raum (ITZ) R 259)

Beschreibung: In diesem Modul erfolgt eine vertiefende Auseinandersetzung mit den theoretischen Grundlagen sowie den Methoden und Techniken des Wissensmanagements. Einen besonderen inhaltlichen Schwerpunkt bilden dabei Wissensziele und Wissensmanagementziele, die Erfolgsfaktoren und Barrieren des Wissensmanagements, die Identifikation der relevanten Wissensbereiche, sowie die Bewertung und Erfolgsanalyse des Wissensmanagements. Die Abrundung erfolgt durch die Auseinandersetzung mit dem Technologieeinsatz im Wissensmanagement sowie eine Einführung in die empirische Forschung (Methodik, neuere Ergebnisse, Theoriebildung) auf diesem Gebiet.

Voraussetzungen: Grundlagen Wissensmanagement aus dem Bachelor Wirtschaftsinformatik oder gleichwertige Kenntnisse

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden im Masterstudiengang Kulturwirtschaft/International Cultural and Business Studies offen.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37675 Übung: Wissensmanagement II

Dozierende: Nicolas Haas
Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (ITZ) R 259)
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

38102 Vorlesung: Modern E-Shops

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz
ECTS: 5
Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (ITZ) SR 001)
Beschreibung: Die Vorlesung vermittelt Fach- und Methodenwissen zu Modellen und Systemen, die zum Aufbau und Betreiben von E-Shops notwendig sind. Dazu zählen insbesondere Reputationsmodelle und -systeme, Recommender Systeme sowie Information Retrieval Modelle und Systeme.
Voraussetzungen: Zielgruppe sind Studenten, die sich für den Masterschwerpunkt Wirtschaftsinformatik entschieden haben.
Voraussetzungen: Voraussetzung ist der Besuch der Bachelorveranstaltung E- und M-Business oder einer ähnlichen Veranstaltung. Grundkenntnisse in Statistik und Informatik sind von Vorteil. Programmierkenntnisse werden nicht vorausgesetzt.
SWS: 2
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

38103 Übung: Modern E-Shops

Dozierende: Verena Dörner
Prof. Dr. Michael Scholz
Erster Termin: 12.05.2011, 16:00 - 18:00
Zeiten: Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (ITZ) SR 002)
Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

38104 Seminar: Qualitätsmessung von E-Shops

Dozierende:	Prof. Dr. Michael Scholz
ECTS:	7
Erster Termin:	05.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (IM) SR 040)
Beschreibung:	In diesem Seminar wird das Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten anhand der Qualitätsmessung von E-Shops erlernt. Dabei wird der komplette Prozess einer Befragung durchlaufen und die Qualitätsmessung an einem konkreten Beispiel durchgeführt. Als Ergebnis steht aus praktischer Sicht eine Qualitätsbeurteilung eines konkreten E-Shops und aus wissenschaftlicher Sicht die Beurteilung eines Qualitätsmessinstrumentes.
Voraussetzungen:	Studierende im Master-Studiengang Business Administration. Erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung "Einführung in Statistik".
Leistungsnachweis:	Wissenschaftliche Arbeit plus Vortrag
Sonstiges:	Anmeldungen zum Seminar sind per E-Mail an das Sekretariat (claudia.reitmayer@uni-passau.de) zu senden. Geben Sie bei der Anmeldung bitte Ihre Matrikelnummer, Ihren Namen, Ihren Schwerpunkt sowie das Fachsemester an. Der bloße Eintrag in die Teilnehmerliste der Veranstaltung ist keine Anmeldung! Da bereits alle Plätze belegt sind, gibt es eine Warteliste!
SWS:	2
Literatur:	Wird spätestens zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

**Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang
Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >
Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung**

35100 Vorlesung: Logistikmanagement

Dozierende:	Prof. Dr. Hans Ziegler
ECTS:	10

Erster Termin:	03.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) HS 14) Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Die Veranstaltung befaßt sich mit den grundlegenden Aufgabenstellungen des Logistikmanagements in den Bereichen Beschaffungslogistik Produktionslogistik Distributionslogistik Schwerpunktmäßig werden quantitative Planungsmodelle und die zugehörigen Lösungsmethoden behandelt.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluß in einem Studiengang, der Mathematik und Internes Rechnungswesen zumindest auf dem Niveau eines wirtschaftswissenschaftlichen Bachelorstudiengangs vermittelt.
SWS:	4 SWS
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

35120 Übung: Logistikmanagement

Dozierende:	Markus Danninger
Erster Termin:	10.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Gruppe 1: Di. 14:00-16:00 ((JUR) HS 14) (Markus Danninger) Erster Termin: 10.05.2011 Gruppe 2: Mi. 08:00-10:00 ((JUR) HS 14) (Markus Danninger) Erster Termin: 11.05.2011
Beschreibung:	Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Logistikmanagement". Übung mit Präsentation der Lösungen der Aufgaben durch die Studierenden.
Voraussetzungen:	Bachelor-Abschluß in einem Studiengang, der Mathematik und Internes Rechnungswesen zumindest auf dem Niveau eines wirtschaftswissenschaftlichen Bachelorstudiengangs vermittelt.
SWS:	2 SWS
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

35150 Hauptseminar: Seminar zu Produktion und Logistik

Dozierende:	Prof. Dr. Hans Ziegler
ECTS:	7
Erster Termin:	04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten:	Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) SR 147a)
SWS:	2 SWS
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

35220 Übung: Operations Research

Dozierende:	Matthias Bauer
Erster Termin:	09.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	<p>Gruppe 1: Mo. 08:00-10:00 ((IM) HS 11) (Matthias Bauer) Erster Termin: 09.05.2011</p> <p>Gruppe 2: Di. 08:00-10:00 ((JUR) HS 14) (Matthias Bauer) Erster Termin: 10.05.2011</p>
Beschreibung:	<p>Übungsaufgaben zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes der Vorlesung "Operations Research".</p> <p>Übung mit Präsentation der Lösungen der Aufgaben durch die Studierenden.</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37206 Vorlesung: Modellierungstools

Dozierende:	Dr. Johann Achatz
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Montag 10:00 - 12:00 (Raum (JUR) SR 147a)
Beschreibung:	<p>Nach einer beispielorientierten Einführung in den Umgang mit Modellierungstools (Implementierung, Datenhandling, Ergebnisinterpretation), werden aus Praxisbeispielen Operations Research Modelle identifiziert. Der Schwerpunkt liegt hierbei auf linearen und gemischt-ganzzahligen Modellen aus dem Supply Chain Management. Im Anschluss daran werden detailliert verschiedene kommerziell erhältliche Modellierungstools zusammen mit den jeweiligen Modellierungssprachen vorgestellt. Einen weiteren Schwerpunkt bildet die standardisierte grafische Sprache UML (Unified Modeling Language) zur Beschreibung objektorientierter Modelle. In ihrer komplexesten Form dient sie nicht nur zur Spezifikation, Visualisierung, Konstruktion und Dokumentation von</p>

	Modellen für Softwaresysteme, sondern auch von Geschäftsmodellen und anderen Nicht-Softwaresystemen.
Lernorganisation:	Literaturhinweise werden in der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls http://www.winf.uni-passau.de/lehre/modellierungstools.php zur Verfügung gestellt.
Leistungsnachweis:	Klausur
	Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37207 Übung: Modellierungstools

Dozierende:	Dr. Johann Achatz
Erster Termin:	05.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (JUR) SR 059)
Beschreibung:	siehe Vorlesung Modellierungstools
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37208 Seminar: Seminar über Wirtschaftsinformatik

Dozierende:	Prof. Dr. Peter Kleinschmidt Dr. Andreas Pfeifer
ECTS:	7
Erster Termin:	04.05.2011, 17:00 - 21:00
Zeiten:	Mittwoch 17:00 - 21:00 (Raum (JUR) SR 059)
Voraussetzungen:	Vor der Anmeldefrist des Zentralen Prüfungssekretariats wird eine Vorbesprechung zu diesem Seminar stattfinden. Der Vorbesprechungstermin wird auf dem Schwarzen Brett des Lehrstuhls http://www.winf.uni-passau.de/schwarzes_brett/schwarzes_brett.php

Sonstiges:	veröffentlicht. Die Seminaranmeldung hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat bekannt gemachten Fristen im Sekretariat des Lehrstuhls zu erfolgen.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37670 Vorlesung: Forschungsmethoden der Wirtschaftsinformatik

Dozierende:	Prof. Dr. Franz Lehner Prof. Dr. Michael Scholz
ECTS:	5
Erster Termin:	06.05.2011, 9:00 - 15:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 06.5. 09:00 - 15:00 (ITZ) SR 004, 13.5. 09:00 - 15:00 (ITZ) SR 004, 27.5. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b, 10.6. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b, 01.7. 09:00 - 15:00 (KT) SR 71b, 08.7. 09:00 - 15:00 ((KT) SR 71b)
Beschreibung:	In dieser Lehrveranstaltung werden grundlegende Forschungsmethoden vermittelt, die in der Wirtschaftsinformatik zum Einsatz kommen. Ferner werden der Forschungsgegenstand sowie die wissenschaftliche Positionierung der Wirtschaftsinformatik diskutiert. Hierbei werden neben Erkenntniszielen und Gegenstandsbereich auch die wissenschaftstheoretische Bezüge behandelt. Die Studierenden sollen in der Lage sein, zu Forschungszielen der Wirtschaftsinformatik adäquate Forschungsmethoden zu wählen. Diese Kenntnisse sollen in Verbindung mit wissenschaftlichen Arbeiten (z. B. Masterarbeit) selbständig angewendet werden können.
Voraussetzungen:	Erfolgreicher Besuch der Lehrveranstaltung "Grundlagen der Wirtschaftsinformatik" (oder vergleichbare Wissensvoraussetzungen)
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37671

Übung: Forschungsmethoden der Wirtschaftsinformatik

Dozierende:	Verena Dorner Prof. Dr. Franz Lehner Prof. Dr. Michael Scholz
Erster Termin:	10.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Dienstag 10:00 - 12:00 (Raum (ISA) SR 007)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Methoden• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37672

Vorlesung: Konzeption von E-Learning-Anwendungen

Dozierende:	Klaus Kandlbinder Prof. Dr. Franz Lehner Beate Siegel
ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 14:00 - 16:00
Zeiten:	Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (ITZ) R 252)
Beschreibung:	In diesem Modul geht es um die praktische Anwendung von Multimediatechnologien und den Erwerb vertiefter Kompetenzen bei der Entwicklung interaktiver Medienanwendungen für IT-gestütztes Lernen. Dazu werden zuerst die Voraussetzungen durch Vermittlung von Kenntnissen zu Mediendesign und Instructional Engineering sowie aktuelle Lehr- und Lerntheorien im E-Learning geschaffen. Am Beispiel eines ausgewählten Learning Management Systems werden typische Funktionen und die praktischen Gestaltungsmöglichkeiten erörtert. In Verbindung mit der eigenverantwortlichen Entwicklung einer einfachen Lernanwendung erfolgt eine Vertiefung der inhaltlichen, technischen und methodischen Gestaltungselemente von E-Learning-Angeboten, sowie ihrer lerntheoretischen Fundierung. Das Wissen wird in Verbindung mit der praktischen Anwendung in Form der Konzeption und Realisierung einer konkreten E-Learning-Anwendung unter Verwendung von ILIAS vermittelt.
Voraussetzungen:	Erfolgreiche Teilnahme an der Lehrveranstaltung „Multimedia und interaktive Medien“ (oder einer vergleichbaren Lehrveranstaltung)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 >

Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37674 Vorlesung: Wissensmanagement II

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Montag 14:00 - 16:00 (Raum (ITZ) R 259)

Beschreibung: In diesem Modul erfolgt eine vertiefende Auseinandersetzung mit den theoretischen Grundlagen sowie den Methoden und Techniken des Wissensmanagements. Einen besonderen inhaltlichen Schwerpunkt bilden dabei Wissensziele und Wissensmanagementziele, die Erfolgsfaktoren und Barrieren des Wissensmanagements, die Identifikation der relevanten Wissensbereiche, sowie die Bewertung und Erfolgsanalyse des Wissensmanagements. Die Abrundung erfolgt durch die Auseinandersetzung mit dem Technologieeinsatz im Wissensmanagement sowie eine Einführung in die empirische Forschung (Methodik, neuere Ergebnisse, Theoriebildung) auf diesem Gebiet.

Voraussetzungen: Grundlagen Wissensmanagement aus dem Bachelor Wirtschaftsinformatik oder gleichwertige Kenntnisse

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden im Masterstudiengang Kulturwirtschaft/International Cultural and Business Studies offen.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37675 Übung: Wissensmanagement II

Dozierende: Nicolas Haas
Prof. Dr. Franz Lehner

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (ITZ) R 259)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37677 Vorlesung: Media Economics and Media Management

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 27.06.2011, 8:00 - 13:00
Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
27.6. 08:00 - 13:00 (JUR) SR 147b,
28.6. 08:00 - 13:00 (JUR) SR 147b,
29.6. 08:00 - 13:00 (NK) R 403,
30.6. 08:00 - 12:00 ((JUR) SR 147b),
30.6. 13:00 - 16:00 (ITZ) R 017,
01.7. 09:00 - 13:00 (KT) SR 71a
Beschreibung: Management of Media Firms

Characteristics:

Evaluation: active participation to discussions during the lectures, and group projects at the end of the course. Detailed information about the assignments will be announced at the beginning of the course.

Objectives

The aim to this course is to provide an understanding of the unique business characteristics and opportunities within the media and communication industries. Students will acquire knowledge that will help them manage and take part in new entrepreneurial activities in those firms. The constantly changing landscape of the media industries requires organizations to be dynamic and have a strong entrepreneurial orientation. This very landscape is creating numerous new business opportunities that exploit mobile or digital technologies and is urging traditional media companies to transform themselves from highly structured organizations to more open and entrepreneurial enterprises. This course explores the peculiarities of media industries, as well as the deriving challenges for successfully conducting business in them.

Learning Outcomes

After completing this course, students will be able to:

-Explain and discuss the logics of media business and economics

Assess factors driving change for media companies

Critically apply relevant academic literature to assess practical issues faced by media firm

Critically discuss crucial issues for starting a new media company or achieving a turnaround and growth in an existing media company

Content

The major components of this course are as follows:

Overview of media management and media economics

The role of advertisers and audiences for media firms

Closer industry focus on how different media industries work

Practical insights into established and new media firms

Innovation and Entrepreneurship in media

Textbooks

Aris, Annet & Bughin, Jacques (2005): Managing media companies:

Harnessing creative value, Chichester: John Wiley & Sons

Picard, Robert G. (2002): The economics and financing of media companies, New York: Fordham University Press

The introductory lectures will be based on the textbooks. Additional readings such as articles, book chapters, and cases might be provided by the lecturer during the course.

Voraussetzungen: Studierende des Master-Studiengangs Business Administration and Economics, Studierende in den Diplomstudiengängen und Erasmus-Studierende

Sonstiges: Die Veranstaltung findet geblockt voraussichtlich vom 27.06. bis zum 01.07.2011 statt.
Aufgrund der großen Nachfrage sind bereits alle Plätze auf der Anmelde- bzw. der Warteliste belegt. Eine weitere Anmeldung für diese Veranstaltung ist daher nicht mehr möglich.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

37679 Vorlesung: IT Outsourcing

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 19.05.2011, 16:00 - 19:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
19.5. 16:00 - 19:00 (JUR) SR 147b,
20.5. 09:00 - 15:00 (NK) R 401,
21.5. 09:00 - 13:00 (NK) R 401,
04.6. 09:00 - 15:00 (NK) R 401,
07.6. 09:00 - 12:00 (NK) R 401

Voraussetzungen: Studierende des Master-Studiengangs Business Administration, Studierende in den Diplomstudiengängen und Erasmus-Studierende

Sonstiges: Die Veranstaltung findet geblockt statt.
Aufgrund der großen Nachfrage sind bereits alle Plätze auf der Anmelde- bzw. der Warteliste belegt - es gibt eine Warteliste.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

38102 Vorlesung: Modern E-Shops

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (ITZ) SR 001)

Beschreibung: Die Vorlesung vermittelt Fach- und Methodenwissen zu Modellen und Systemen, die zum Aufbau und Betreiben von E-Shops notwendig sind. Dazu zählen insbesondere Reputationsmodelle und -systeme, Recommender Systeme sowie Information Retrieval Modelle und Systeme.

Voraussetzungen: Zielgruppe sind Studenten, die sich für den Masterschwerpunkt Wirtschaftsinformatik entschieden haben.

Voraussetzungen: Voraussetzung ist der Besuch der Bachelorveranstaltung E- und M-Business oder einer ähnlichen Veranstaltung. Grundkenntnisse in Statistik und Informatik sind von Vorteil. Programmierkenntnisse werden nicht vorausgesetzt.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

38103 Übung: Modern E-Shops

Dozierende: Verena Dorner
Prof. Dr. Michael Scholz

Erster Termin: 12.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (ITZ) SR 002)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

38104 Seminar: Qualitätsmessung von E-Shops

Dozierende: Prof. Dr. Michael Scholz

ECTS: 7

Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (IM) SR 040)

Beschreibung: In diesem Seminar wird das Erstellen wissenschaftlicher Arbeiten anhand der Qualitätsmessung von E-Shops erlernt. Dabei wird der komplette

	<p>Prozess einer Befragung durchlaufen und die Qualitätsmessung an einem konkreten Beispiel durchgeführt. Als Ergebnis steht aus praktischer Sicht eine Qualitätsbeurteilung eines konkreten E-Shops und aus wissenschaftlicher Sicht die Beurteilung eines Qualitätsmessinstrumentes.</p>
Voraussetzungen:	<p>Studierende im Master-Studiengang Business Administration. Erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung "Einführung in Statistik".</p>
Leistungsnachweis:	<p>Wissenschaftliche Arbeit plus Vortrag</p>
Sonstiges:	<p>Anmeldungen zum Seminar sind per E-Mail an das Sekretariat (claudia.reitmayer@uni-passau.de) zu senden. Geben Sie bei der Anmeldung bitte Ihre Matrikelnummer, Ihren Namen, Ihren Schwerpunkt sowie das Fachsemester an. Der bloße Eintrag in die Teilnehmerliste der Veranstaltung ist keine Anmeldung! Da bereits alle Plätze belegt sind, gibt es eine Warteliste!</p>
SWS:	<p>2</p>
Literatur:	<p>Wird spätestens zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.</p>
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Grundlagen • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Wirtschaftsinformatik / Information Systems > Vertiefung

Juristische Fakultät > Studiengang Rechtswissenschaft > Staatsprüfung > Grundstudium > Vorlesungen > Grundlagen des Rechts

39107	Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre für Juristen
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
Erster Termin:	06.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Freitag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	<p>Die Veranstaltung "Allgemeine Betriebswirtschaftslehre für Juristen" soll in die Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre einführen. Über zentrale Begriffe und Methoden, Strukturen und Funktionen der Betriebswirtschaftslehre erhalten die Teilnehmer einen systematischen und komprimierten Überblick über das Fachgebiet. Dieser fungiert einerseits als Orientierungshilfe im Hinblick auf spätere fachliche Vertiefungen und Spezialisierungen, andererseits aber auch als praxisorientierte Hilfestellung zur eigenständigen Lösung betriebswirtschaftlicher Fragestellungen. Anhand von Fallbeispielen und Übungsaufgaben werden die Inhalte der Veranstaltung veranschaulicht und vertieft.</p>
Sonstiges:	Literaturhinweise:

Vahs, D.; Schäfer-Kunz, J.: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, 5., überarbeitete und erweiterte Auflage, Stuttgart 2007

Schmalen, H.; Pechtl, H.: Grundlagen und Probleme der Betriebswirtschaft, 13., überarbeitete Auflage, Stuttgart 2007

- Studienbereiche:
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Juristische Fakultät > Studiengang Rechtswissenschaft > Staatsprüfung > Grundstudium > Vorlesungen > Grundlagen des Rechts

Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe D:Praktika > 709020 | Fachdidaktisches Praktikum

39405 Seminar: Begleitseminar zum fachdidaktischen Praktikum

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 5

Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (AM) SR 101)

Beschreibung: Erläuterungen werden in der Einführungsveranstaltung gegeben.

Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Gymnasien und BA of Ed.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe D:Praktika > 709020 | Fachdidaktisches Praktikum
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707921 | PR Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse
 - Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744821 | PK Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse

39406 **Praktikum: Schulpraktikum an Gymnasium in Deggendorf, Pocking und Waldkirchen**

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein
 ECTS: 5
 Erster Termin: nicht angegeben
 Zeiten: Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.
 Beschreibung: Erläuterungen werden in der Begleitveranstaltung gegeben.
 Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Gymnasien MA of Ed..
 Voraussetzungen: Zulassung durch das Praktikumsamt!
 Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe D:Praktika > 709020 | Fachdidaktisches Praktikum
- Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744821 | PK Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse

Philosophische Fakultät > Masterstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.05.09 > C: Schwerpunktmodule Wirtschaftswissenschaften > 264560 | PM Die multinationale Unternehmung

34080 Vorlesung: Management Multinationaler Unternehmen II

Dozierende: Prof. Dr. Carola Jungwirth
 ECTS: 5
 Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 10:00
 Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)
 Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang International Economics and Business > Hauptfach > Version StuPO 15.07.08 > Globalization, Geography and the Multinational Firm
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Grundlagen
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Masterstudiengang Business Administration > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > International Management and Marketing > Vertiefung
- Philosophische Fakultät > Masterstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.05.09 > C: Schwerpunktmodule Wirtschaftswissenschaften > 264560 | PM Die multinationale Unternehmung

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

39030 Vorlesung: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Mittwoch 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Titel nach neuer PO: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Das Modul "Allgemeine Betriebswirtschaftslehre" soll in die Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre einführen. Über zentrale Begriffe und Methoden, Strukturen und Funktionen der Betriebswirtschaftslehre erhalten Studienanfänger einen systematischen und komprimierten Überblick über das Fachgebiet. Dieser fungiert einerseits als Orientierungshilfe im Hinblick auf spätere fachliche Vertiefungen und Spezialisierungen, andererseits aber auch als praxisorientierte Hilfestellung zur eigenständigen Lösung betriebswirtschaftlicher Fragestellungen.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

39031 Übung: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 13.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Vorlesungsstoff wird durch die Lösung von Übungsfällen erweitert und vertieft.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Allgemeine Betriebswirtschaftslehre > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > BM Wirtschaftswissenschaften > 210451 | Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Unternehmungsrechnung > 210761 | Corporate Finance

31809	Übung: Zusatzübung Finanzmathematik
Dozierende:	Harald Kinateder Christoph Riedel
Erster Termin:	20.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Voraussetzungen:	Die Übung Finanzmathematik richtet sich an Absolventen des doppelten Abiturjahrgangs sowie an alle anderen Teilnehmer, die die Vorlesung "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler" noch nicht gehört haben.
SWS:	2
Literatur:	Locarek-Junge, Hermann: Finanzmathematik, München, 1997 Bosch, Karl: Finanzmathematik, München, 2002 Caprano, Eugen / Wimmer, Konrad: Finanzmathematik, München, 1999
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Unternehmungsrechnung > 210761 Corporate Finance

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

37200

Vorlesung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.

Voraussetzungen: Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.

Lernorganisation: Literaturhinweise werden zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben. Die Unterlagen werden auf der Webseite des Lehrstuhls <http://www.winf.uni-passau.de/lehre/anwendungssysteme.php> zur Verfügung gestellt.

Leistungsnachweis: Klausur

Die Anmeldung zur Klausur hat zu den vom Zentralen Prüfungssekretariat vorgegebenen Fristen über Hisquis zu erfolgen.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 201002 | Betriebliche Anwendungssysteme

37201

Übung: Betriebliche Anwendungssysteme

Dozierende: Prof. Dr. Peter Kleinschmidt

Erster Termin:	12.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	1 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 12.05.2011 2 Übungsgruppe: Do. 12:00-14:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 12.05.2011 3 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 057) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 13.05.2011 4 Übungsgruppe: Fr. 10:00-12:00 ((JUR) R 058) (Prof. Dr. Peter Kleinschmidt) Erster Termin: 13.05.2011
Beschreibung:	<p>Es werden die Konzepte, der Aufbau, die Modellierung und die Funktionsweise betrieblicher Anwendungssysteme vorgestellt. Im Vordergrund steht in dieser Vorlesung die Behandlung von ERP-Systemen (Enterprise Resource Planning). Die Organisationsstrukturen und die Abbildung von Geschäftsprozessen in ERP-Systemen werden behandelt. Hierbei kommen die wesentlichen Funktionselemente typischer betrieblicher Anwendungen vor. Weiterhin werden kooperative Szenarien im e-Business (Supply ChainManagement, Customer Relationship Management, e-Procurement) und ihre Modellierung behandelt. Es werden zahlreiche Beispielprozesse und Szenarien anhand der Software der SAP ERP und SAP BYD vorgestellt.</p> <p>An den ersten beiden Terminen jeder Übungsgruppe wird ein Crashkurs zu Datenbanken abgehalten. Dieser richtet sich speziell an Studierende, die die Vorlesung "Einführung in die Informatik" nicht gehört haben, bzw. über keine Datenbanken-Vorkenntnisse verfügen. Auch wenn Sie die ersten beiden Termine nicht besuchen möchten, tragen Sie sich bitte in eine der vier Gruppen ein.</p>
Voraussetzungen:	Im Rahmen der Übungen werden eventuell fehlende Kenntnisse aus der Veranstaltung "Datenbanken und Informationssysteme" erarbeitet.
SWS:	1
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL) • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Internet Computing • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /

**Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version
StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management
> 211041 | Personal**

33150	Vorlesung: Personal
Dozierende:	Prof. Dr. Marina Fiedler
ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 12:00 - 16:00
Zeiten:	Montag 12:00 - 16:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	<p>INHALT DES MODULS: Die Vorlesung untersucht das Zusammenspiel zwischen institutionellen Kontextvariablen und dem Verhalten von Individuen und Gruppen in Organisationen. Dazu gehört u.a. die Betrachtung der Interaktion zwischen Struktur, Kultur, IT und Führungsstil und individuellen Variablen wie z.B. Einstellungen, interpersonale Beziehungen, Leistung, Lernen, Produktivität, Arbeitszufriedenheit und Engagement.</p> <p>QUALIFIKATIONSZIELE DES MODULS: •Kennenlernen der Bedeutung des institutionellen Umfelds für Verhalten in Organisationen •Kennenlernen verschiedener Perspektiven menschlichen Verhaltens •Verständnis der Dynamik des Verhaltens in Organisationen •Verständnis für die betriebswirtschaftlichen, ökonomischen und verhaltenswissenschaftlichen Grundlagen im Umgang mit Mitarbeitern •Verständnis für die zentralen Personalaufgaben in einem Unternehmen •Vermittlung von Lösungskompetenz</p> <p>LEHR- UND LERNMETHODEN DES MODULS: •Interaktiver Frontalunterricht •Individuelle und Gruppen-Bearbeitung von Übungsaufgaben •Diskussion von Vorlesungs- und Übungsinhalten</p>
Voraussetzungen:	Das Modul sollte in der zweiten Hälfte (4. Semester) des Bachelorstudiums absolviert werden.
Leistungsnachweis:	Schriftliche Klausur zum Ende des Semesters 60 Minuten
Sonstiges:	(Zeitraum geblockt vom 02.05.2011 bis 17.06.2011)
SWS:	2
Literatur:	Arnold Picot/Helmut Dietl/Egon Franck Organisation - Eine ökonomische Perspektive 5. Auflage Schäffer-Poeschel Verlag
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 4. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
International Cultural and Business Studies > Hauptfach >
Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM
Management > 211041 | Personal
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
International Cultural and Business Studies > Hauptfach >
Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM
Betriebliche Funktionen > 211041 | Personal

**Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version
StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM
Wirtschaftswissenschaften > 2099 | Betriebliches
Rechnungswesen**

39010 Vorlesung: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Im Modul "Betriebliches Rechnungswesen" wird der Nutzen von
Buchführungs- und Bilanzdaten zur Informationsversorgung und als
betriebswirtschaftliche Entscheidungsgrundlage verschiedener Adressaten
(Eigentümer, Gläubiger, Staat, etc.) dargestellt. Im Mittelpunkt steht dabei
die Dokumentation von periodischen Veränderungen der Bilanzbestände im
System
doppelter Buchführung, ergänzt um ausgewählte Wert- und
Bewertungsprobleme bei der Bilanzerstellung.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang
Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang
Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang
Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 |
Betriebliches Rechnungswesen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft /
International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version
StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM

- Wirtschaftswissenschaften > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Politikwissenschaft > Governance > 321321 | V/PS/WÜ Governance

**Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM
Wirtschaftswissenschaften > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler**

35610 Vorlesung: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende:	Prof. Dr. Gertrud Moosmüller
ECTS:	6
Erster Termin:	05.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8) Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Hilfsmittel der Arithmetik und der analytischen Geometrie Ungleichungen Mengen Funktionen Grenzwerte Kombinatorik Differentialrechnung mit einer Variablen Kurvendiskussion Integralrechnung Differentialrechnung mit mehreren Variablen Extremwerte bei Funktionen mit mehreren unabhängigen Variablen Elastizitäten Integralrechnung bei Funktionen mit mehreren unabhängigen Variablen Matrizenrechnung Lineare Gleichungssysteme Grundzüge der linearen Programmierung Eigenwertprobleme, Ähnlichkeiten von Matrizen, quadratische Formen Gewöhnliche Differenzen- und Differentialgleichungen
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an die Studierenden der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie die Studierenden des Bachelors International Cultural and Business Studies.
Voraussetzungen:	Keine
Leistungsnachweis:	120-minütige Klausur am Ende des Semesters
SWS:	3
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) >

Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing)
- 1. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

35611 Übung: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Andreas Böhm

ECTS: 6

Erster Termin: 09.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 14:00-16:00 ((ISA) SR 008) (Andreas Böhm)

Erster Termin: 09.05.2011

Übungsgruppe 2: Do. 08:00-10:00 ((PHIL) HS 3)

Erster Termin: 12.05.2011

Beschreibung: Vorlesungsbegleitende Übung zur Vertiefung des Vorlesungsstoffes und Besprechung von Übungsaufgaben.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

35612

Tutorium: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende:	Prof. Dr. Gertrud Moosmüller
Erster Termin:	16.05.2011, 18:00 - 20:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1: Mo. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 16.05.2011 Übungsgruppe 2: Di. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 17.05.2011 Übungsgruppe 3: Mi. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 18.05.2011 Übungsgruppe 4: Do. 18:00-20:00 ((WiWi) SR 033) (Leopold Schiele, Lea Jakob) Erster Termin: 19.05.2011
Beschreibung:	Fakultative Übungsmöglichkeit zur Vorbereitung auf die Klausur "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler"
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelors International Cultural and Business Studies.
Voraussetzungen:	Keine
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 210101 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 250701 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

37656

Vorlesung: Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Montag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Im Rahmen dieser Lehrveranstaltung wird ein Überblick über die Inhalte der Wirtschaftsinformatik, ihres Aufgaben- und Gegenstandsbereiches, sowie ihrer spezifischen Methoden und Techniken gegeben. Wichtige Aspekte sind dabei Einsatz und Nutzungsformen von Informationssystemen sowie IuK-Technologien in Unternehmen. Neben der Funktionalität von Anwendungssystemen liegt ein besonderes Augenmerk auf den IS-Architekturen und den betrieblichen Prozessen, die unterstützt werden. Dabei soll auch ein Überblick über moderne betriebliche Anwendungssysteme im Gesamtzusammenhang gegeben werden. Einfache Daten- und Prozessmodelle können selbstständig erstellt, sowie einfache Wirtschaftlichkeitsrechnungen in Bezug auf IT-Investitionen angewendet werden.

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:

Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies

Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen

Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 250701 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Wirtschaftsinformatik > 250701 | V mit WÜ Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210741 | Kostenrechnung

39020 Vorlesung: Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 10)
Montag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: 1. Aufgabenstellung und Erfassungsgrundsätze der Kosten- und Leistungsrechnung
1.1. Externes und internes Rechnungswesen
1.2. Controllingfunktion der Kosten- und Leistungsrechnung
1.3. Entscheidungsfelder und entscheidungsrelevante Informationen
1.4. Entscheidungsrelevante Kosten
1.5. Entscheidungsrelevante Leistungen
1.6. Vergleichsmaßstäbe für Kosten und Leistungen
2. Betriebsergebnisrechnung
2.1. Vereinfachte Betriebsergebnisrechnung
2.2. Systematische Betriebsergebnisrechnung
2.3. Einzelanalyse von Kostenarten
2.4. Kostenbewertung
2.5. Erfassung und Bewertung von Leistungen
2.6. Auswertung der Betriebsergebnisrechnung
3. Bereichsrechnung
3.1. Ergebnisrechnungen für Profit Center im Handelsbetrieb
3.2. Profit Center und Cost Center im Industriebetrieb
3.3. Innerbetriebliche Leistungsverrechnung
4. Stückrechnung (Kostenträgerrechnung)
4.1. Aufgabenstellung und Ermittlungsprobleme
4.2. Vollkostenrechnungen im Industriebetrieb
4.3. Teilkostenrechnungen
4.4. Kalkulation und Sortimentsplanung im Handelsbetrieb
4.5. Mehrstufige Deckungsbeitragsrechnung
5. Kostenplanung, Kostenkontrolle und Abweichungsanalyse
5.1. Preis- und Verbrauchsabweichungen
5.2. Abweichungsanalyse bei veränderter Produktionsmenge

Sonstiges: Literaturhinweis:
Wedell, H./Dilling, A.A.: Grundlagen des Rechnungswesens, 13., überarbeitete Auflage, Herne 2010

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >

Wirtschaftswissenschaften

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung

39022

Tutorium: Kostenrechnung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 10.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Dienstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Dienstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Mittwoch 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (ISA) SR 008)
Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (ISA) SR 008)
Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Donnerstag 18:00 - 20:00 (Raum (WiWi) SR 034)
Freitag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 033)
Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 033)

Beschreibung: Die Inhalte der Vorlesung Kostenrechnung werden anhand von Übungsaufgaben gefestigt.

Für die Teilnahme ist eine Anmeldung erforderlich.

Anmeldezeitraum: 02.05.2011 - 09.05.2011

Weitere Informationen finden Sie unter www.wiwi.uni-passau.de/dilling -> Aktuelles

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen >

Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Kostenrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Interne Unternehmensrechnung > 210741 | Kostenrechnung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210741 | Kostenrechnung

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210761 | Corporate Finance

31807 Colloquium: Corporate Finance

Dozierende: Harald Kinateder

Erster Termin: 17.06.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am
17.6. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5,
15.7. 16:00 - 18:00 (WiWi) HS 5

Beschreibung: Das Kolloquium zu Corporate Finance dient der interaktiven Diskussion von ausgewählten Inhalten aus Übung und Vorlesung.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210761 | Corporate Finance

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmungsrechnung > 210861 | Steuerplanung

30200 Übung: Steuerplanung für Wiederholer	
Dozierende:	Prof. Dr. Markus Diller
ECTS:	5
Erster Termin:	07.05.2011, 8:00 - 12:00
Zeiten:	unregelmäßige Veranstaltung oder Blockveranstaltung am 07.5. 08:00 - 12:00 (WiWi) HS 6, 07.5. 13:00 - 17:00 (WiWi) HS 6, 14.5. 08:00 - 12:00 (PHIL) HS 3, 14.5. 13:00 - 17:00 (PHIL) HS 3, 23.7. 08:00 - 12:00 (WiWi) HS 6, 23.7. 13:00 - 17:00 (WiWi) HS 6
Beschreibung:	Zur Veranstaltung Steuerplanung im WS 10/11 wird diese Wiederholerübung mit Wiederholerklausur am Ende des Semesters angeboten. In der Vorlesung wurden die Grundlagen für die wichtigsten Ertragsteuern in Deutschland gelegt, zum anderen erste steuerplanerische Ansätze entwickelt. Die Studierenden erwerben grundlegende Kenntnisse des Ertragsteuerrechts. Sie sind in der Lage, betriebswirtschaftliche Folgen von Steuersystemen zu erkennen und zu beurteilen. Sie erlangen ein Verständnis für verschiedene Optimierungsansätze anhand der deutschen Ertragsteuern und erkennen die Entscheidungsrelevanz von Steuern bei Investitions- und Finanzierungsentscheidungen.
Voraussetzungen:	Die Klausur sollte in der Mitte (3. Semester) des Bachelorstudiums geschrieben werden.
Lernorganisation:	Wiederholerübung zum WS 10/11! Die Vorlesung wird jährlich, jeweils im Wintersemester, angeboten, die Wiederholerübung im SS.
Leistungsnachweis:	Klausur: 60 Minuten
SWS:	2
Literatur:	Themenbezogene Literaturempfehlungen in den Veranstaltungen Wichtige Steuergesetze vom NWB-Verlag in aktueller Auflage als Arbeitshilfe während der Veranstaltungen
Hinweise zur Anrechenbarkeit:	Das Modul kann von Studierenden im Bachelor Studiengang Business Administration als Grundlagenveranstaltung im Bereich der Wahlmodule eingebracht werden. Für andere Studiengänge wird auf die jeweilige geltende Prüfungs- und Studienordnung verwiesen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 5. Semester

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Unternehmensrechnung > 210861 | Steuerplanung

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Betriebliche Funktionen > 210961 | Beschaffung und Produktion

35000 Vorlesung: Beschaffung und Produktion

Dozierende: Prof. Dr. Hans Ziegler

ECTS: 5

Erster Termin: 04.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 14:00 (Raum (AM) HS 10)

Beschreibung: Die Vorlesung gibt eine Einführung in die bei der Beschaffung von Werkstoffen, der Planung des Produktionsprogramms sowie der Planung und Steuerung des Produktionsvollzuges zu lösenden Probleme und behandelt grundlegende Lösungsansätze hierfür.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 3. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 4. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Betriebliche Funktionen > 210961 | Beschaffung und Produktion

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM Betriebliche Funktionen > 211041 | Personal

33150 Vorlesung: Personal

Dozierende: Prof. Dr. Marina Fiedler

ECTS:	5
Erster Termin:	02.05.2011, 12:00 - 16:00
Zeiten:	Montag 12:00 - 16:00 (Raum (AM) HS 10)
Beschreibung:	<p>INHALT DES MODULS:</p> <p>Die Vorlesung untersucht das Zusammenspiel zwischen institutionellen Kontextvariablen und dem Verhalten von Individuen und Gruppen in Organisationen.</p> <p>Dazu gehört u.a. die Betrachtung der Interaktion zwischen Struktur, Kultur, IT und Führungsstil und individuellen Variablen wie z.B. Einstellungen, interpersonalen Beziehungen, Leistung, Lernen, Produktivität, Arbeitszufriedenheit und Engagement.</p> <p>QUALIFIKATIONSZIELE DES MODULS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Kennenlernen der Bedeutung des institutionellen Umfelds für Verhalten in Organisationen •Kennenlernen verschiedener Perspektiven menschlichen Verhaltens •Verständnis der Dynamik des Verhaltens in Organisationen •Verständnis für die betriebswirtschaftlichen, ökonomischen und verhaltenswissenschaftlichen Grundlagen im Umgang mit Mitarbeitern •Verständnis für die zentralen Personalaufgaben in einem Unternehmen •Vermittlung von Lösungskompetenz <p>LEHR- UND LERNMETHODEN DES MODULS:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Interaktiver Frontalunterricht •Individuelle und Gruppen-Bearbeitung von Übungsaufgaben •Diskussion von Vorlesungs- und Übungsinhalten
Voraussetzungen:	Das Modul sollte in der zweiten Hälfte (4. Semester) des Bachelorstudiums absolviert werden.
Leistungsnachweis:	Schriftliche Klausur zum Ende des Semesters 60 Minuten
Sonstiges:	(Zeitraum geblockt vom 02.05.2011 bis 17.06.2011)
SWS:	2
Literatur:	Arnold Picot/Helmut Dietl/Egon Franck Organisation - Eine ökonomische Perspektive 5. Auflage Schäffer-Poeschel Verlag
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Wirtschaftswissenschaften > PM Management > 211041 Personal • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > PM

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung

39100	Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	9
Erster Termin:	03.05.2011, 13:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)
Beschreibung:	Funktionen und Theorien der Unternehmensführung Normativer Rahmen der Unternehmensführung Organisation und Organisationsgestaltung Strategisches Management Personal und Führung
Sonstiges:	Literaturhinweise: Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst. überarb. Aufl., Wiesbaden 2005
SWS:	3(VL)+ 2(UE)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 V und WÜ Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 V/Ü Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 V/Ü Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul >

Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39101 Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global

- Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301011 | PS Medienunterstützte Kommunikation in der Schule

39400	Vorlesung: Fachdidaktik I
Dozierende:	Karl-Heinz Wallstein
ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.
Voraussetzungen:	Studierende des Lehramts an Hauptschulen, Realschulen und Gymnasien und Bachelor Medien und Kommunikation. Weitere Prüfungsnummern 301021, 301023, 301024 (alte BA-PO!)
Voraussetzungen:	Die Voraussetzungen für den Scheinerwerb werden rechtzeitig im StuIP zur Verfügung stehen.
Lernorganisation:	Vorlesung und Übung.
Leistungsnachweis:	Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!
	Studiengang "Medien und Kommunikation":
	im "Medienpädagogischen/Mediendidaktischen Schwerpunktmodul" als PS "Medienunterstützte Kommunikation in der Schule" (PNR 301011) oder als WÜ (NICHT als Hauptseminar)"Medien aus fachdidaktischer Perspektive" (PNR 301014)
	im Profilmodul "Produktion von Lehr-/Lernmedien und Informationsträger" als WÜ "Produktion von Lehr-/Lernmedien" (PNR 302011)

Sonstiges:	Literaturangaben im StuIP für das SS 2010.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301011 PS Medienunterstützte Kommunikation in der Schule • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301013 PS Medien aus fachdidaktischer Perspektive • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301014 WÜ Medien aus fachdidaktischer Perspektive • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > BM Grundlagen der Fachdidaktik > 707912 V V/WÜ Fachdidaktik I (P)

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301013 | PS Medien aus fachdidaktischer Perspektive

39400	Vorlesung: Fachdidaktik I
Dozierende:	Karl-Heinz Wallstein
ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten:	Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.
Voraussetzungen:	Studierende des Lehramts an Hauptschulen, Realschulen und Gymnasien und Bachelor Medien und Kommunikation. Weitere Prüfungsnummern 301021, 301023, 301024 (alte BA-PO!)
Voraussetzungen:	Die Voraussetzungen für den Scheinerwerb werden rechtzeitig im StuIP zur Verfügung stehen.
Lernorganisation:	Vorlesung und Übung.
Leistungsnachweis:	Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!

Studiengang "Medien und Kommunikation":

im "Medienpädagogischen/Mediendidaktischen Schwerpunktmodul"
als PS "Medienunterstützte Kommunikation in der Schule"
(PNR 301011) oder
als WÜ (NICHT als Hauptseminar)"Medien aus
fachdidaktischer Perspektive" (PNR 301014)

im Profilmodul "Produktion von Lehr-/Lernmedien und
Informationsträger"
als WÜ "Produktion von Lehr-/Lernmedien"
(PNR 302011)

Sonstiges: Literaturangaben im StuIP für das SS 2010.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301011 | PS Medienunterstützte Kommunikation in der Schule
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301013 | PS Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301014 | WÜ Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > BM Grundlagen der Fachdidaktik > 707912 | V V/WÜ Fachdidaktik I (P)

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301014 | WÜ Medien aus fachdidaktischer Perspektive

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein
ECTS: 5
Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00
Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.
Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Hauptschulen, Realschulen und Gymnasien und Bachelor Medien und Kommunikation. Weitere Prüfungsnummern 301021, 301023, 301024 (alte BA-PO!)
Voraussetzungen: Die Voraussetzungen für den Scheinerwerb werden rechtzeitig im StuIP zur Verfügung stehen.
Lernorganisation: Vorlesung und Übung.
Leistungsnachweis: Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!

Studiengang "Medien und Kommunikation":

im "Medienpädagogischen/Mediendidaktischen Schwerpunktmodul"
als PS "Medienunterstützte Kommunikation in der Schule"
(PNR 301011) oder
als WÜ (NICHT als Hauptseminar)"Medien aus
fachdidaktischer Perspektive" (PNR 301014)

im Profilmodul "Produktion von Lehr-/Lernmedien und
Informationsträger"
als WÜ "Produktion von Lehr-/Lernmedien"
(PNR 302011)

Sonstiges: Literaturangaben im StuIP für das SS 2010.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301011 | PS Medienunterstützte Kommunikation in der Schule
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301013 | PS Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301014 | WÜ Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe

C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > BM
Grundlagen der Fachdidaktik > 707912 | V V/WÜ Fachdidaktik I
(P)

**Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und
Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C:
Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ
Management und Unternehmensführung**

39100	Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	9
Erster Termin:	03.05.2011, 13:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)
Beschreibung:	Funktionen und Theorien der Unternehmensführung Normativer Rahmen der Unternehmensführung Organisation und Organisationsgestaltung Strategisches Management Personal und Führung
Sonstiges:	Literaturhinweise: Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst. überarb. Aufl., Wiesbaden 2005
SWS:	3(VL)+ 2(UE)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik• Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften• Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 V und WÜ Management und Unternehmensführung• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 V/Ü Management und Unternehmensführung• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 V/Ü Management und Unternehmensführung• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and

Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39101

Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
 - Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and

Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

39100	Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	9
Erster Termin:	03.05.2011, 13:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)
Beschreibung:	Funktionen und Theorien der Unternehmensführung Normativer Rahmen der Unternehmensführung Organisation und Organisationsgestaltung Strategisches Management Personal und Führung
Sonstiges:	Literaturhinweise: Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst. überarb. Aufl., Wiesbaden 2005
SWS:	3(VL)+ 2(UE)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 VÜ V+WÜ Management

- und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39101	Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
Erster Termin:	11.05.2011, 12:00 - 13:30
Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)
Beschreibung:	Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.
SWS:	3(VL)+ 2(UE)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >

Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

39100 Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 9

Erster Termin: 03.05.2011, 13:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)

Beschreibung: Funktionen und Theorien der Unternehmensführung
Normativer Rahmen der Unternehmensführung
Organisation und Organisationsgestaltung
Strategisches Management

Sonstiges:	Personal und Führung Literaturhinweise:
	Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst. überarb. Aufl., Wiesbaden 2005
SWS:	3(VL)+ 2(UE)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 V und WÜ Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 V/Ü Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 V/Ü Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 V/Ü Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 V/Ü Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 V und WÜ Management und Unternehmensführung • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39101

Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen

35850 Vorlesung: Public Economics

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: Inhalte des Moduls sind: Einfluss von Steuern auf individuelle Entscheidungen; Effizienzkosten der Besteuerung von Arbeit und Ersparnis; Optimale Besteuerung: Trade-off zwischen Effizienz und Umverteilung; Theorie der Staatsverschuldung: Behindern höhere Schulden das Wachstum?; Politische Ökonomie der Verschuldung: Warum Politiker gerne Schulden machen;

Das Modul ist für alle Studiengänge geeignet, die ihren Studierenden in einem vertiefenden wirtschaftswissenschaftlichen Fach ein Angebot machen möchten.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen

35850 Vorlesung: Public Economics

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: Inhalte des Moduls sind: Einfluss von Steuern auf individuelle Entscheidungen; Effizienzkosten der Besteuerung von Arbeit und Ersparnis; Optimale Besteuerung: Trade-off zwischen Effizienz und Umverteilung; Theorie der Staatsverschuldung: Behindern höhere Schulden das Wachstum?; Politische Ökonomie der Verschuldung: Warum Politiker gerne Schulden machen;

Das Modul ist für alle Studiengänge geeignet, die ihren Studierenden in einem vertiefenden wirtschaftswissenschaftlichen Fach ein Angebot machen möchten.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik

35600	Vorlesung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
Dozierende:	Jörg Müller
ECTS:	8
Erster Termin:	02.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 5) Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.
Voraussetzungen:	Keine
Lernorganisation:	4-stündige Vorlesung, ergänzt durch eine 2-stündige Statistikübung (35601) und 2-stündige fakultative SPSS-Rechnerübung (35602).
Leistungsnachweis:	Klausur (150 Minuten, 8 ECTS) am Ende des Semesters.
SWS:	4
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 Statistik für Wirtschaftswissenschaftler • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 Statistik • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 Statistik • Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 Statistik

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36300

Vorlesung: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Dienstag 8:00 - 10:00 (Raum (AM) HS 9)

Beschreibung: Folgende Inhalte werden behandelt:

1. Institutionen und Transaktionskosten
2. „make or buy“
3. Property-Rights
4. Asymmetrische Information
5. Adverse Selektion auf dem Versicherungsmarkt
6. Moral Hazard auf dem Versicherungsmarkt
7. Moral-Hazard in einem Principal-Agent Modell
8. Governancekostentheorie
9. Zwischen Markt und Hierarchie
10. Unvollständige Verträge und das Problem der Verifizierbarkeit

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36301

Übung: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Eduard Braun

Erster Termin: 11.05.2011, 18:00 - 20:00

Zeiten: Mittwoch 18:00 - 20:00 (Raum (IM) HS 13)
Donnerstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Die Übung orientiert sich an den Inhalten der gleichnamigen Vorlesung und gibt die Möglichkeit zur Bearbeitung von Übungsaufgaben.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

36316 Tutorium: Neue Institutionenökonomik

Dozierende: Eduard Braun

Erster Termin: 13.06.2011, 14:00 - 15:00

Zeiten: Montag 14:00 - 15:00 (Raum (WiWi) SR 026)
 Montag 15:00 - 16:00 (Raum (WiWi) SR 026)
 Dienstag 16:00 - 17:00 (Raum (WiWi) SR 034)
 Mittwoch 13:00 - 14:00 (Raum (JUR) SR 059)
 Mittwoch 16:00 - 17:00 (Raum (JUR) SR 059)
 Donnerstag 9:00 - 10:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Philosophische Fakultät > Diplomstudiengang Kulturwirtschaft
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Institutionenökonomik > 211301 | Institutionenökonomik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > A: Basismodule > BM Volkswirtschaftslehre > 211301 | V/Ü Institutionenökonomik

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

39100 Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 9

Erster Termin: 03.05.2011, 13:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)

Beschreibung: Funktionen und Theorien der Unternehmensführung
 Normativer Rahmen der Unternehmensführung
 Organisation und Organisationsgestaltung
 Strategisches Management
 Personal und Führung

Sonstiges: Literaturhinweise:
 Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der

Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst. überarb. Aufl., Wiesbaden 2005

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

- Studienbereiche:
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39101

Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO

39200

Vorlesung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Vorlesung: Sozialpolitik

– Gliederung–

A. Einführung: Ziele sozialpolitischen Handelns

Teil 1: Normative Grundlagen der Sozialpolitik

B. Gesellschaftstheoretische Einordnung der Sozialpolitik

I. Gesellschaftliche Grundwerte: begriffliche Vorbemerkungen

1. Freiheit
2. Gerechtigkeit
3. Gleichheit
4. Sicherheit

II. Sozialpolitik aus der Perspektive verschiedener gesellschaftstheoretischer Konzeptionen

1. Wohlfahrtstheoretische Ansätze
 - 1.1 Utilitarismus
 - 1.2 Paretianische Wohlfahrtsökonomik: Nutzeninterdependenzen und Marktversagen
2. Libertarismus: Verfahrensgerechtigkeit nach Hayek
3. Vertragstheoretische Konzeptionen
 - 3.1 Theorie der Gerechtigkeit von John Rawls
 - 3.2 Konstitutionelle Ökonomik und Gerechtigkeit nach James Buchanan
4. Theorie der Gerechtigkeit nach Amartya Sen
5. Zusammenfassung (kleinster gemeinsamer Nenner)

III. Sozialpolitik in der Praxis: Leitbildkontroversen und Verteilungsprinzipien

1. Leitbilder der Sozialpolitik (Leistungsstaat versus Sozialstaat)
2. Leistungsprinzip und Bedarfsprinzip in der Sozialpolitik

C. Fragen der Definition und Messung von Verteilung

I. Funktionale Verteilung: Lohnquote als Zielgröße der Sozialpolitik?

II. Personale Verteilung

1. Bestimmungsgründe der individuellen Verteilungsposition: Vermögen versus Einkommen
2. Die Messung individueller Verteilungspositionen

- 3. Aggregierte Verteilungsmaße
- 4. Empirische Daten zur Entwicklung der Einkommens- und Vermögensverteilung in Deutschland

Teil 2: Handlungsbereiche der Sozialpolitik

D. Bildungspolitik

- I. Bildung als Investition in Humanvermögen
- II. Ökonomische Begründungen für staatliche Interventionen
 - 1. Wohlfahrtsökonomische Begründungen
 - 2. Konstitutionenökonomische Begründungen
- III. Möglichkeiten bildungspolitischer Interventionen

E. Arbeitsmarktpolitik

- I. Ökonomische Besonderheiten des Arbeitsmarktes
- II. Arbeitsmarktordnungspolitik
- III. Arbeitmarktschutzpolitik
- IV. Arbeitsmarktausgleichspolitik: Kurzer Überblick und ökonomische Begründungen – Exkurs über neuere mikrofundierte Arbeitsmarkttheorien
- V. Geschlechtsspezifische Lohn Differenzen: Produktivitätsbedingt oder Diskriminierung?

F. Sicherungspolitik

- I. Gestaltungs- und Finanzierungsprinzipien der Sicherungspolitik
 - 1. Individualprinzip
 - 1.1 Zur Funktionsweise von Privatversicherungen
 - 1.2 Technische Funktionsvoraussetzungen von Privatversicherungen
 - 2. Sozialprinzip (staatliche Sicherungspolitik)
 - 2.1 Versicherungsprinzip
 - 2.2 Versorgungsprinzip
 - 2.3 Fürsorgeprinzip
 - 3. Marktversagen bei Versicherungen: Asymmetrische Information als Funktionsproblem von Versicherungen (adverse Selektion und moral hazard)
- II. Alterssicherung
 - 1. Vorbemerkungen: Einkommenssicherung im Lebenszyklus
 - 2. Die demographische Entwicklung als Problem der Alterssicherung
 - 3. Gestaltungsmöglichkeiten der Alterssicherung
 - 4. Ökonomische Rechtfertigungen für staatliche Intervention
 - 5. Die gesetzliche Rentenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge

III. Gesundheitssicherung

- 1. Problemstellung: „Ausgabenexplosion“ als Problem der GKV
- 2. Gestaltungsmöglichkeiten des Gesundheitssektors im Überblick
- 3. Ökonomische Besonderheiten von Gesundheitsmärkten
- 4. Moral Hazard im Gesundheitswesen: Steuerungsprobleme und Lösungsansätze

5. Die gesetzliche Krankenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge

6. Lohnfortzahlung als Versicherung des Markteinkommensausfalls bei Krankheit

IV. Sicherung von Mindesteinkommen und sozialen Mindeststandards

1. Ökonomische Begründungen für Mindestsicherung

2. Geld- oder Sachtransfers?

3. Geldtransfers: Sozialhilfe. Probleme und Alternativen

4. Zweckgebundene Transfers, Preissubventionierung und sozialpolitische Regulierung: Das Beispiel der Wohnungspolitik

G. Sozialpolitik, Globalisierung und Systemwettbewerb

I. Auswirkungen des Systemwettbewerbs auf die nationale Sozialpolitik

II. Wachsende Anforderungen an die nationale Sozialpolitik durch die Globalisierung

Literatur:

BARR, N. (2004): The Economics of the Welfare State, 4th edition, Oxford.

Voraussetzungen: Bachelorstudium

Voraussetzungen: Mikroökonomik und Makroökonomik hilfreich

Lernorganisation: Vorlesung mit begleitender Übung

Leistungsnachweis: Klausur

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 |

V/ÜSozialpolitik

39201 Übung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

Erster Termin: 10.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Lernorganisation: Übung zur Vorlesung

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/ÜSozialpolitik

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/ÜSozialpolitik

39200 Vorlesung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Vorlesung: Sozialpolitik

– Gliederung–

A. Einführung: Ziele sozialpolitischen Handelns

Teil 1: Normative Grundlagen der Sozialpolitik

B. Gesellschaftstheoretische Einordnung der Sozialpolitik

I. Gesellschaftliche Grundwerte: begriffliche Vorbemerkungen

1. Freiheit
2. Gerechtigkeit
3. Gleichheit
4. Sicherheit

II. Sozialpolitik aus der Perspektive verschiedener gesellschaftstheoretischer Konzeptionen

1. Wohlfahrtstheoretische Ansätze
 - 1.1 Utilitarismus
 - 1.2 Paretianische Wohlfahrtsökonomik: Nutzeninterdependenzen und Marktversagen
2. Libertarismus: Verfahrensgerechtigkeit nach Hayek
3. Vertragstheoretische Konzeptionen
 - 3.1 Theorie der Gerechtigkeit von John Rawls
 - 3.2 Konstitutionelle Ökonomik und Gerechtigkeit nach James Buchanan
4. Theorie der Gerechtigkeit nach Amartya Sen
5. Zusammenfassung (kleinster gemeinsamer Nenner)

III. Sozialpolitik in der Praxis: Leitbildkontroversen und Verteilungsprinzipien

1. Leitbilder der Sozialpolitik (Leistungsstaat versus Sozialstaat)
2. Leistungsprinzip und Bedarfsprinzip in der Sozialpolitik

C. Fragen der Definition und Messung von Verteilung

I. Funktionale Verteilung: Lohnquote als Zielgröße der Sozialpolitik?

II. Personale Verteilung

1. Bestimmungsgründe der individuellen Verteilungsposition: Vermögen versus Einkommen
2. Die Messung individueller Verteilungspositionen
3. Aggregierte Verteilungsmaße
4. Empirische Daten zur Entwicklung der Einkommens- und Vermögensverteilung in Deutschland

Teil 2: Handlungsbereiche der Sozialpolitik

D. Bildungspolitik

I. Bildung als Investition in Humanvermögen

II. Ökonomische Begründungen für staatliche Interventionen

1. Wohlfahrtsökonomische Begründungen

2.Konstitutionenökonomische Begründungen
III. Möglichkeiten bildungspolitischer Interventionen

E. Arbeitsmarktpolitik

I.Ökonomische Besonderheiten des Arbeitsmarktes

II.Arbeitsmarktordnungspolitik

III.Arbeitsmarktschutzpolitik

IV.Arbeitsmarktausgleichspolitik: Kurzer Überblick und ökonomische Begründungen –Exkurs über neuere mikrofundierte Arbeitsmarkttheorien

V.Geschlechtsspezifische Lohndifferenzen: Produktivitätsbedingt oder Diskriminierung?

F. Sicherungspolitik

I.Gestaltungs- und Finanzierungsprinzipien der Sicherungspolitik

1.Individualprinzip

1.1Zur Funktionsweise von Privatversicherungen

1.2Technische Funktionsvoraussetzungen von Privatversicherungen

2.Sozialprinzip (staatliche Sicherungspolitik)

2.1Versicherungsprinzip

2.2Versorgungsprinzip

2.3Fürsorgeprinzip

3.Marktversagen bei Versicherungen: Asymmetrische Information als Funktionsproblem von Versicherungen (adverse Selektion und moral hazard)

II.Alterssicherung

1.Vorbemerkungen: Einkommenssicherung im Lebenszyklus

2.Die demographische Entwicklung als Problem der Alterssicherung

3.Gestaltungsmöglichkeiten der Alterssicherung

4.Ökonomische Rechtfertigungen für staatliche Intervention

5.Die gesetzliche Rentenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge

III.Gesundheitssicherung

1.Problemstellung: „Ausgabenexplosion“ als Problem der GKV

2.Gestaltungsmöglichkeiten des Gesundheitssektors im Überblick

3.Ökonomische Besonderheiten von Gesundheitsmärkten

4.Moral Hazard im Gesundheitswesen: Steuerungsprobleme und Lösungsansätze

5.Die gesetzliche Krankenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge

6.Lohnfortzahlung als Versicherung des Markteinkommensausfalls bei Krankheit

IV.Sicherung von Mindesteinkommen und sozialen Mindeststandards

1.Ökonomische Begründungen für Mindestsicherung

2.Geld- oder Sachtransfers?

3.Geldtransfers: Sozialhilfe. Probleme und Alternativen

4.Zweckgebundene Transfers, Preissubventionierung und sozialpolitische Regulierung: Das Beispiel der Wohnungspolitik

G. Sozialpolitik, Globalisierung und Systemwettbewerb
I. Auswirkungen des Systemwettbewerbs auf die nationale Sozialpolitik
II. Wachsende Anforderungen an die nationale Sozialpolitik durch die Globalisierung

Literatur:

BARR, N. (2004): The Economics of the Welfare State, 4th edition, Oxford.

Voraussetzungen: Bachelorstudium

Voraussetzungen: Mikroökonomik und Makroökonomik hilfreich

Lernorganisation: Vorlesung mit begleitender Übung

Leistungsnachweis: Klausur

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/ÜSozialpolitik

39201

Übung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

Erster Termin: 10.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Lernorganisation: Übung zur Vorlesung

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/ÜSozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/ÜSozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/ÜSozialpolitik

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 323209 | HS zu Wirtschaftspolitik

39205 Seminar: Volkswirtschaftliche Fallstudien

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 7

Erster Termin: 05.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Donnerstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) SR 026)

Beschreibung: Volkswirtschaftliche Fallstudien in Kooperation mit dem Amt für Wirtschaftsförderung des Landkreises Passau

Die Studierenden sollen in Kleingruppen von 2 bis 3 Personen volkswirtschaftliche Forschungsprojekte weitestgehend selbständig bearbeiten. Die Anmeldung erfolgt über StudIP. Der Termin der Vorbesprechung, bei der die Anwesenheit verpflichtend ist, wird noch bekannt gegeben. Bei dieser Vorbesprechung erfolgt die Einteilung in Projektgruppen und die Themenvergabe. Es können jedoch auch eigene Themenvorschläge eingebracht werden!

Voraussetzungen: Bachelor

Voraussetzungen: Mikro- und Makroökonomik, wünschenswert wäre auch ISW und Wirtschafts-, Finanz- und Sozialsysteme

Lernorganisation:	Seminar mit max. 14 TeilnehmerInnen
Leistungsnachweis:	Seminararbeit und Präsentation der Ergebnisse
Sonstiges:	Für diese Veranstaltung wird es eine Vorbesprechung geben, so dass die Seminararbeiten bereits in der vorlesungsfreien Zeit angefertigt werden können. Eine Teilnahme an der Vorbesprechung ist notwendig.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 323209 HS zu Wirtschaftspolitik

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

39100	Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	9
Erster Termin:	03.05.2011, 13:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)
Beschreibung:	<p>Funktionen und Theorien der Unternehmensführung Normativer Rahmen der Unternehmensführung Organisation und Organisationsgestaltung Strategisches Management Personal und Führung</p>
Sonstiges:	<p>Literaturhinweise: Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst. überarb. Aufl., Wiesbaden 2005</p>
SWS:	3(VL)+ 2(UE)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 VÜ V+WÜ Management

- und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39101	Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
Erster Termin:	11.05.2011, 12:00 - 13:30
Zeiten:	Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)
Beschreibung:	Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.
SWS:	3(VL)+ 2(UE)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' • Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien >

Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/Ü Sozialpolitik

39200	Vorlesung: Sozialpolitik
Dozierende:	Dr. Oliver Farhauer
ECTS:	5
Erster Termin:	06.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung:	Vorlesung: Sozialpolitik
	– Gliederung–
	A. Einführung: Ziele sozialpolitischen Handelns

Teil 1: Normative Grundlagen der Sozialpolitik

B. Gesellschaftstheoretische Einordnung der Sozialpolitik

I. Gesellschaftliche Grundwerte: begriffliche Vorbemerkungen

1. Freiheit
2. Gerechtigkeit
3. Gleichheit
4. Sicherheit

II. Sozialpolitik aus der Perspektive verschiedener gesellschaftstheoretischer Konzeptionen

1. Wohlfahrtstheoretische Ansätze
 - 1.1 Utilitarismus
 - 1.2 Paretianische Wohlfahrtsökonomik: Nutzeninterdependenzen und Marktversagen
2. Libertarismus: Verfahrensgerechtigkeit nach Hayek
3. Vertragstheoretische Konzeptionen
 - 3.1 Theorie der Gerechtigkeit von John Rawls
 - 3.2 Konstitutionelle Ökonomik und Gerechtigkeit nach James Buchanan
 4. Theorie der Gerechtigkeit nach Amartya Sen
5. Zusammenfassung (kleinster gemeinsamer Nenner)

III. Sozialpolitik in der Praxis: Leitbildkontroversen und Verteilungsprinzipien

1. Leitbilder der Sozialpolitik (Leistungsstaat versus Sozialstaat)
2. Leistungsprinzip und Bedarfsprinzip in der Sozialpolitik

C. Fragen der Definition und Messung von Verteilung

I. Funktionale Verteilung: Lohnquote als Zielgröße der Sozialpolitik?

II. Personale Verteilung

1. Bestimmungsgründe der individuellen Verteilungsposition: Vermögen versus Einkommen
2. Die Messung individueller Verteilungspositionen
3. Aggregierte Verteilungsmaße
4. Empirische Daten zur Entwicklung der Einkommens- und Vermögensverteilung in Deutschland

Teil 2: Handlungsbereiche der Sozialpolitik

D. Bildungspolitik

I. Bildung als Investition in Humanvermögen

II. Ökonomische Begründungen für staatliche Interventionen

1. Wohlfahrtsökonomische Begründungen
2. Konstitutionenökonomische Begründungen

III. Möglichkeiten bildungspolitischer Interventionen

E. Arbeitsmarktpolitik

I.Ökonomische Besonderheiten des Arbeitsmarktes

II.Arbeitsmarktordnungspolitik

III.Arbeitsmarktschutzpolitik

IV.Arbeitsmarktausgleichspolitik: Kurzer Überblick und ökonomische Begründungen –Exkurs über neuere mikrofundierte Arbeitsmarkttheorien

V.Geschlechtsspezifische Lohndifferenzen: Produktivitätsbedingt oder Diskriminierung?

F. Sicherungspolitik

I.Gestaltungs- und Finanzierungsprinzipien der Sicherungspolitik

1.Individualprinzip

1.1Zur Funktionsweise von Privatversicherungen

1.2Technische Funktionsvoraussetzungen von Privatversicherungen

2.Sozialprinzip (staatliche Sicherungspolitik)

2.1Versicherungsprinzip

2.2Versorgungsprinzip

2.3Fürsorgeprinzip

3.Marktversagen bei Versicherungen: Asymmetrische Information als Funktionsproblem von Versicherungen (adverse Selektion und moral hazard)

II. Alterssicherung

1.Vorbemerkungen: Einkommenssicherung im Lebenszyklus

2.Die demographische Entwicklung als Problem der Alterssicherung

3.Gestaltungsmöglichkeiten der Alterssicherung

4.Ökonomische Rechtfertigungen für staatliche Intervention

5.Die gesetzliche Rentenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge

III. Gesundheitssicherung

1.Problemstellung: „Ausgabenexplosion“ als Problem der GKV

2.Gestaltungsmöglichkeiten des Gesundheitssektors im Überblick

3.Ökonomische Besonderheiten von Gesundheitsmärkten

4.Moral Hazard im Gesundheitswesen: Steuerungsprobleme und Lösungsansätze

5.Die gesetzliche Krankenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge

6.Lohnfortzahlung als Versicherung des Markteinkommensausfalls bei Krankheit

IV. Sicherung von Mindesteinkommen und sozialen Mindeststandards

1.Ökonomische Begründungen für Mindestsicherung

2.Geld- oder Sachtransfers?

3.Geldtransfers: Sozialhilfe. Probleme und Alternativen

4.Zweckgebundene Transfers, Preissubventionierung und sozialpolitische Regulierung: Das Beispiel der Wohnungspolitik

G. Sozialpolitik, Globalisierung und Systemwettbewerb

I. Auswirkungen des Systemwettbewerbs auf die nationale Sozialpolitik
II. Wachsende Anforderungen an die nationale Sozialpolitik durch die Globalisierung

Literatur:

BARR, N. (2004): The Economics of the Welfare State, 4th edition, Oxford.

Voraussetzungen: Bachelorstudium

Voraussetzungen: Mikroökonomik und Makroökonomik hilfreich

Lernorganisation: Vorlesung mit begleitender Übung

Leistungsnachweis: Klausur

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/ÜSozialpolitik

39201

Übung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

Erster Termin: 10.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Lernorganisation: Übung zur Vorlesung

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/Ü Sozialpolitik

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

39202 Vorlesung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer
ECTS: 5
Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung: Vorlesung: Europäische Integration

Teil I: Institutionelle Grundlagen der Europäischen Integration

1. Geschichte
2. Fakten, Gesetze, Institutionen und Haushalt
3. Entscheidungsfindung und Macht in der EU

Teil II: Theoretische Grundlagen

4. Mikroökonomische Grundlagen
5. Außenhandelspolitik der EU
6. Marktgröße und Skaleneffekte

7.Wachstumseffekte und Faktormarktintegration
8.EU-Integration, Migration und Arbeitsmarkteffekte

Teil III: EU-Politik

9.Europäische Kohäsionspolitik
10.Europäische Agrarpolitik
11. Europäische Wettbewerbspolitik

Teil IV: Währungsunion

12.Europäisches System der Zentralbanken
13.Vor- und Nachteile der Währungsunion
14.Ist die EU ein optimaler Währungsraum

Teil V: Die regionale Dimension der EU-Integration

14.Disparität und Konvergenz in Europa
15.Konvergenz und Divergenz durch EU-Integration

Literatur:

Baldwin, Richard / Wyplosz, Charles: The Economics of European Integration, 2nd edition, Mc Graw Hill, 2006

Wagener, Hans-Jürgen / Eger, Thomas / Fritz, Heiko: Europäische Integration, München 2006

De Grauwe, Paul: Economics of Monetary Union, 6nd edition, Oxford, 2003

Brasche, Ulrich: Europäische Integration, München, Wien, 2003

Ribhegge, Herrmann: Europäische Wirtschafts- und Sozialpolitik, Berlin, Heidelberg 2007

Kurgman, Paul R. / Obstfeld, Maurice: Internationale Wirtschaft, 7. Auflage, München u.a. 2006

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and

Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

39203 Übung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 6): am 18.05., am 25.05., am 01.06., am 08.06., am 15.06., am 22.06., am 29.06., am 06.07., am 13.07., am 20.07., am 27.07. Termine: 11.05. 12:00 - 14:00((ISA) SR 007)

Übungsgruppe 2: Fr. 10:00-12:00 ((ISA) SR 007): am 13.05., am 20.05., am 27.05., am 03.06., am 10.06., am 17.06., am 24.06., am 01.07., am 08.07., am 15.07., am 29.07. Termine: 22.07. 10:00 - 12:00

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and

Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO
31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe >
Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung >
212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

**Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and
Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO
31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul
> Europäische Politik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik**

39200

Vorlesung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer
ECTS: 5
Erster Termin: 06.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten: Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung: Vorlesung: Sozialpolitik

– Gliederung–

A. Einführung: Ziele sozialpolitischen Handelns

Teil 1: Normative Grundlagen der Sozialpolitik

B. Gesellschaftstheoretische Einordnung der Sozialpolitik

I. Gesellschaftliche Grundwerte: begriffliche Vorbemerkungen

1. Freiheit
2. Gerechtigkeit
3. Gleichheit
4. Sicherheit

II. Sozialpolitik aus der Perspektive verschiedener
gesellschaftstheoretischer Konzeptionen

1. Wohlfahrtstheoretische Ansätze
 - 1.1 Utilitarismus
 - 1.2 Paretianische Wohlfahrtsökonomik: Nutzeninterdependenzen und Marktversagen
2. Libertarismus: Verfahrensgerechtigkeit nach Hayek
3. Vertragstheoretische Konzeptionen
 - 3.1 Theorie der Gerechtigkeit von John Rawls
 - 3.2 Konstitutionelle Ökonomik und Gerechtigkeit nach James Buchanan
4. Theorie der Gerechtigkeit nach Amartya Sen
5. Zusammenfassung (kleinster gemeinsamer Nenner)

III. Sozialpolitik in der Praxis: Leitbildkontroversen und
Verteilungsprinzipien

1. Leitbilder der Sozialpolitik (Leistungsstaat versus Sozialstaat)
2. Leistungsprinzip und Bedarfsprinzip in der Sozialpolitik

C. Fragen der Definition und Messung von Verteilung

I.Funktionale Verteilung: Lohnquote als Zielgröße der Sozialpolitik?

II.Personale Verteilung

1.Bestimmungsgründe der individuellen Verteilungsposition: Vermögen versus Einkommen

2.Die Messung individueller Verteilungspositionen

3.Aggregierte Verteilungsmaße

4.Empirische Daten zur Entwicklung der Einkommens- und Vermögensverteilung in Deutschland

Teil 2: Handlungsbereiche der Sozialpolitik

D. Bildungspolitik

I.Bildung als Investition in Humanvermögen

II.Ökonomische Begründungen für staatliche Interventionen

1.Wohlfahrtsökonomische Begründungen

2.Konstitutionenökonomische Begründungen

III. Möglichkeiten bildungspolitischer Interventionen

E. Arbeitsmarktpolitik

I.Ökonomische Besonderheiten des Arbeitsmarktes

II.Arbeitsmarktordnungspolitik

III.Arbeitsmarktschutzpolitik

IV.Arbeitsmarktausgleichspolitik: Kurzer Überblick und ökonomische Begründungen –Exkurs über neuere mikrofundierte Arbeitsmarkttheorien

V.Geschlechtsspezifische Lohndifferenzen: Produktivitätsbedingt oder Diskriminierung?

F. Sicherungspolitik

I.Gestaltungs- und Finanzierungsprinzipien der Sicherungspolitik

1.Individualprinzip

1.1Zur Funktionsweise von Privatversicherungen

1.2Technische Funktionsvoraussetzungen von Privatversicherungen

2.Sozialprinzip (staatliche Sicherungspolitik)

2.1Versicherungsprinzip

2.2Versorgungsprinzip

2.3Fürsorgeprinzip

3.Marktversagen bei Versicherungen: Asymmetrische Information als Funktionsproblem von Versicherungen (adverse Selektion und moral hazard)

II.Alterssicherung

1.Vorbemerkungen: Einkommenssicherung im Lebenszyklus

2.Die demographische Entwicklung als Problem der Alterssicherung

3.Gestaltungsmöglichkeiten der Alterssicherung

4.Ökonomische Rechtfertigungen für staatliche Intervention

5. Die gesetzliche Rentenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge

III. Gesundheitssicherung

1. Problemstellung: „Ausgabenexplosion“ als Problem der GKV
2. Gestaltungsmöglichkeiten des Gesundheitssektors im Überblick
3. Ökonomische Besonderheiten von Gesundheitsmärkten
4. Moral Hazard im Gesundheitswesen: Steuerungsprobleme und Lösungsansätze
5. Die gesetzliche Krankenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge
6. Lohnfortzahlung als Versicherung des Markteinkommensausfalls bei Krankheit

IV. Sicherung von Mindesteinkommen und sozialen Mindeststandards

1. Ökonomische Begründungen für Mindestsicherung
2. Geld- oder Sachtransfers?
3. Geldtransfers: Sozialhilfe. Probleme und Alternativen
4. Zweckgebundene Transfers, Preissubventionierung und sozialpolitische Regulierung: Das Beispiel der Wohnungspolitik

G. Sozialpolitik, Globalisierung und Systemwettbewerb

- I. Auswirkungen des Systemwettbewerbs auf die nationale Sozialpolitik
- II. Wachsende Anforderungen an die nationale Sozialpolitik durch die Globalisierung

Literatur:

BARR, N. (2004): The Economics of the Welfare State, 4th edition, Oxford.

Voraussetzungen: Bachelorstudium

Voraussetzungen: Mikroökonomik und Makroökonomik hilfreich

Lernorganisation: Vorlesung mit begleitender Übung

Leistungsnachweis: Klausur

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 |

V/ÜSozialpolitik

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/ÜSozialpolitik

39201

Übung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

Erster Termin: 10.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Lernorganisation: Übung zur Vorlesung

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/ÜSozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/ÜSozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/ÜSozialpolitik

39202

Vorlesung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Vorlesung: Europäische Integration

Teil I: Institutionelle Grundlagen der Europäischen Integration

1. Geschichte
2. Fakten, Gesetze, Institutionen und Haushalt
3. Entscheidungsfindung und Macht in der EU

Teil II: Theoretische Grundlagen

4. Mikroökonomische Grundlagen
5. Außenhandelspolitik der EU
6. Marktgröße und Skaleneffekte
7. Wachstumseffekte und Faktormarktintegration
8. EU-Integration, Migration und Arbeitsmarkteffekte

Teil III: EU-Politik

9. Europäische Kohäsionspolitik
10. Europäische Agrarpolitik
11. Europäische Wettbewerbspolitik

Teil IV: Währungsunion

12. Europäisches System der Zentralbanken
13. Vor- und Nachteile der Währungsunion
14. Ist die EU ein optimaler Währungsraum

Teil V: Die regionale Dimension der EU-Integration

14. Disparität und Konvergenz in Europa
15. Konvergenz und Divergenz durch EU-Integration

Literatur:

Baldwin, Richard / Wyplosz, Charles: The Economics of European Integration, 2nd edition, Mc Graw Hill, 2006

Wagener, Hans-Jürgen / Eger, Thomas / Fritz, Heiko: Europäische Integration, München 2006

De Grauwe, Paul: Economics of Monetary Union, 6nd edition, Oxford, 2003

Brasche, Ulrich: Europäische Integration, München, Wien, 2003

Ribhegge, Herrmann: Europäische Wirtschafts- und Sozialpolitik, Berlin, Heidelberg 2007

Kurgman, Paul R. / Obstfeld, Maurice: Internationale Wirtschaft, 7. Auflage, München u.a. 2006

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

39203 Übung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 6): am 18.05., am 25.05., am 01.06., am 08.06., am 15.06., am 22.06., am 29.06., am 06.07., am 13.07., am 20.07., am 27.07. Termine: 11.05. 12:00 - 14:00((ISA) SR 007)

Übungsgruppe 2: Fr. 10:00-12:00 ((ISA) SR 007): am 13.05., am 20.05., am 27.05., am 03.06., am 10.06., am 17.06., am 24.06., am 01.07., am 08.07., am 15.07., am 29.07. Termine: 22.07. 10:00 - 12:00

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/Ü Sozialpolitik

39200

Vorlesung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 06.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Freitag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Vorlesung: Sozialpolitik

– Gliederung–

A. Einführung: Ziele sozialpolitischen Handelns

Teil 1: Normative Grundlagen der Sozialpolitik

B. Gesellschaftstheoretische Einordnung der Sozialpolitik

I. Gesellschaftliche Grundwerte: begriffliche Vorbemerkungen

1. Freiheit
2. Gerechtigkeit
3. Gleichheit
4. Sicherheit

II. Sozialpolitik aus der Perspektive verschiedener gesellschaftstheoretischer Konzeptionen

1. Wohlfahrtstheoretische Ansätze
 - 1.1 Utilitarismus
 - 1.2 Paretianische Wohlfahrtsökonomik: Nutzeninterdependenzen und Marktversagen
2. Libertarismus: Verfahrensgerechtigkeit nach Hayek
3. Vertragstheoretische Konzeptionen
 - 3.1 Theorie der Gerechtigkeit von John Rawls
 - 3.2 Konstitutionelle Ökonomik und Gerechtigkeit nach James Buchanan
4. Theorie der Gerechtigkeit nach Amartya Sen
5. Zusammenfassung (kleinster gemeinsamer Nenner)

III. Sozialpolitik in der Praxis: Leitbildkontroversen und Verteilungsprinzipien

1. Leitbilder der Sozialpolitik (Leistungsstaat versus Sozialstaat)
2. Leistungsprinzip und Bedarfsprinzip in der Sozialpolitik

C. Fragen der Definition und Messung von Verteilung

I. Funktionale Verteilung: Lohnquote als Zielgröße der Sozialpolitik?

II. Personale Verteilung

1. Bestimmungsgründe der individuellen Verteilungsposition: Vermögen versus Einkommen
2. Die Messung individueller Verteilungspositionen
3. Aggregierte Verteilungsmaße
4. Empirische Daten zur Entwicklung der Einkommens- und Vermögensverteilung in Deutschland

Teil 2: Handlungsbereiche der Sozialpolitik

D. Bildungspolitik

I. Bildung als Investition in Humanvermögen

II. Ökonomische Begründungen für staatliche Interventionen

1. Wohlfahrtsökonomische Begründungen
2. Konstitutionenökonomische Begründungen

III. Möglichkeiten bildungspolitischer Interventionen

E. Arbeitsmarktpolitik

I. Ökonomische Besonderheiten des Arbeitsmarktes

II. Arbeitsmarktordnungspolitik

III. Arbeitsmarktschutzpolitik

IV.Arbeitsmarktausgleichspolitik: Kurzer Überblick und ökonomische Begründungen –Exkurs über neuere mikrofundierte Arbeitsmarkttheorien
V.Geschlechtsspezifische Lohndifferenzen: Produktivitätsbedingt oder Diskriminierung?

F. Sicherungspolitik

I.Gestaltungs- und Finanzierungsprinzipien der Sicherungspolitik

1.Individualprinzip

1.1Zur Funktionsweise von Privatversicherungen

1.2Technische Funktionsvoraussetzungen von Privatversicherungen

2.Sozialprinzip (staatliche Sicherungspolitik)

2.1Versicherungsprinzip

2.2Versorgungsprinzip

2.3Fürsorgeprinzip

3.Marktversagen bei Versicherungen: Asymmetrische Information als Funktionsproblem von Versicherungen (adverse Selektion und moral hazard)

II.Alterssicherung

1.Vorbemerkungen: Einkommenssicherung im Lebenszyklus

2.Die demographische Entwicklung als Problem der Alterssicherung

3.Gestaltungsmöglichkeiten der Alterssicherung

4.Ökonomische Rechtfertigungen für staatliche Intervention

5.Die gesetzliche Rentenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge

III.Gesundheitssicherung

1.Problemstellung: „Ausgabenexplosion“ als Problem der GKV

2.Gestaltungsmöglichkeiten des Gesundheitssektors im Überblick

3.Ökonomische Besonderheiten von Gesundheitsmärkten

4.Moral Hazard im Gesundheitswesen: Steuerungsprobleme und Lösungsansätze

5.Die gesetzliche Krankenversicherung in Deutschland: Probleme und Reformvorschläge

6.Lohnfortzahlung als Versicherung des Markteinkommensausfalls bei Krankheit

IV.Sicherung von Mindesteinkommen und sozialen Mindeststandards

1.Ökonomische Begründungen für Mindestsicherung

2.Geld- oder Sachtransfers?

3.Geldtransfers: Sozialhilfe. Probleme und Alternativen

4.Zweckgebundene Transfers, Preissubventionierung und sozialpolitische Regulierung: Das Beispiel der Wohnungspolitik

G. Sozialpolitik, Globalisierung und Systemwettbewerb

I.Auswirkungen des Systemwettbewerbs auf die nationale Sozialpolitik

II.Wachsende Anforderungen an die nationale Sozialpolitik durch die Globalisierung

Literatur:

BARR, N. (2004): The Economics of the Welfare State, 4th edition, Oxford.

Voraussetzungen: Bachelorstudium

Voraussetzungen: Mikroökonomik und Makroökonomik hilfreich

Lernorganisation: Vorlesung mit begleitender Übung

Leistungsnachweis: Klausur

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/ÜSozialpolitik

39201

Übung: Sozialpolitik

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

Erster Termin: 10.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Dienstag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Voraussetzungen: siehe Vorlesung: Sozialpolitik

Lernorganisation: Übung zur Vorlesung

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 201403 | V/ÜSozialpolitik

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Wirtschafts- und Sozialpolitik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/ÜSozialpolitik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 201403 | V/ÜSozialpolitik

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik

35600	Vorlesung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
Dozierende:	Jörg Müller
ECTS:	8
Erster Termin:	02.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten:	Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 5) Mittwoch 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.
Voraussetzungen:	Keine
Lernorganisation:	4-stündige Vorlesung, ergänzt durch eine 2-stündige Statistikübung (35601) und 2-stündige fakultative SPSS-Rechnerübung (35602).
Leistungsnachweis:	Klausur (150 Minuten, 8 ECTS) am Ende des Semesters.
SWS:	4
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik

35601 Übung: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

Dozierende: Stefanie Rankl

Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((IM) HS 11) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 09.05.2011
Übungsgruppe 2: Mo. 14:00-16:00 ((JUR) HS 14) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 09.05.2011
Übungsgruppe 3: Mi. 12:00-14:00 ((IM) HS 13) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 11.05.2011
Übungsgruppe 4: Do. 14:00-16:00 ((WiWi) HS 7) (Stefanie Rankl)
Erster Termin: 12.05.2011

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: 2-stündige Übung, die die Vorlesung 35600 "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" ergänzt.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO

35602 Rechnerübung: Statistik mit SPSS

Dozierende:	Andreas Böhm Jörg Müller Stefanie Rankl
Erster Termin:	02.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030) Erster Termin: 02.05.2011 Übungsgruppe 2: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031) Erster Termin: 02.05.2011 Übungsgruppe 3: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030) Erster Termin: 04.05.2011 Übungsgruppe 4: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031) Erster Termin: 04.05.2011 Übungsgruppe 5: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030) Erster Termin: 05.05.2011 Übungsgruppe 6: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031) Erster Termin: 05.05.2011 Übungsgruppe 7: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 032) Erster Termin: 06.05.2011 Übungsgruppe 8: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030) Erster Termin: 06.05.2011
Voraussetzungen:	Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudienganges "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.
Voraussetzungen:	Keine
Lernorganisation:	Die 2-stündige Rechnerübung ergänzt Vorlesung und Übung "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" (Veranstaltungen 35600 & 35601).
Leistungsnachweis:	30-minütige Klausur "PT Statistisches Praktikum" für Studierende des Studienganges "Governance and Public Policy" MIT VOLKSWIRTSCHAFTLICHEM SCHWERPUNKT.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 Statistik für Wirtschaftswissenschaftler• Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der

Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Methoden und Praxis > 321531 | PT Statistisches Praktikum

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

39100	Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	9
Erster Termin:	03.05.2011, 13:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)
Beschreibung:	Funktionen und Theorien der Unternehmensführung Normativer Rahmen der Unternehmensführung Organisation und Organisationsgestaltung Strategisches Management Personal und Führung
Sonstiges:	Literaturhinweise: Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst. überarb. Aufl., Wiesbaden 2005
SWS:	3(VL)+ 2(UE)
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none">• Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik• Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften• Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 V und WÜ Management und Unternehmensführung• Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul >

Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39101

Übung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung

Dozierende: Dr. Achim Dilling

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 13:30

Zeiten: Mittwoch 12:00 - 13:30 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Der Stoff der Vorlesung wird über die Lösung von Übungsfällen und Fallstudien erweitert und vertieft.

SWS: 3(VL)+ 2(UE)

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education'
- Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang Informatik
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ

Management und Unternehmensführung

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung

Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

39100	Vorlesung: Betriebswirtschaftslehre I: Management und Unternehmensführung
Dozierende:	Dr. Achim Dilling
ECTS:	9
Erster Termin:	03.05.2011, 13:00 - 16:00
Zeiten:	Dienstag 13:00 - 16:00 (Raum (PHIL) HS 1)
Beschreibung:	Funktionen und Theorien der Unternehmensführung Normativer Rahmen der Unternehmensführung Organisation und Organisationsgestaltung Strategisches Management Personal und Führung
Sonstiges:	Literaturhinweise: Steinmann, H.; Schreyögg, G.: Management, Grundlagen der Unternehmensführung, Konzepte, Funktionen, Fallstudien, 6., vollst. überarb. Aufl., Wiesbaden 2005
SWS:	3(VL)+ 2(UE)
Studienbereiche:	• Fakultät für Informatik und Mathematik > Bachelorstudiengang

Informatik

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Profilmodule > PM Wirtschaft > 382042 | VÜ V+WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > C: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Institutionenanalyse > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 105602 | V/Ü Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang European Studies > Hauptfach > Version StuPO 29.06.09 > Modulgruppe D: Profilmodule > PM Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V und WÜ Management und Unternehmensführung
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 105602 | V mit WÜ Management und Unternehmensführung

Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

31350 Vorlesung: Vorlesung Controlling

Dozierende: Prof. Dr. Robert Obermaier

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (PHIL) HS 1)

Beschreibung: Inhalt:

Controlling verstehen als System zur Entscheidungsunterstützung und Verhaltenssteuerung mit den Aufgaben:

- „Scorecard Keeping“
- „Attention Directing“
- „Problem Solving“

Controlling durchführen:

- Aufbau und Betrieb eines Informationsversorgungssystems
- Aufbau und Betrieb eines Planungs- und Kontrollsystems

Literatur:

- Horváth: Controlling, 11. Aufl., Vahlen 2008.
- Küpper: Controlling, 5. Aufl. Schäffer-Poeschel 2008.
- Weber / Schäffer: Einführung in das Controlling, 12. Aufl., Schäffer-Poeschel 2008.

SWS: 2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

31351 Übung: Übung zu Controlling

Dozierende: Christian Meier

Erster Termin: 11.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Mittwoch 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 5)
Donnerstag 16:00 - 18:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Die Übung zu Controlling findet wahlweise an zwei verschiedenen Terminen statt.

Diese Übung richtet sich an Studenten, die die Vorlesung Controlling gewählt haben.

SWS: 2 x 2 SWS

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Betriebswirtschaftslehre > 211401 | V mit WÜ Controlling

Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Wirtschaftsinformatik > 250701 | V mit WÜ Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

37656 Vorlesung: Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Dozierende: Prof. Dr. Franz Lehner

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 16:00 - 18:00

Zeiten: Montag 16:00 - 18:00 (Raum (IM) HS 13)

Beschreibung: Im Rahmen dieser Lehrveranstaltung wird ein Überblick über die Inhalte der Wirtschaftsinformatik, ihres Aufgaben- und Gegenstandsbereiches, sowie ihrer spezifischen Methoden und Techniken gegeben. Wichtige Aspekte sind dabei Einsatz und Nutzungsformen von Informationssystemen sowie IuK-Technologien in Unternehmen. Neben der Funktionalität von Anwendungssystemen liegt ein besonderes Augenmerk auf den IS-Architekturen und den betrieblichen Prozessen, die unterstützt werden. Dabei soll auch ein Überblick über moderne betriebliche Anwendungssysteme im Gesamtzusammenhang gegeben werden. Einfache Daten- und Prozessmodelle können selbstständig erstellt, sowie einfache Wirtschaftlichkeitsrechnungen in Bezug auf IT-Investitionen angewendet werden.

Leistungsnachweis: Klausur

Sonstiges: Diese Veranstaltung steht auch Studierenden folgender Studiengänge offen:
 Bachelorstudiengang International Cultural and Business Studies
 Bachelorstudiengang Lehramt an Realschulen
 Bachelorstudiengang Lehramt an Gymnasien

Die Klausuranmeldung erfolgt ausschließlich über HISQIS.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 250701 | Grundlagen der Wirtschaftsinformatik
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Wirtschaftsinformatik > 250701 | V mit WÜ Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Recht > 705901 | V Arbeitsrecht

39402	Vorlesung: Einführung in das Arbeitsrecht
Dozierende:	Karl-Heinz Wallstein
ECTS:	3
Erster Termin:	03.05.2011, 8:00 - 9:00
Zeiten:	Dienstag 8:00 - 9:00 (Raum (IM) HS 11)
Beschreibung:	Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.
Voraussetzungen:	Studierende der Lehramter an Haupt-, Realschulen und Gymnasien und BA-Lehramt an Realschulen.
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > B: Fächerverbindungen in den Fachwissenschaften > Wirtschaftswissenschaften > Recht > 705901 | V Arbeitsrecht

Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > BM Grundlagen der Fachdidaktik > 707912 | V V/WÜ Fachdidaktik I (P)

39400 Vorlesung: Fachdidaktik I

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 8:00 - 10:00

Zeiten: Donnerstag 8:00 - 10:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Hauptschulen, Realschulen und Gymnasien und Bachelor Medien und Kommunikation. Weitere Prüfungsnummern 301021, 301023, 301024 (alte BA-PO!)

Voraussetzungen: Die Voraussetzungen für den Scheinerwerb werden rechtzeitig im StuIP zur Verfügung stehen.

Lernorganisation: Vorlesung und Übung.

Leistungsnachweis: Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!

Studiengang "Medien und Kommunikation":

im "Medienpädagogischen/Mediendidaktischen Schwerpunktmodul" als PS "Medienunterstützte Kommunikation in der Schule" (PNR 301011) oder

als WÜ (NICHT als Hauptseminar)"Medien aus fachdidaktischer Perspektive" (PNR 301014)

im Profilmodul "Produktion von Lehr-/Lernmedien und Informationsträger"

als WÜ "Produktion von Lehr-/Lernmedien" (PNR 302011)

Sonstiges: Literaturangaben im StuIP für das SS 2010.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Hauptschulen > Didaktikfach Arbeitslehre
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301011 | PS Medienunterstützte Kommunikation in der Schule
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301013 | PS Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Medien und Kommunikation > Hauptfach > Version StuPO 11.07.07 > B: Schwerpunktmodule > PM Medienunterstützte Kommunikation in der Schule > 301014 | WÜ Medien aus fachdidaktischer Perspektive
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > BM Grundlagen der Fachdidaktik > 707912 | V V/WÜ Fachdidaktik I (P)

Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707921 | PR Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse

39405 Seminar: Begleitseminar zum fachdidaktischen Praktikum	
Dozierende:	Karl-Heinz Wallstein
ECTS:	5
Erster Termin:	09.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Montag 10:00 - 12:00 (Raum (AM) SR 101)
Beschreibung:	Erläuterungen werden in der Einführungsveranstaltung gegeben.
Voraussetzungen:	Studierende des Lehramts an Gymnasien und BA of Ed.
SWS:	2
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe D:Praktika > 709020 Fachdidaktisches Praktikum • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707921 PR Studienbegleitendes

fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse

- Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744821 | PK Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse

Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707924 | ÜB WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)

39401 Übung: Übung für Fortgeschrittene in Didaktik
Wirtschaftswissenschaften

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 029)

Beschreibung: Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Voraussetzungen: Studierende des BA-Lehramts an Realschulen und des Lehramts an Realschulen und Gymnasien.

Leistungsnachweis: Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!

Studienbereiche:

- Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
- Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707924 | ÜB WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)
- Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 10 ECTS-Credits > PM Aufbaumodul mit Wahlpflichtbereich > 744712 | WÜ Übung für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P) mit KO Fachdidaktik für Examenskandidaten
- Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744823 | SE WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen

35850 Vorlesung: Public Economics

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: Inhalte des Moduls sind: Einfluss von Steuern auf individuelle Entscheidungen; Effizienzkosten der Besteuerung von Arbeit und Ersparnis; Optimale Besteuerung: Trade-off zwischen Effizienz und Umverteilung; Theorie der Staatsverschuldung: Behindern höhere Schulden das Wachstum?; Politische Ökonomie der Verschuldung: Warum Politiker gerne Schulden machen;

Das Modul ist für alle Studiengänge geeignet, die ihren Studierenden in einem vertiefenden wirtschaftswissenschaftlichen Fach ein Angebot machen möchten.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen

35850 Vorlesung: Public Economics

Dozierende: Prof. Dr. Rainald Borck

ECTS: 5

Erster Termin: 03.05.2011, 14:00 - 16:00

Zeiten: Dienstag 14:00 - 16:00 (Raum (WiWi) HS 7)

Beschreibung: Inhalte des Moduls sind: Einfluss von Steuern auf individuelle Entscheidungen; Effizienzkosten der Besteuerung von Arbeit und Ersparnis; Optimale Besteuerung: Trade-off zwischen Effizienz und Umverteilung; Theorie der Staatsverschuldung: Behindern höhere Schulden das Wachstum?; Politische Ökonomie der Verschuldung: Warum Politiker gerne Schulden machen;

Das Modul ist für alle Studiengänge geeignet, die ihren Studierenden in einem vertiefenden wirtschaftswissenschaftlichen Fach ein Angebot machen möchten.

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 4. Semester
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 6. Semester
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Bürger und Verwaltung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 14.09.10 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212106 | V/Ü Public Economics / Öffentliche Finanzen

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Politikwissenschaft > Governance > 321321 | V/PS/WÜ Governance

39010 Vorlesung: Betriebliches Rechnungswesen

Dozierende: Dr. Achim Dilling

ECTS: 5

Erster Termin: 05.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) HS 5)

Beschreibung: Im Modul "Betriebliches Rechnungswesen" wird der Nutzen von Buchführungs- und Bilanzdaten zur Informationsversorgung und als betriebswirtschaftliche Entscheidungsgrundlage verschiedener Adressaten (Eigentümer, Gläubiger, Staat, etc.) dargestellt. Im Mittelpunkt steht dabei die Dokumentation von periodischen Veränderungen der Bilanzbestände im System doppelter Buchführung, ergänzt um ausgewählte Wert- und Bewertungsprobleme bei der Bilanzerstellung.

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 1. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Betriebliches Rechnungswesen > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Kulturwirtschaft / International Cultural and Business Studies > Hauptfach > Version StuPO 12.02.09 > C: Betriebswirtschaftslehre > BM Wirtschaftswissenschaften > 2099 | Betriebliches Rechnungswesen
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Politikwissenschaft > Governance > 321321 | V/PS/WÜ Governance

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

39202 Vorlesung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5
Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00
Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)
Beschreibung: Vorlesung: Europäische Integration

Teil I: Institutionelle Grundlagen der Europäischen Integration

1. Geschichte
2. Fakten, Gesetze, Institutionen und Haushalt
3. Entscheidungsfindung und Macht in der EU

Teil II: Theoretische Grundlagen

4. Mikroökonomische Grundlagen
5. Außenhandelspolitik der EU
6. Marktgröße und Skaleneffekte
7. Wachstumseffekte und Faktormarktintegration
8. EU-Integration, Migration und Arbeitsmarkteffekte

Teil III: EU-Politik

9. Europäische Kohäsionspolitik
10. Europäische Agrarpolitik
11. Europäische Wettbewerbspolitik

Teil IV: Währungsunion

12. Europäisches System der Zentralbanken
13. Vor- und Nachteile der Währungsunion
14. Ist die EU ein optimaler Währungsraum

Teil V: Die regionale Dimension der EU-Integration

14. Disparität und Konvergenz in Europa
15. Konvergenz und Divergenz durch EU-Integration

Literatur:

Baldwin, Richard / Wyplosz, Charles: The Economics of European Integration, 2nd edition, Mc Graw Hill, 2006

Wagener, Hans-Jürgen / Eger, Thomas / Fritz, Heiko: Europäische Integration, München 2006

De Grauwe, Paul: Economics of Monetary Union, 6nd edition, Oxford, 2003

Brasche, Ulrich: Europäische Integration, München, Wien, 2003

Ribhegge, Herrmann: Europäische Wirtschafts- und Sozialpolitik, Berlin, Heidelberg 2007

Kurgman, Paul R. / Obstfeld, Maurice: Internationale Wirtschaft, 7. Auflage, München u.a. 2006

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

39203 Übung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 6): am 18.05., am 25.05., am 01.06., am 08.06., am 15.06., am 22.06., am 29.06., am 06.07., am 13.07., am 20.07., am 27.07. Termine: 11.05. 12:00 - 14:00((ISA) SR 007)

Übungsgruppe 2: Fr. 10:00-12:00 ((ISA) SR 007): am 13.05., am 20.05., am 27.05., am 03.06., am 10.06., am 17.06., am 24.06., am 01.07., am 08.07., am 15.07., am 29.07. Termine: 22.07. 10:00 - 12:00

Studienbereiche: • Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang

Business Administration and Economics > Hauptfach > Version
StuPO 11.12.09 > Economics

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Methoden und Praxis > 321531 | PT Statistisches Praktikum

35602 Rechnerübung: Statistik mit SPSS

Dozierende: Andreas Böhm
Jörg Müller
Stefanie Rankl

Erster Termin: 02.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 02.05.2011
Übungsgruppe 2: Mo. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 02.05.2011
Übungsgruppe 3: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 04.05.2011
Übungsgruppe 4: Mi. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 04.05.2011
Übungsgruppe 5: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)
Erster Termin: 05.05.2011
Übungsgruppe 6: Do. 10:00-12:00 ((WiWi) R 031)
Erster Termin: 05.05.2011
Übungsgruppe 7: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 032)
Erster Termin: 06.05.2011

Übungsgruppe 8: Fr. 10:00-12:00 ((WiWi) R 030)

Erster Termin: 06.05.2011

Voraussetzungen: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Bachelorstudiengänge der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät sowie an die Studierenden des Bachelorstudiengangs "Governance and Public Policy" der philosophischen Fakultät.

Voraussetzungen: Keine

Lernorganisation: Die 2-stündige Rechnerübung ergänzt Vorlesung und Übung "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler" (Veranstaltungen 35600 & 35601).

Leistungsnachweis: 30-minütige Klausur "PT Statistisches Praktikum" für Studierende des Studienganges "Governance and Public Policy" MIT VOLKSWIRTSCHAFTLICHEM SCHWERPUNKT.

SWS: 2

Studienbereiche:

- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) - 2. Semester
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Statistik für Wirtschaftswissenschaftler > 250601 | Statistik für Wirtschaftswissenschaftler
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Computing) > Hauptfach > Version StuPO 06.08.07 > Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > E: Kompetenzmodule > Sozialwissenschaftliche Methoden > 250601 | Statistik
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Methoden und Praxis > 321531 | PT Statistisches Praktikum

Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

39202 Vorlesung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 02.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Montag 12:00 - 14:00 (Raum (WiWi) HS 8)

Beschreibung: Vorlesung: Europäische Integration

Teil I: Institutionelle Grundlagen der Europäischen Integration

1. Geschichte
2. Fakten, Gesetze, Institutionen und Haushalt
3. Entscheidungsfindung und Macht in der EU

Teil II: Theoretische Grundlagen

4. Mikroökonomische Grundlagen
5. Außenhandelspolitik der EU
6. Marktgröße und Skaleneffekte
7. Wachstumseffekte und Faktormarktintegration
8. EU-Integration, Migration und Arbeitsmarkteffekte

Teil III: EU-Politik

9. Europäische Kohäsionspolitik
10. Europäische Agrarpolitik
11. Europäische Wettbewerbspolitik

Teil IV: Währungsunion

12. Europäisches System der Zentralbanken
13. Vor- und Nachteile der Währungsunion
14. Ist die EU ein optimaler Währungsraum

Teil V: Die regionale Dimension der EU-Integration

14. Disparität und Konvergenz in Europa
15. Konvergenz und Divergenz durch EU-Integration

Literatur:

Baldwin, Richard / Wyplosz, Charles: The Economics of European Integration, 2nd edition, Mc Graw Hill, 2006

Wagener, Hans-Jürgen / Eger, Thomas / Fritz, Heiko: Europäische Integration, München 2006

De Grauwe, Paul: Economics of Monetary Union, 6nd edition, Oxford, 2003

Brasche, Ulrich: Europäische Integration, München, Wien, 2003

Ribhegge, Herrmann: Europäische Wirtschafts- und Sozialpolitik, Berlin, Heidelberg 2007

Kurgman, Paul R. / Obstfeld, Maurice: Internationale Wirtschaft, 7. Auflage, München u.a. 2006

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (VWL)
 - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 201403 | V/Ü Sozialpolitik
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
 - Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

39203 Übung: Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Dozierende: Dr. Oliver Farhauer

ECTS: 5

Erster Termin: 11.05.2011, 12:00 - 14:00

Zeiten: Übungsgruppe 1: Mi. 12:00-14:00 ((WiWi) HS 6): am 18.05., am 25.05., am 01.06., am 08.06., am 15.06., am 22.06., am 29.06., am 06.07., am 13.07., am 20.07., am 27.07. Termine: 11.05. 12:00 - 14:00((ISA) SR 007)

Übungsgruppe 2: Fr. 10:00-12:00 ((ISA) SR 007): am 13.05., am 20.05., am 27.05., am 03.06., am 10.06., am 17.06., am 24.06., am 01.07., am 08.07., am 15.07., am 29.07. Termine: 22.07. 10:00 - 12:00

- Studienbereiche:
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät > Bachelorstudiengang Business Administration and Economics > Hauptfach > Version StuPO 11.12.09 > Economics

- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Global Governance > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > C: Fachübergreifendes Erweiterungsmodul > Europäische Politik > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > B: Schwerpunktmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch-institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration
- Philosophische Fakultät > Bachelorstudiengang Governance and Public Policy - Staatswissenschaften > Hauptfach > Version StuPO 31.07.08 + 29.06.09 > D: Fachliche Erweiterungsmodulgruppe > Volkswirtschaftslehre > Politisch- institutionelle Anwendung > 212110 | V/Ü Ökonomische Effekte der Europäischen Integration

Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 10 ECTS-Credits > PM Aufbaumodul mit Wahlpflichtbereich > 744712 | WÜ Übung für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P) mit KO Fachdidaktik für Examenskandidaten

39401	Übung: Übung für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften
Dozierende:	Karl-Heinz Wallstein
ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Beschreibung:	Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.
Voraussetzungen:	Studierende des BA-Lehramts an Realschulen und des Lehramts an Realschulen und Gymnasien.
Leistungsnachweis:	Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707924 ÜB WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P) • Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach >

Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 10 ECTS-Credits > PM Aufbaumodul mit Wahlpflichtbereich > 744712 | WÜ Übung für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P) mit KO Fachdidaktik für Examenskandidaten

- Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744823 | SE WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)

Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744821 | PK Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse

39405 Seminar: Begleitseminar zum fachdidaktischen Praktikum

Dozierende: Karl-Heinz Wallstein

ECTS: 5

Erster Termin: 09.05.2011, 10:00 - 12:00

Zeiten: Montag 10:00 - 12:00 (Raum (AM) SR 101)

Beschreibung: Erläuterungen werden in der Einführungsveranstaltung gegeben.

Voraussetzungen: Studierende des Lehramts an Gymnasien und BA of Ed.

SWS: 2

- Studienbereiche:
- Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe D:Praktika > 709020 | Fachdidaktisches Praktikum
 - Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707921 | PR Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse
 - Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744821 | PK Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse

39406 Praktikum: Schulpraktikum an Gymnasium in Deggendorf, Pocking und Waldkirchen	
Dozierende:	Karl-Heinz Wallstein
ECTS:	5
Erster Termin:	nicht angegeben
Zeiten:	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.
Beschreibung:	Erläuterungen werden in der Begleitveranstaltung gegeben.
Voraussetzungen:	Studierende des Lehramts an Gymnasien MA of Ed..
Voraussetzungen:	Zulassung durch das Praktikumsamt!
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe D:Praktika > 709020 Fachdidaktisches Praktikum • Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744821 PK Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum (Schule) mit SE Begleitseminar in Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsanalyse

Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744823 | SE WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)

39401 Übung: Übung für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften	
Dozierende:	Karl-Heinz Wallstein
ECTS:	5
Erster Termin:	05.05.2011, 10:00 - 12:00
Zeiten:	Donnerstag 10:00 - 12:00 (Raum (WiWi) SR 029)
Beschreibung:	Vorlesungsverzeichnis der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.
Voraussetzungen:	Studierende des BA-Lehramts an Realschulen und des Lehramts an Realschulen und Gymnasien.
Leistungsnachweis:	Scheinerwerb gemäß alter und neuer LPO I!
Studienbereiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Philosophische Fakultät > Lehramt an Realschulen > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Lehramt an Gymnasien > Wirtschaftswissenschaften • Philosophische Fakultät > Modellstudiengang Lehramt an Realschulen mit dem Abschluss 'Bachelor of Education' > Fachkombination > Version StuPO 17.01.08 > Modulgruppe C:Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften > Wahlpflicht Praxis Didaktik > 707924 ÜB WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)

- Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 10 ECTS-Credits > PM Aufbaumodul mit Wahlpflichtbereich > 744712 | WÜ Übung für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P) mit KO Fachdidaktik für Examenskandidaten
- Philosophische Fakultät > Master of Education > Hauptfach > Version StuPO 20.05.10 > Modulgruppe C: Fachdidaktiken > Didaktik der Wirtschaftswissenschaften mit 20 ECTS-Credits > PM Vertiefungsmodul Wahlpflicht Praxis Didaktik > 744823 | SE WÜ für Fortgeschrittene in Didaktik Wirtschaftswissenschaften (P)