

# Fakultätsbericht WIWIF – WS 20/21 und SoSe 21



Dekanebericht (nach § 28 Abs. 3 Nr. 8  
BayHSchG)



## Rückblick und Ausblick

Unser großes Engagement im Berichtszeitraum für die Einwerbung des DFG-Graduiertenkollegs "[Digital Platform Ecosystems \(DPE\)](#)" wurde belohnt: Am 08.11.2021 kam die Zusage: Das ist ein herausragender Erfolg, auf den die Fakultät stolz ist und über den wir uns sehr freuen, nicht zuletzt, weil sich damit neue Forschungsperspektiven und eine exzellente Förderung für unseren wissenschaftlichen Nachwuchs eröffnen. Ein großer Gewinn für die Universität als Ganze.

*„Exzellente Wissenschaft in Forschung, Lehre und Transfer ist oberstes Ziel der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.“  
Prof. Dr. Jan H. Schumann, Dekan*



### **Weitere Höhepunkte im Berichtszeitraum**

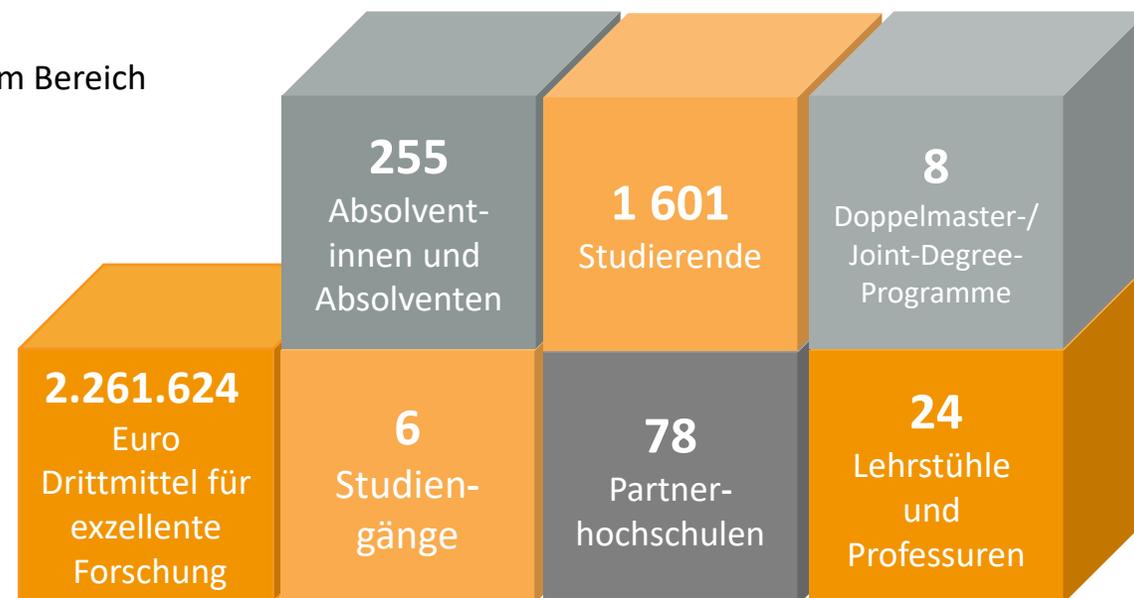
- Zwei Neuberufungen und Neubesetzung des Lehrstuhls BWL mit SP Accounting und Auditing
- Erfolg beim Subjekt Ranking THE
- Erarbeitung und Verabschiedung des Fakultätsentwicklungsplans
- Podcast „How to Wiwi“ und Buddy Programm für Erstsemester
- 2020 Übererfüllung der Ausbauplanung
- Start des Bachelorstudiengangs „Digital Transformation in Business and Society“

## Werte, Ziele und Perspektiven

- Unterstützung und Förderung der **Leitthemen der Universität**
- weitere Projekte zur Stärkung der **Forschungsvielfalt**
- Sicherung der **Exzellenz** durch **Vernetzung und Internationalisierung**, Fokus auf **hochkarätige Drittmittel** und **herausragende (Verbund-) Projekte**, koordinierte **Nachwuchsförderung und Berufungen**
- **Unterstützung der Ausbauziele** entsprechend unserer Möglichkeiten
- Konzentration auf die **Qualität und Modernität** des bestehenden Studienangebots
- Sicherstellung von **Studierbarkeit und Studienerfolg**
- Steigerung der Anzahl internationaler Studierender und Ausbau des Angebots im Bereich **Internationalisierung**
- **Transfer** durch gelebten Austausch zwischen Forschung und Wirtschaft / Forschung und Gesellschaft, **gerade in und mit der Region** (→ CENTOURIS hat hier eine besondere Strahlkraft), Transferbezogene Drittmittelprojekte
- Nutzung der Plattformen moderner **Wissenschaftskommunikation**



Dekan Prof. Dr. Jan H. Schumann



## Beitrag zur Universitätsentwicklungsplanung - Exzellente Wissenschaft in Forschung, Lehre und Transfer

### Forschung:

**Mit unseren wissenschaftlichen Beiträgen bewegen wir uns ganz bewusst innerhalb der großen Forschungsschwerpunkte der Universität und tragen auf diese Weise wesentlich zur Profilbildung und internationalen Sichtbarkeit unserer Universität bei. Besonders starke Impulse geben in diese Richtung mehrere erfolgreich beantragte DFG-Sachbeihilfen sowie vor allem die erfolgreiche Einwerbung des DFG- Graduiertenkollegs: „Digital Platform Ecosystems (DPE) – Digitale plattformbasierte Wertschöpfung und ihre Implikationen für Datenaustausch, Organisation und sozioökonomische Entwicklung“.**

**Gleichzeitig wurden und werden, dank der Heterogenität der Fakultät, zahlreiche weitere Forschungsthemen etabliert, welche die Forschungsvielfalt der gesamten Universität bereichern und stärken.**

**Ein kritisches, aber konstruktives, vertrauensvolles, gewissenhaftes und kollegiales Forschungsklima ist Teil unseres Selbstverständnisses und für uns notwendige Bedingung für ein außergewöhnlich fruchtbares Forschungsmilieu. Dazu gehört insbesondere die enge Zusammenarbeit und der intensive Austausch mit unserem akademischen Nachwuchs. Unsere Orientierung an den höchsten internationalen Forschungsstandards garantiert insgesamt die Sichtbarkeit aller unserer Forscherinnen und Forscher sowie der Leistungen der Fakultät als Ganze. Es ist uns ein besonderes Anliegen, diese Stärken bei den Bemühungen der Universität im Rahmen der nächsten Exzellenzinitiative einzubringen. Wir unterstützen zudem ausdrücklich die Strategie der Universität, einem europäischen Universitätenverbund beizutreten.**

## Beitrag zur Universitätsentwicklungsplanung - Exzellente Wissenschaft in Forschung, Lehre und Transfer

### Lehre:

**Wir vermitteln unsere Lehrinhalte entsprechend dem aktuellsten Forschungsstand. Didaktisch setzen wir verstärkt auf interaktive, die Digitalisierung effektiv nutzende und die Präsenzlehre unterstützende Lehrformate. Unser Lehrprogramm bereitet einerseits optimal auf das Berufsleben vor und garantiert andererseits, dass auch zukünftig hochrangige Forscherinnen und Forscher aus unserer Fakultät hervorgehen. Internationalität durch Austausch und Lehrangebot zu steigern ist hier primäres Ziel, um auf eine internationale Karriere in Wissenschaft und/oder Praxis vorzubereiten. Dabei steht die Erweiterung und Vertiefung unserer internationalen Partnerschaften durch Doppelmasterprogramme im Mittelpunkt. Zudem ist uns im Zuge der Internationalisierungsbemühungen die Gewinnung europäischer Vollzeitstudierender ein besonderes Anliegen. Wir unterstützen daher auch aus diesem Grund den Beitritt zu einem europäischen Universitätenverbund.**

## Beitrag zur Universitätsentwicklungsplanung - Exzellente Wissenschaft in Forschung, Lehre und Transfer

### Transfer („Third Mission“):

**Transfer bedeutet für uns Austausch in beide Richtungen: Das heißt, dass wir einerseits mit unseren Erkenntnissen auf die Praxis in Wirtschaft und Gesellschaft zugehen und andererseits mit Partnern aus Wirtschaft und Gesellschaft in der Grundlagenforschung zusammenarbeiten. Dieser Transfer/„Third Mission“ wird an den Lehrstühlen unserer Fakultät intensiv gelebt. Dies zeigt sich in den zahlreichen Praxisseminaren, Forschungsprojekten mit Unternehmen, Transferpublikationen, transferorientierten Drittmittelprojekten, Gastvorträgen sowie in unseren Aktivitäten zur nationalen und internationalen Politikberatung. Das Institut CENTOURIS, das ifp Institut für Private Finanzplanung und die Entrepreneurshipausbildung im Rahmen von DTE und Patec sind Beispiele dafür, dass Transfer/„Third Mission“ an der Fakultät gelebte und institutionalisierte Praxis ist. Mit dem Graduiertenkolleg können hier weitere starke Impulse gesetzt werden. Zudem steht die Professionalisierung der Wissenschaftskommunikation für uns im Vordergrund. In diesem Bereich konnten wir in den vergangenen Jahren, dank der guten Zusammenarbeit mit den entsprechenden zentralen Stellen innerhalb der Universität, zahlreiche Erfolge verbuchen, welche wir weiter ausbauen möchten.**



Dekan:  
**Prof. Dr.  
Jan H.  
Schumann**

Fakultäts  
-  
vorstand



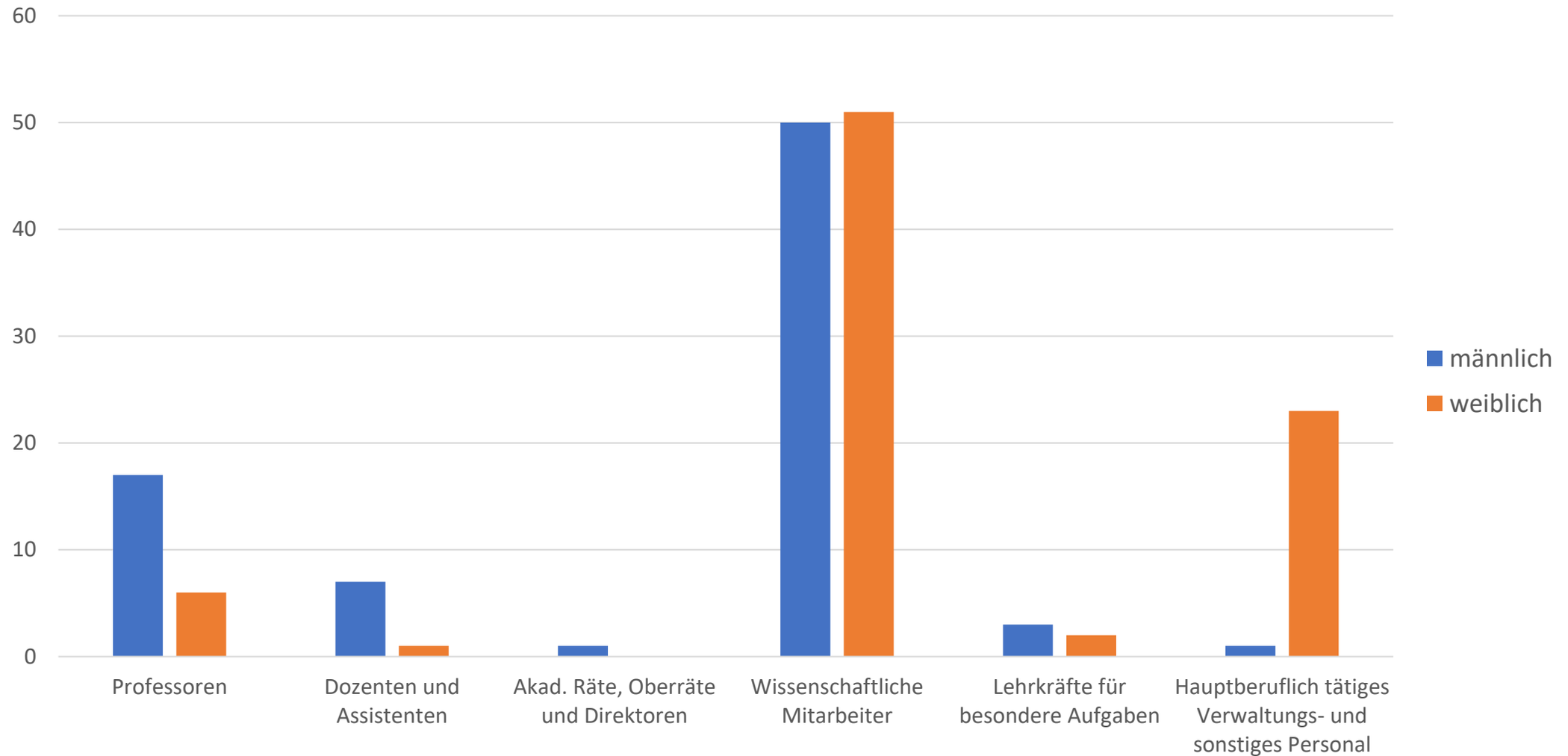
Prodekan:  
**Prof. Dr.  
Andreas  
König**



Studiendekan bis  
1.10.2021:  
**Prof. Dr.  
Dirk Totzek**

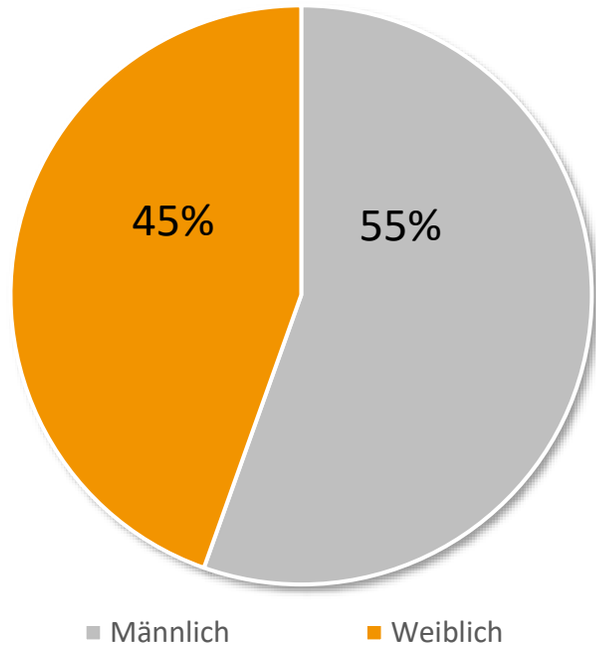
## Entwicklung im Personalbereich

### Personalbestand zum 30.09.2021

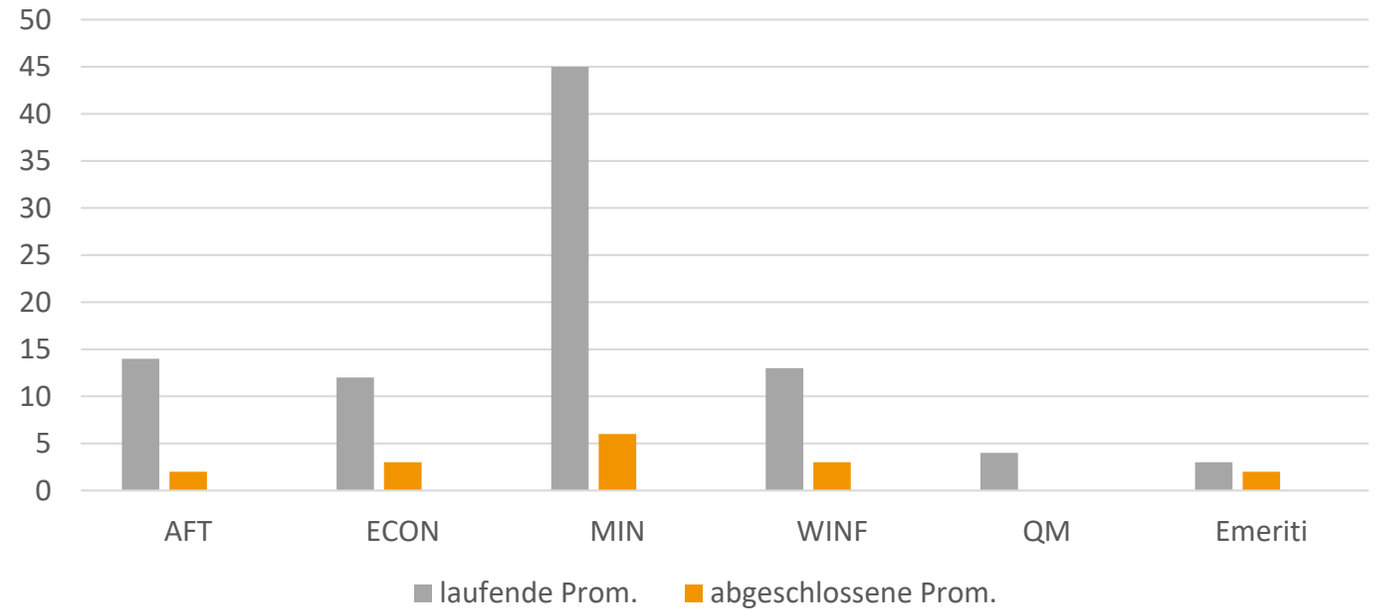


## Promotionen: Überblick

### Laufende Promotionen: 106



### Nach Fachbereich



15 Promovierende haben im Berichtszeitraum ihr Promotionsprojekt abgeschlossen (6 Frauen, 9 Männer)



## Promotionen: Überblick nach Lehrstühlen\*

**AFT**

### **Accounting und Controlling/Prof. Obermaier:**

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Stefan Daschner   | intern |
| Philipp Mosch     | intern |
| Stefan Schweikl   | intern |
| Matthias Schinnen | intern |

### **Taxation/Prof. Diller:**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Daniel Ehm     | intern        |
| Miriam Kamper  | intern        |
| David Meier    | intern        |
| Thomas Theelen | abgeschlossen |
| Martin Asen    | abgeschlossen |

### **Data Analytics/Prof. Kellner:**

|           |        |
|-----------|--------|
| Jan König | intern |
|-----------|--------|

### **Finance und Banking/Prof. Entrop:**

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Paul Dechant             | extern |
| Carl-Friedrich Grösbrink | intern |
| Marco Seruset            | intern |

### **Finanzcontrolling/Prof. Wagner:**

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Nina Anolick           | intern |
| Alexander Blätterspiel | extern |
| Thomas Peschke         | extern |

\* im Berichtszeitraum angemeldete und abgeschlossene Promotionen

## Promotionen: Überblick nach Lehrstühlen

### ECON

#### Development Economics/Prof. Grimm:

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Stefan Beierl         | intern                |
| Nicolas Büttner       | intern                |
| Manuela Fritz         | intern                |
| Drew Gardiner         | extern                |
| Sidiki Soubega        | extern                |
| Katharina Grabdrucker | extern/ abgeschlossen |
| Nathalie Luck         | abgeschlossen         |

#### Public Economics/Prof. Bauernschuster:

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Geske Rolvering | intern |
|-----------------|--------|

#### International Economics/Prof. Krautheim:

|                  |        |
|------------------|--------|
| Malte Decker     | intern |
| Susanne Keller   | intern |
| Claudius Löhnert | intern |

#### Development Economics/Honorarprofessur Peters:

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Luciane Marlene Lenz  | extern                 |
| Lise Masselus         | extern                 |
| Julian Alexander Rose | extern                 |
| Annekathrin Schoofs   | extern / abgeschlossen |

## Promotionen: Überblick nach Lehrstühlen

### MIM

#### Management, Personal und Information/Prof. Fiedler:

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Stefan Faltermaier | intern        |
| Susanne Kiener     | intern        |
| Manuel Knott       | extern        |
| Anne-Sophie Mayer  | intern        |
| Andreas Ihl        | abgeschlossen |
| Franz Strich       | abgeschlossen |

#### Internationales Management/Prof. Jungwirth:

|             |        |
|-------------|--------|
| Loren Barth | intern |
|-------------|--------|

#### Internationales Management und Soziales Unternehmertum/Prof. Bort:

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Nina Dames           | extern |
| Eva Katharina Donner | extern |
| Lena Murawski        | extern |

#### Organisation, Technologiemanagement und Entrepreneurship/Prof. Häussler

|                |        |
|----------------|--------|
| Fabian Hans    | intern |
| Laura Körner   | intern |
| Dörte Leusmann | intern |

## Promotionen: Überblick nach Lehrstühlen

### MIM

#### Marketing und Innovation/Prof. Schumann:

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Florian Brodschelm      | intern        |
| Curd-Georg Eggert       | extern        |
| Janina Garbas           | intern        |
| Isabel Lazarovici       | intern        |
| Lea Postel              | intern        |
| Anne Volkmann           | intern        |
| Corinna Winkler         | extern        |
| Johanna Zimmermann      | intern        |
| Corinna Braun           | intern        |
| Alina Grüner            | intern        |
| Franziska-Maria Bongers | abgeschlossen |

#### Marketing und Services/Prof. Totzek

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Tobias Ahnfeld            | extern        |
| Simon Barner              | extern        |
| Eileen Dauti              | intern        |
| Martin E. Frantz          | extern        |
| Julia Grabert             | extern        |
| Klara Greinwald           | intern        |
| Laura Ihly                | extern        |
| Gabriel Mathias Jurgensen | extern        |
| Alisa Keller              | intern        |
| Gloria Kinateder          | intern        |
| Volkan Kocer              | intern        |
| Philip Möhrle             | intern        |
| René Matthias Resch       | extern        |
| Eva Carina Pieringer      | abgeschlossen |

## Promotionen: Überblick nach Lehrstühlen

MIM

### Technologie, Innovation und Entrepreneurship/Prof. König:

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Angelo Boutalidakis       | extern |
| Carolin Castell           | extern |
| Heribert de Oliviera Kuhn | intern |
| Jasmin Kiefer             | extern |
| Verena Komander           | intern |
| Christopher Kurzhals      | extern |
| Niklas Müller             | extern |

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Linda Schaedler       | extern                 |
| Ann-Kathrin Schill    | extern                 |
| Benno Stöcklein       | extern                 |
| Justin Szewczyk       | extern                 |
| Hendrike Werwigk      | intern                 |
| Dominik Johannes Bong | extern / abgeschlossen |
| Florian Georg Demann  | extern / abgeschlossen |

## Promotionen: Überblick nach Lehrstühlen

### WINF

#### **Betriebliche Informationssysteme/Prof. Widjaja:**

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Dietmar Ludwig Dürr   | extern |
| Abdul Muqueet Ghaffar | intern |
| Tobias Mini           | intern |
| Philipp Sleziona      | intern |
| Tobias Steudner       | intern |

#### **Informations- und IT-Servicemanagement/Prof. Lehner:**

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Tobias Baumgartner | intern |
| Aleksandra Dzepina | intern |
| Thomas Fritsch     | intern |

#### **Internet- und Telekommunikationswirtschaft/Prof. Krämer**

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Janina Hofmann     | intern        |
| Vanessa Kurtsiefer | extern        |
| Nadine Stüdlein    | intern        |
| Oliver Zierke      | abgeschlossen |

#### **Nachwuchsforschergruppe Data Policies/Dr. Schnurr**

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Victoria Fast   | intern |
| Bastian Haberer | intern |

## Promotionen: Überblick nach Lehrstühlen

QM

### **Statistik und Data Analytics/Prof. Haupt:**

|           |        |
|-----------|--------|
| Ida Bauer | intern |
|-----------|--------|

|             |        |
|-------------|--------|
| Svenia Behm | intern |
|-------------|--------|

### **Management Science, Operations and Supply Chain Manag./Prof. Otto:**

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Ayse Nur Karabayir | intern |
|--------------------|--------|

|                  |        |
|------------------|--------|
| Catherine Lorenz | intern |
|------------------|--------|

## Promotionen: Überblick nach Lehrstühlen

| <b>Betreut durch Emeriti</b>   |               |
|--|---------------|
| Roland Rager (Prof. Haase)   | extern        |
| Felix Probst (Prof. Lüdeke)  | extern        |
| Hans Hartmann (Prof. Schildbach)   | intern        |
| Dorothea Calmels (Prof. Ziegler, vormals Lehrstuhl Produktion und Logistik)) | abgeschlossen |
| Nikolai Holeczek (Prof. Ziegler)   | abgeschlossen |

## Habilitationen

| Habilitand/-in       | Schwerpunkt | Fachmentorat   | Intern/extern          |
|----------------------|-------------|--|------------------------|
| Dr. Markus Grottke   | AFT         | Prof. Diller, Prof. Obermaier,<br>Prof. Entrop           | extern / abgeschlossen |
| Dr. Marina Dodlova   | ECON        | Prof. Grimm, Prof. Graf<br>Lambsdorff, Prof. Padmanabhan | intern                 |
| Dr. Davide Sala      | ECON        | Prof. Krautheim, Prof.<br>Bauernschuster, Prof. König    | intern                 |
| Dr. Katharina Werner | ECON        | Prof. Graf Lambsdorff, Prof.<br>Grimm, Prof. Gneezy      | intern                 |
| Dr. Nora Nahr        | WINF        | Prof. Lehner, Prof. Widjaja, Prof.<br>Koch               | intern                 |
| Dr. Daniel Schnurr   | WINF        | Prof. Krämer, Prof. Schumann,<br>Prof. Bichler           | intern                 |

## Affiliationen

### Mit uns forschen zudem:

- **Dr. Franziska Bongers** mit Prof. Schumann / Prof. Totzek
- **Dr. Wolfgang Birglauer** mit Prof. Krämer
- **Dr. Sebastian Floerecke** mit Prof. Lehner
- **Prof. Dr. Marcus Giamattei** mit Prof. Graf Lambsdorff
- **Dr. Katrin Huber** mit Prof. Bauernschuster
- **Dr. Anne Assmus** mit Prof. Häussler
- **Dr. Marvin Hanisch** mit Prof. Häussler
- **Dr. Manuel Schubert** mit Prof. Graf Lambsdorff
- **Dr. Sabine Moser** mit Prof. Schumann
- **Prof. Dr. Johannes Lorenz** mit Prof. Diller
- **Dr. Nicole Heß** mit Prof. Schumann
- **Prof. Dr. Johannes Jütting** mit Prof. Grimm
- **Dr. Michael Wolfarth** mit Prof. Krämer
- **Dr. Tristan Wimmer** mit Prof. Lehner
- **Dr. Björn Hüttel** mit Prof. Schumann



- **Dr. Andreas Ihl** mit Prof. Fiedler
- **Dr. Florian Kaiser** mit Prof. Obermaier
- **Dr. Eva Carina Pieringer** mit Prof. Totzek
- **Dr. Ann-Kristin Reitmann** mit Prof. Grimm
- **Dr. Franz Strich** mit Prof. Fiedler
- **Prof. Dr. Lorenz Graf-Vlachy** mit Prof. König
- **Dr. Susanna Grundmann** mit Prof. Graf Lambsdorff
- **Dr. Fabian Fuchs** mit Prof. Entrop
- **Dr. Mila Vogelsang** mit Prof. Totzek
- **Dr. Renate Hartwig** mit Prof. Grimm
- **Stefan Schweikl** mit Prof. Obermaier

## Internationales



*„Die Möglichkeit, während des Studiums internationale Erfahrungen zu sammeln und interkulturelle Kompetenzen zu erlangen, sind zentrale Bausteine des wirtschaftswissenschaftlichen Studiums an der Universität Passau. Diese Möglichkeiten werden wir in Zukunft noch stärker ausbauen.“*

**Prof. Dr. Suleika Bort, Internationalisierungsbeauftragte**



### Studierende der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät...

- können an über rund 60 Partneruniversitäten weltweit studieren
- haben die Wahl zwischen fünf attraktiven Doppelmasterprogrammen und zwei Joint-Degree-Programmen
- wurden auch während der Pandemie von der Fakultät tatkräftig auf der Suche nach internationalen Kontakten unterstützt

### Trotz Corona...

- studierten im Berichtszeitraum 252 (WS) bzw. 228 (SoSe) Internationale Studierende an der Fakultät
- waren 228 (WS) bzw. 204 (SoSe) Internationale Vollzeitstudierende bei uns eingeschrieben
- kamen 24 (WS) bzw. 19 (SoSe) Austauschstudierende an die Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

### Das International Center for Economics and Business Studies (ICEBS) lud auch in der Pandemie zahlreiche internationale Forschende zu Online-Vorträgen ein, so z.B.:

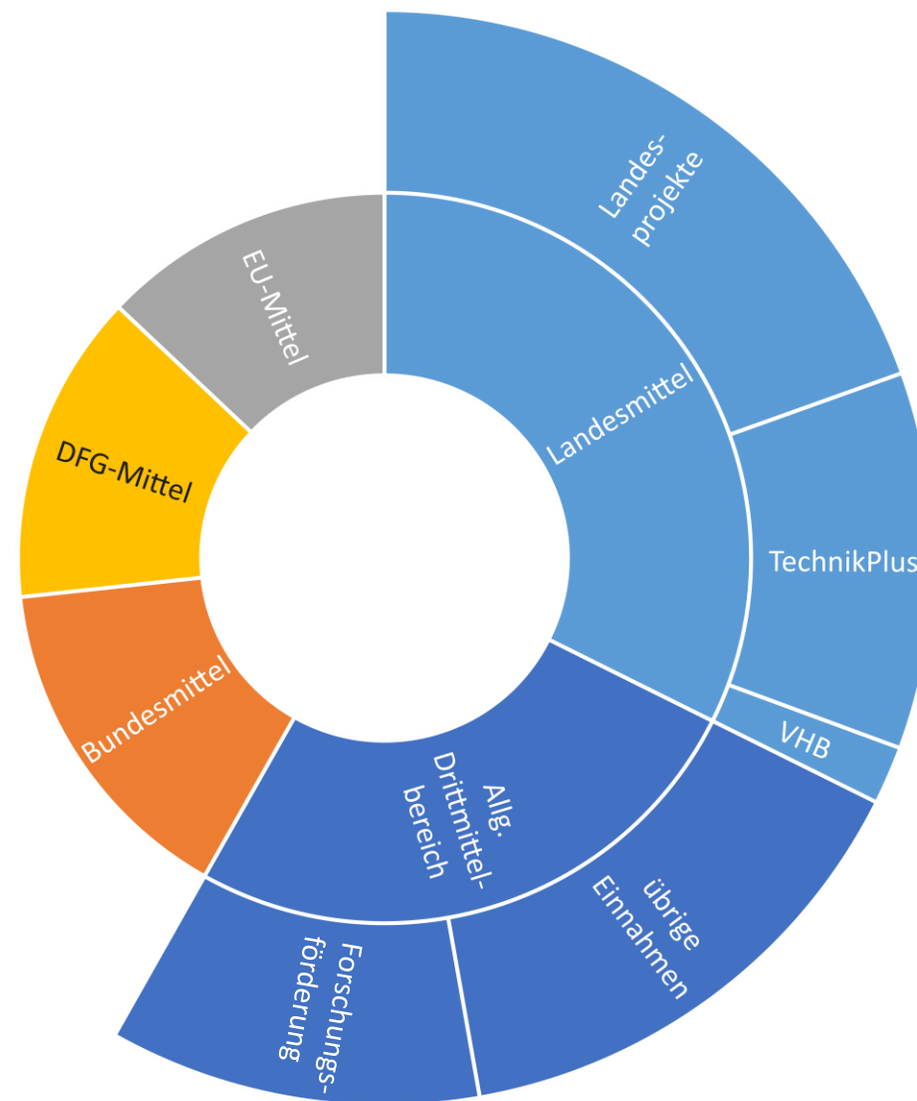
- Prof. Victor Gilsing, VU Amsterdam and Antwerp University, Niederlande, im November 2020
- Prof. Jeffrey Lovelace, University of Virginia, USA, im Dezember 2020
- Prof. Johannes Jütting, OECD, Frankreich, im Januar 2021
- Prof. Saji K. Matthew, IIT Madras, Indien, im Mai 2021
- Prof. Jeff Hoopes, University of North Carolina, USA, im Juni 2021
- Prof. Hermant K. Bhargava, University of Pennsylvania, USA, im September 2021 (in Präsenz)
- Prof. Jeff Reuer, University of Colorado, USA im September 2021

### Highlights im Berichtszeitraum

- Etablierung eines German-Chinese Double Degrees zwischen Passau und der Southwestern University of Finance and Economics (SWUFE), Chengdu, China
- Weiterer Ausbau der Erasmus und Erasmus Plus Kooperationen

## Drittmiteleinahmen nach Art im Haushaltsjahr 2020

|                          |                     |                       |
|--------------------------|---------------------|-----------------------|
| Allg. Drittmittelbereich | Forschungsförderung | 247.426,14 €          |
|                          | Übrige Einnahmen    | 336.158,18 €          |
| Bundesmittel             |                     | 342.058,56 €          |
| EU-Mittel                |                     | 292.628,49 €          |
| DFG-Mittel               |                     | 311.466,00 €          |
| Landesmittel             | Landesprojekte      | 441.445,18 €          |
|                          | VHB                 | 38.911,75 €           |
|                          | TechnikPlus         | 251.530,00 €          |
|                          |                     | <b>2.261.624,30 €</b> |



## Laufende Drittmittelprojekte im Berichtszeitraum

| Lehrstuhl   | Projektname   | gefördert durch              | Laufzeit                                       | Fördersumme (Eigenanteil Lehrstuhl) |
|---|---|------------------------------|--|-------------------------------------|
| <b>Schwerpunkt AFT</b>  |   |                              |  |                                     |
| <b>Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Taxation</b><br>(Prof. Dr. Markus Diller) | Data Analytics und Data Literacy im Bereich der Besteuerung (DADL)  | vhb                          | 09/2021 – 08/2022                              | EUR 49.800,00                       |
|   | Evidenzbasierte Entscheidungen auf der Grundlage von Big Data Analytics – eine betriebswirtschaftliche Lehrinnovation (EEBDA) | Digitaler Campus Bayern      | 01/2017 – 12/2020                              | EUR 348.594,00                      |
|   | Evidenzbasierte Entscheidungen auf der Grundlage von Big Data Analytics (Verbesserungsantrag)                                 | vhb                          | 07/2021 – 02/2022                              | EUR 15.680,00                       |
| <b>Schwerpunkt ECON</b>   |   |                              |  |                                     |
| <b>Lehrstuhl für Development Economics</b><br>(Prof. Dr. Michael Grimm)                             | Cash for work II: How to ensure that public works programmes achieve what they promise?                                       | BMZ                          | 08/2017 - 12/2020                              | EUR 268.450,00                      |
|   | DAAD Helmut Schmidt Programm  | DAAD                         | 01/2021 - 09/2025                              | EUR 138.450,00                      |
|   | Food Security   Improving food and nutrition security by enhancing women's empowerment  | Dutch Research Council (NWO) | 12/2021 - 11/2026<br>(bewilligt am 10.06.2021) | EUR 160.000,00                      |

## Laufende Drittmittelprojekte im Berichtszeitraum

|  |  |                 |  |                |
|--|--|-----------------|--|----------------|
|  | IndORGANIC: The societal transformation of agriculture into bioeconomy – Turning Indonesia organic?            | BMBF            | 12/2016 - 12/2021                              | EUR 441.095,00 |
|  | Learning about the sustainable adoption of organic farming practices: Experimental evidence from Indonesia     | DFG             | 11/2021 - 08/2023<br>(bewilligt am 25.08.2021) | EUR 289.090,00 |
|  | Scaling Up Non communicable Disease interventions – South-East Asia (SUNI-SEA)                                 | EU 2020 Horizon | 01/2019 - 12/2022                              | EUR 184.375,00 |
| <b>Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Wirtschaftstheorie</b><br>(Prof. Dr. Johann Graf Lambsdorff)              | DeepWrite: KI-gestützter Erwerb von Schreib- und Argumentationskompetenzen in Jura und Wirtschaft              | BMBF            | 12/2021-12/2025                                | EUR 560.000,00 |
|  | Zwischen Verantwortung und Reziprozität – Beiträge der experimentellen Korruptionsforschung                    | DFG             | 01/2021-12/2023                                | EUR 350.000,00 |
| <b>Lehrstuhl für International Economics</b><br>(Prof. Dr. Sebastian Krautheim)  | Die globale Produktion und ihre Aufpasser: Firmen und NGOs im regulatorischen Vakuum                           | DFG             | 04/2020 - 03/2023                              | EUR 291.320,00 |
| <b>Schwerpunkt MIM</b>   |  |                 |  |                |
| <b>Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Management, Personal und Information</b><br>(Prof. Dr. Marina Fiedler) | Förderung des umweltfreundlichen Verhaltens von Angestellten in Unternehmen durch Informationssysteme (ESPEBO) | DFG             | 05/2016 bis 12/2020                            | EUR 229.541,97 |

## Laufende Drittmittelprojekte im Berichtszeitraum

|  |   |      |                   |                |
|--|---|------|-------------------|----------------|
| <b>Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Organisation, Technologiemanagement und Entrepreneurship</b><br>(Prof. Dr. Carolin Häussler) | Aktuelle Entwicklungen und Herausforderungen der Forschungs- und Innovationspolitik" (im Rahmen der Expertenkommission Forschung und Innovation wissenschaftliche Zuarbeit)         | BMBF | 06/2019 – 03/2023 | EUR 257.484,73 |
|  | EXIST-Potentiale: Projektphase PATEC  | BMWi | 09/2021-08/2024   | EUR 119.771,50 |
|  | The originality of entrepreneurs along the life cycle of firms: Understanding the attributes of entrepreneurial decision making   | DFG  | 07/2019-10/2024   | EUR 173.000,00 |
|  | Zentrum Digitalisierung.Bayern – Förderung der Entrepreneurship Ausbildung  | ZD.B | 03/2017 – 12/2021 | EUR 337.010,00 |
| <b>Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Strategisches Management, Innovation und Entrepreneurship</b><br>(Prof. Dr. Andreas König)   | Ein multimodaler Ansatz zur Erkennung und Messung von Humor und eine Analyse des Einflusses des Humors von Führungs-kräften auf die Teamleistung in europäischen Profifußball-Ligen | DFG  | 07/2021 - 06/2024 | EUR 240.604,00 |
|  | EXIST-Potentiale: Projektphase PATEC  | BMWi | 09/2021 - 08/2024 | EUR 57.000,00  |
|  | Zentrum Digitalisierung.Bayern – Förderung der Entrepreneurship Ausbildung  | ZD.B | 03/2017 – 12/2021 | EUR 222.834,00 |

## Laufende Drittmittelprojekte im Berichtszeitraum

|   |   |      |                   |                |
|---|---|------|-------------------|----------------|
| <b>Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre<br/>mit Schwerpunkt Marketing und<br/>Innovation</b><br>(Prof. Dr. Jan H. Schumann) | Data-driven business models along the Value Chain   | BDIT | 01/2020 – 12/2020 | EUR 86.880,00  |
|   | DIGIONAL  | EFRE | 03/2018 – 09/2021 | EUR 219.621,25 |
|   | Digitour  | EFRE | 10/2019 – 09/2022 | EUR 219.621,25 |
|   | Jenseits der Dyade: Die Effekte von Datenaustausch in Unternehmensnetzwerken auf den Privacy Calculus | DFG  | 08/2020 – 07/2023 | EUR 227.810,00 |
|   | Verbundprojekt: BDL – bidirektionales Lademanagement;<br>Teilvorhaben Nutzerforschung                 | BMWi | 05/2019 – 04/2022 | EUR 219.621,25 |
|   | UnIT-e <sup>2</sup> Customer Journey  | BMWi | 08/2021 – 07/2024 | EUR 635.527,00 |
| <b>Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre<br/>mit Schwerpunkt Marketing und<br/>Services</b><br>(Prof. Dr. Dirk Totzek)       | DIGIONAL  | EFRE | 02/2018 – 09/2022 | EUR 735.000,00 |
|   | Digitour  | EFRE | 10/2019 – 10/2022 | EUR 166.250,00 |

## Laufende Drittmittelprojekte im Berichtszeitraum

| Schwerpunkt WINF  |   |                                   |                   |                  |
|---|---|-----------------------------------|-------------------|------------------|
| <b>Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik mit Schwerpunkt Daten- und Informationsmanagement</b><br>(Prof. Dr. Jin Gerlach)         | Sammlung und Nutzung persönlicher Informationen aus Unternehmensperspektive: Der Zusammenhang zwischen Privatsphäre, Wertschöpfung und Unternehmenserfolg   | DFG                               | 05/2020 - 04/2022 | EUR 199.100,00   |
| <b>Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik mit Schwerpunkt Internet- und Telekommunikationswirtschaft</b><br>(Prof. Dr. Jan Krämer) | Data Neutrality & Open Access: Coherent Economic Policies for the Digital Economy   | StMWK<br>(koordiniert durch bidt) | 02/2017 - 01/2023 | EUR 1.261.377,00 |
|   | Plattformneutralität und datengetriebene Geschäftsmodelle: Daten als Gegenleistung für eine prominente Platzierung von Anbietern auf Onlineplattformen  | DFG                               | 01/2019 - 12/2022 | EUR 182.850,00   |
| <b>Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik mit Schwerpunkt Betriebliche Informationssysteme</b><br>(Prof. Dr. Thomas Widjaja)       | Jenseits der Dyade: Die Effekte von Datenaustausch in Unternehmensnetzwerken auf den Privacy Calculus   | DFG                               | 08/2020 - 07/2023 | EUR 227.810,00   |
|   | Vektoren der Datenpreisgabe – Eine komparative Untersuchung zum Einsatz eigener personenbezogener Daten aus den Perspektiven der Rechtswissenschaft, Kulturwissenschaft und Wirtschaftsinformatik | BAdW, bidt                        | 01/2021 – 03/2024 | EUR 236.547,88   |

## Laufende Drittmittelprojekte im Berichtszeitraum

### Schwerpunkt Quantitative Methoden

|   |   |  |                   |                          |
|---|---|--|-------------------|--------------------------|
| <b>Lehrstuhl für Statistik und Data Analytics</b><br>(Prof. Dr. Harry Haupt)  | DIGIONAL  | EFRE                                       | 02/2018 – 09/2022 | EUR 215.000,00           |
|   | Digitour  | EFRE                                       | 10/2019 – 10/2022 | EUR 120.000,00           |
|   | Evidenzbasierte Entscheidungen auf der Grundlage von Big Data Analytics – eine betriebswirtschaftliche Lehrinnovation (EEBDA) | Digitaler Campus Bayern                    | 01/2017 – 12/2020 | EUR 348.594,00           |
| <b>Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Management Science/Operations and Supply Chain Management</b><br>(Prof. Dr. Alena Otto) | Advanced optimization methods for the management of mobile robots in factories and warehouses                                 | BayFOR                                     | 03/2020 – 03/2023 | EUR 5.000,00 – 10.000,00 |
|   | Fundamentals of Business Analytics  | Lehrinnovationspool der Universität Passau | 01/2020 – 12/2022 | EUR 40.000,00            |
|   | Learning Precedence Relations with Interviews: (Optimization Approaches Lern2Win)   | BMVI                                       | 04/2021 – 06/2021 | EUR 23.632,00            |
|   | Nachhaltige Personalplanung bei kundenspezifischer Produktion an Fließlinien mit Work-Sharing                                 | DFG  | 02/2020 – 01/2023 | EUR 165.850,00           |

# Profile der Lehrstühle und Lehreinheiten





Schwerpunkt  
Accounting,  
Finance und  
Taxation  
(AFT)

### Forschungsgebiete

Analytische und empirische Steuerforschung zu den Themen

- Steuerkomplexität, Steuervermeidung
- Investition und Besteuerung
- Digitalisierung und Besteuerung

*"Wir möchten unsere Studierenden dazu befähigen, nicht nur steuerrechtliche Grundlagen zu beherrschen, sondern auch die damit verbundenen betriebswirtschaftlichen Steuerwirkungen zu verstehen."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Neues *vhb*-Projekt *Data Analytics und Data Literacy im Bereich der Besteuerung* in Kooperation mit den Universitäten Augsburg und Nürnberg
- Vortrag an der WU-Wien zum Thema "The epidemiology of tax avoidance narratives"
- Vortrag vor VHB-Kommission Steuerlehre
- Annahme EEBDA-Änderungsantrag (*vhb*)
- Eine Habilitation / eine Dissertation

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Diller, M./Grottko, M./Späth, T./Asen, M.: Die (digitale) Reifeprüfung in der Steuerberatungsbranche, *Betriebswirtschaftliche Forschung und Praxis* 5 (2020)
- Diller, M./Späth, T./Asen, M.: The effects of personality traits on digital transformation, *Internat. Journal of Accounting Information Systems* 37 (2020)
- Diller, M./Lorenz, J.: Kritische Analyse des "umgekehrten Ertragswertverfahrens", *Deutsches Steuerrecht* (2021), im Erscheinen

### Forschungsgebiete:

- Kapitalmärkte und empirische Kapitalmarktforschung
- Corporate Finance
- Financial Engineering und Finanzinnovationen
- Zins- und Währungsrisiken

*"Der Lehrstuhl für Finance und Banking verfolgt einen modernen quantitativ-methodischen Lehransatz, der die enge Verflechtung zwischen Theorie und Praxis in unserem Gebiet widerspiegelt."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Mitglied Editorial Board Review of Managerial Science
- Sprecher ProDok Faculty des VHB
- Neue Projekte zu Religiosität und Liquidität sowie zu ESG und Unternehmenswert

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Fuchs, F.U., 2020. Macroeconomic Determinants of Foreign Exchange Rate Exposure. Quarterly Review of Economics and Finance, forthcoming.
- Baule, R., Entrop, O., Wessels, S., 2021. Performance Measurement for Option Portfolios in a Stochastic Volatility Framework. Quantitative Finance, forthcoming.
- Entrop, O., Grösbrink, C.-F., 2021. Digitalization and Firm Value. Working Paper

### Forschungsgebiete:

- Industrie 4.0 und Digitale Transformation
- Accounting und Controlling
- Unternehmensbewertung und wertorientierte Steuerung
- Supply Chain Controlling
- Planung und Entscheidung

*"Der Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Accounting und Controlling befähigt seine Studierenden, den Aufgaben im Bereich Controlling gerecht zu werden, um Unternehmen auch in Zeiten des Wandels auf dem richtigen Weg halten zu können."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Center for Digital Business Transformation
- Konsortialprojekte des Bayerischen Forschungsinstituts für Digitale Transformation
- Vortrag auf der *Conference der Production and Operations Management Society* zum Thema "The Myth of Vertical Disintegration: A Management Paradigm Revisited and Scrutinized from a Capital Market's Perspective"
- Keynote auf der *SAP d-kom 2021: Towards "Industrie 4.0" – The Economic Rationale behind the Digital Transformation of Industry*
- Controlling in einer „Industrie 4.0“, Digitales Seminar im *Arbeitskreis Digital Reporting* der *Schmalenbach Gesellschaft für Betriebswirtschaft e.V.*

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- *Betriebswirtschaftliche Entscheidungstheorie – Einführung in die Logik individueller und kollektiver Entscheidungen* (2020)
- *Handbuch „Industrie 4.0“ und Digitale Transformation – Betriebswirtschaftliche, technische und rechtliche Herausforderungen*
- *Management der Kostenstruktur in einer „Industrie 4.0“: Strategien und Optionen zur Kostenflexibilisierung, Controlling – Zeitschrift für erfolgsorientierte Unternehmenssteuerung* (2021)
- *Trapped in the supply chain? Digital servitization strategies and power relations in the case of an industrial technology supplier*, in: *International Journal of Production Economics* (2021) mit Philipp Mosch und Stefan Schweikl

### Forschungsgebiete:

- Finanzierung und Kapitalmärkte
- Empirische Kapitalmarktforschung
- Asset Management
- Quantitatives Bank- und Risikomanagement
- Derivate und Financial Engineering

*"Finanzcontrolling umfasst alle Maßnahmen zur Koordination innerhalb des Finanzbereichs. In der Summe zielt es auf die Aufrechterhaltung der Zahlungsfähigkeit des Unternehmens und die Maximierung des Wertes der Eigenkapitalansprüche ab."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Dozententreffen DSG Budapest 2021
- Perras, P., Wagner, N. (2020): Pricing Equity-Bond Covariance Risk: Between Flight-to-Quality and Fear-of-Missing-Out, *Journal of Economic Dynamics and Control* (forthcoming): 104009
- Anolick, N., Batten, J. A., Kinatader, H., Wagner, N. (2021): Time for gift giving: Abnormal share repurchase returns and uncertainty. *Journal of Corporate Finance* (66), 101787
- Batten, J.A., Kinatader, H., Szilagyi, P., Wagner, N. (2021): Hedging Stocks with Oil, *Energy Economics* 93: 104422

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Perras, P., N. Wagner (2020): On the Pricing of Overnight Market Risk, *Empirical Economics* 59: 1307-1327
- Perras, P., A. Reberger, N. Wagner (2020): The Low-volatility Anomaly Revisited, *Credit and Capital Markets*: 221-244E
- Chu A., Z. Lv, N. Wagner, W.-K. Wong (2020): Linear and Nonlinear Growth Determinants: The Case of Mongolia and its Connection to China, *Emerging Markets Review* 43: 100693
- Kleine J., T. Peschke, N. Wagner (2020): Rich Men's Hobby or Question of Personality: Who Considers Collectibles as Alternative Investment?, *Finance Research Letters* 35: 101307

### **Forschungsgebiete:**

- Data Science und Deep Learning Anwendungen im Risikomanagement und auf Finanzmärkten
- Textanalyse von Unternehmensreporting und Unternehmensnachrichten
- Einsatz künstlicher Intelligenz beim Trading
- Datenanalyse mit Blick auf die Nachhaltigkeit von Unternehmen

*"Financial Data Analytics vereint Aspekte der Wirtschaftswissenschaften, der Data Science und der Statistik. Im Schnittbereich dieser Gebiete liegen die Forschungsinteressen des Lehrstuhls, wobei der Fokus empirisch und anwendungsorientiert ist."*



### **Höhepunkte im Berichtszeitraum**

- Ruf an die Universität Passau: Lehrstuhl für Financial Data Analytics

### **Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums**

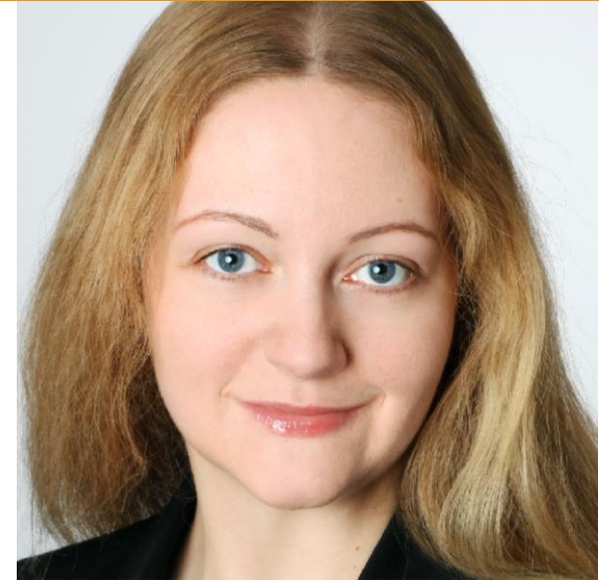
- Macroeconomic Effects and Frailties in the Resolution of Non-Performing Loans, mit J. Betz, S. Krüger und D. Rösch, Journal of Banking & Finance 112
- Bayesian Loss Given Default Estimation for European Sovereign Bonds, mit R. Jobst und D. Rösch, International Journal of Forecasting 36
- Time matters: How default resolution times impact final loss rates, mit J. Betz und D. Rösch, Journal of the Royal Statistical Society: Applied Statistics Series C 70

### **Forschungsgebiete:**

Verschiedene Aspekte von externer Finanzberichterstattung:

- Berichtsverhalten von Unternehmen
- Steuerliche Informationen im Jahresabschluss
- Nützlichkeit der Informationen
- Realwirtschaftliche Auswirkungen

*"Die externe Finanzberichterstattung von Unternehmen steht im Mittelpunkt der empirischen Forschung und Lehre an der Juniorprofessur. Die Lehre soll Studierende befähigen, Finanzberichte zu verstehen, zu interpretieren und Jahresabschlüsse selbst zu erstellen."*



### **Höhepunkte im Berichtszeitraum**

- Forschungsworkshop und Doktorandenkurs mit Prof. Dr. Jeffrey Hoopes (University of North Carolina) zu dem Thema „Tax Boycotts“
- Digitale Research Overview Vorlesung „When do firms highlight their effective tax rate?“ im Rahmen des Honors Programmes
- Co-Host des Accounting Resources Centre Desk auf dem European Accounting Association Virtual Congress 2021

### **Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums**

- Flagmeier, V.: The information content of deferred taxes under IFRS, *European Accounting Review* (2020), im Erscheinen.
- Flagmeier, V., Müller, J. und Sureth-Sloane, C.: When do firms highlight their effective tax rate? *Accounting and Business Research* (2021), im Erscheinen.



Schwerpunkt  
Economics  
(ECON)

### Forschungsschwerpunkte:

- Arbeitsmarkt-, Bevölkerungs- und Gesundheitsökonomik
- Angewandte Mikroökometrie

*"Studierenden wird das inhaltliche und methodische Wissen vermittelt, das sie befähigt, gesellschaftspolitische Debatten informiert zu führen, Daten zu interpretieren und politische Maßnahmen reflektiert zu evaluieren."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Forschungsvorträge an der Harvard University und der WU Wien (Stefan Bauernschuster)
- Karl Paul Hensel-Preis für Dissertation (Katrin Huber)
- Forschungsarbeiten des Lehrstuhls in den Medien, z.B. ARD, Bayerischer Rundfunk, Südwestrundfunk, Der Standard, Kronen-Zeitung, Passauer Neue Presse

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Bauernschuster, S., Driva, A., Hornung, E. (2020), Bismarck's Health Insurance and the Mortality Decline, Journal of the European Economic Association, 18 (5), 2561-2607.
- García-Ramos, A. (2021), Divorce Laws and Intimate Partner Violence: Evidence from Mexico, Journal of Development Economics, 150.

**Forschungsgebiete:**

- Gesundheit, Arbeitsmärkte, Unternehmertum und nachhaltige Landwirtschaft
- Ex-post und ex-ante Evaluierungen, (randomisierte) Feldexperimente
- Besonderer Fokus auf die Regionen Sub-Sahara-Afrika, sowie Süd- und Süd-Ost-Asien

*"Der Lehrstuhl kooperiert mit den Akteuren der deutschen Entwicklungszusammenarbeit, insbesondere dem Bundesministerium für Wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ), sowie mit zahlreichen internationalen Organisationen wie der Weltbank und verschiedenen UN-Organisationen."*



**Höhepunkte im Berichtszeitraum**

- 2020 Best Paper Award of the *Journal of Economic Psychology*
- Winning grant application to the Dutch Research Council (NWO)
- Winning grant application to the German Research Foundation (DFG)
- Admission to the DAAD's Helmut-Schmidt-Fellowship Programme (Master Development Studies).
- Host of the 19<sup>th</sup> PhD Workshop by the European Development Research Network (EUDN).

**Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums**

- "On the Malleability of Gender Attitudes: Evidence from Implicit and Explicit Measures in Tunisia", *World Development*.
- "Is there a rainbow after the rain? How do agricultural shocks affect non-farm enterprises? Evidence from Thailand", *American Journal of Agricultural Economics*.
- "Incumbents' Performance and Political Extremism", *Journal of Public Economics*.
- „Gender attitudes in the Arab region—the role of framing and priming effects“, *Journal of Economic Psychology*.

### Forschungsgebiete:

- Außenhandel
- Globale Wertschöpfungsketten
- Globale Produktion und zivilgesellschaftliche Reaktion
- Globalization Backlash
- Firm Internationalization
- Tariff-Overhang

"Ein zentrales Ziel meiner Arbeit an der Universität Passau ist es, unsere Studierenden in die Lage zu versetzen, den gesellschaftlichen und ökonomischen Wandel sachkundig, offen und kritisch zu analysieren."



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Sebastian Krautheim: Aufnahme in das Forschungsnetzwerk „Sustainable Global Supply Chains“
- Claudius Löhnert: BGPE Doctoral Student Status
- Dr. Davide Sala: Revision (2. Runde) für das *Journal of International Economics*
- Exzellente Evaluation der Onlinelehre des Lehrstuhls im „Corona-Semester“ WS 2020/21
- Leitung des Honors Programs; Buddy Program für Erstsemester (in Kooperation mit der Fachschaft)

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Kooperation Paris School of Economics im Rahmen unseres DFG-Projektes:
  - CESifo WP no. 9068; CEPR DP no. 15878
  - VoxEU column (CEPR Policy Platform)
- Kooperation Uni Mainz:
  - CESifo WP no. 9124; CEPR DP no. 16278
- Kooperation Uni Mainz: Revision (1. Runde) für das *Journal of International Economics*

### Forschungsgebiete:

- Corruption and Reform
- Experimental Macroeconomics
- Behavioral Economics
- New Institutional Economics

*„Studierende versuche ich, schon frühzeitig für die Forschung zu begeistern, die großen offenen Fragestellungen unserer Zeit: Woher kommt die Kooperationsfähigkeit des Menschen? Wie können wir diese experimentell ergründen? Wie können wir hiermit die großen Herausforderungen meistern?“*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Genehmigung DFG-Projekt „Zwischen Verantwortung und Reziprozität – Beiträge der experimentellen Korruptionsforschung“, 350k
- Genehmigung Bund-Länder-Initiative zur Förderung der Künstlichen Intelligenz in der Hochschulbildung „DeepWrite: KI-gestützter Erwerb von Schreib- und Argumentationskompetenzen in Jura und Wirtschaft“, 2.000k (Eigenanteil 560k)

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Institutionenökonomik – Vorlesung in Volkswirtschaftslehre, 2. Aufl.
- Die Natur als Subjekt und Objekt. Gastbeitrag Neues Wirtschaftswunder für eine sozial-ökologische Transformation. <https://neues-wirtschaftswunder.de/publikationen/gastbeitraege>

**Forschungsgebiete:**

- Umwelt-, Energie- und Entwicklungsökonomik, insbes. Infrastrukturausbau, Klimapolitik und Technologieverbreitung.
- Meta-Science, Replikationen und Forschungstransparenz.

**Wichtigste Publikationen im Berichtszeitraum**

“Social norms and energy conservation beyond the US”, *Journal of Environmental Economics & Management*.

“Demand for Off-Grid Solar Electricity – Experimental Evidence from Rwanda.” *Journal of the Association of Environmental and Resource Economists*.

Replikationskrise?. *Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie*.



Prof. Dr. Jörg Peters



Prof. Dr. Johannes Jütting

**Höhepunkte im Berichtszeitraum**

- Beiträge zum World Development Report 2021 der Weltbank “Data for Better Lives”
- Entwicklung und Start des *Clearing House for More and Better Funding for Development Data*  
<https://smartdatafinance.org/>

**Forschungsgebiete:**

- Daten für Entwicklung
- Chancen und Risiken von “big data”
- Data-ecosystem Analysis
- Finanzierung von Daten und Statistiken



Schwerpunkt  
Management,  
Innovation,  
Marketing  
(MIM)

### Forschungsgebiete:

- Internationale Netzwerke und Kooperationen
- Social und Sustainable Entrepreneurship
- Entstehung und Entwicklung neuer Märkte
- Verbreitung und Implementierung von Managementkonzepten und -ideen
- Organisationstheorien

*„Für mich ist es wichtig, mit meiner Arbeit die Studierenden der Universität Passau zu einer reflektierenden Denk- und Handlungsweise anzuregen, die über das reine Rezipieren von Fachwissen hinausgeht.“*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Zur Vorsitzenden des Beirats des Instituts für Angewandte Ethik in Wirtschaft, Aus- und Weiterbildung der Universität Passau gewählt.
- “Senior Research Fellow”-Titel an der University of New South Wales, Sydney, Australien, erhalten.
- Präsentation der Studie von Murawski, L./Bort, S. (2021) “Growing up but still be entrepreneurial? The entrepreneurial orientation-performance relationship” auf der Academy of Management Konferenz.
- Impulsvortrag im Rahmen des Neuburger Gesprächskreises zum Thema „Bitcoins, die Währung der Zukunft“.

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Aharonson, B./Bort, S./Woywode, M. (2020) „The Influence of Multinational Corporations on International Alliance Formation Behavior of Colocated Start-Ups“. In: Organization Science, 31(3): 770-795.
- Isaak, A./Bort, S./Woywode, M. (2020) „The geoeconomics of cryptocurrencies. An institutional perspective“. In: Munoz, M. J. & Frenkel, M. (ed), “The Economics of Cryptocurrencies“. Routledge: 90-102.

### Forschungsgebiete:

- Strategic Leadership im Kontext diskontinuierlichen Wandels, insbesondere digitale Transformation
- Eigenschaften von Top Executives und deren unternehmerische Auswirkungen
- Strategische Rhetorik von Top Executives und die Wahrnehmung von Unternehmen durch interne und externe Anspruchsgruppen

*„Wir möchten unsere Studierenden in die Lage versetzen, den gesellschaftlichen, technologischen und ökonomischen Wandel und den Umgang mit den umfassenden ökologischen Herausforderungen offen, kreativ, unternehmerisch und auf Basis wissenschaftlicher Erkenntnisse zu analysieren und als Entscheidungstragende verantwortlich zu gestalten.“*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Teilnahme an internationalen Konferenzen wie der Strategic Management Society und der Academy of Management (einschließlich Aufnahme in die Best Paper Proceedings)
- Präsentation des beantragten Graduiertenkollegs „Digital Platform Ecosystems“ im Rahmen der DFG Begutachtungssitzung
- Mitherausgeber des Special Issue zu „Digital Transformation of Incumbent Firms“ bei Strategic Entrepreneurship Journal

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- König, Andreas; Graf-Vlachy, Lorenz; Schöberl, Markus (2021): Opportunity/Threat Perception and Inertia in Response to Discontinuous Change: Replicating and Extending Gilbert (2005). Journal of Management.
- Kurzhals, Christopher; Graf-Vlachy, Lorenz; König, Andreas (2020): Strategic Leadership and Technological Innovation: A Comprehensive Review and Research Agenda. In: Corporate Governance: An International Review.
- Schaedler, L., Graf-Vlachy, L., & König, A. (2021). Strategic leadership in organizational crises: A review and research agenda. Long Range Planning, 102156.
- Graf-Vlachy, L., Goyal, T., Ouardi, Y., & König, A. (2021). Reviews Left and Right: The Link Between Reviewers' Political Ideology and Online Review Language. Business & Information Systems Engineering, 63(4), 403-417.

### **Forschungsgebiete:**

- Künstliche Intelligenz, Digitale Arbeitsplattformen, Crowdwork
- Hybrides Arbeiten, Kompetenzen, Identität von Mitarbeitern und New Work
- Positive Psychologie, Well-Being, Mindfulness und Leistung
- Management von Nachhaltigkeit

*„Wir helfen Studierenden, die Schnittstelle von drei zentralen Themen der Digitalisierung und Arbeit zu verstehen: (1) die Rolle von KI in Organisationen und IT-Plattformen; (2) Governance und Management von nachhaltigem Verhalten; und (3) Veränderungen in der Arbeitsgestaltung.“*



### **Höhepunkte im Berichtszeitraum**

- Neuauflage des Lehrbuchs: Picot, Arnold; Dietl, Helmut; Franck, Egon; Fiedler, Marina; Royer, Susanne (2020): Organisation - Theorie und Praxis aus ökonomischer Sicht, 8., aktualisierte und überarbeitete Auflage, Schäffer-Poeschel, Stuttgart, 2020.
- Vorträge zu Artificial Intelligence und Nachhaltigkeit auf der AOM, EURAM, ECIS und ICIS.
- Vortrag und Panel auf dem Bayerischen Digitalgipfel CODE BAVARIA am 19.11.2020. <https://www.stmd.bayern.de/aktuelles/veranstaltungen/bayerischer-digitalgipfel-2020/>

### **Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums**

- Strich, F., Mayer, A.-S., & Fiedler, M. (2021). What Do I Do in a World of Artificial Intelligence? Investigating the Impact of Substitutive Decision-Making AI Systems on Employees' Professional Role Identity, *Journal of the Association of Information Systems: Volume 22, Issue 2*. <https://aisel.aisnet.org/jais/vol22/iss2/9/>
- Ihl, A.; Strunk, K.; Fiedler, M. (2020). Interpretations of mindfulness practices in organizations. *Organization*. <https://doi.org/10.1177/1350508420968195>

### Forschungsgebiete:

- Digitales Marketing und Digitale Geschäftsmodelle
- Technologie und Innovation
- Wertorientiertes Kundenbeziehungsmanagement
- Pricing von Dienstleistungen

*"Wir streben an, den Studierenden Wissen und Kompetenzen zu vermitteln, welche sie befähigen, sich auch und gerade in sich ändernden Rahmenbedingungen erfolgreich im Berufsleben zurechtzufinden."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Projekt „Jenseits der Dyade: Die Effekte von Datenaustausch in Unternehmensnetzwerken auf den Privacy Calculus“, gefördert von der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG), gestartet
- Projekt „UnIT-e<sup>2</sup> Customer Journey“ im Themenbereich E-Mobility, gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, gestartet
- Prof. Dr. Schumann zum Area Editor beim Journal of Service Research ernannt
- Prof. Dr. Schumann ins Board der AMA SERVSIG (Service Special Interest Group der American Marketing Association) berufen
- Herausgabe des ersten Sammelbands des Projekts DIGIVATION zu Dienstleistungsinnovationen durch Digitalisierung
- Eine Dissertation

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Bidler, M./Zimmermann, J./Schumann, J. H./Widjaja, T.: Increasing Consumers' Willingness to Engage in Data Disclosure Processes through Relevance-Illustrating Game Elements. *Journal of Retailing*, 96 (2020).
- Bongers, F. M./Schumann, J. H./Schmitz, C.: How the Introduction of Digital Sales Channels Affects Salespeople in Business-to-Business Contexts: A Qualitative Inquiry. *Journal of Personal Selling & Sales Management*, 41(2) (2021).
- März, A./Lachner, M./Heumann, C. G./Schumann, J. H./Wangenheim, F.: How You Remind Me! The Influence of Mobile Push Notifications on Success Rates in Last-Minute Bidding. *Journal of Interactive Marketing*, 54 (2021).
- Selzer, V. L./Schumann, J. H./Büttgen, M./Ates, Z./Komor, M./Volz, J.: Effective Coping Strategies for Stressed Frontline Employees in Service Occupations: Outcomes and Drivers. *The Service Industries Journal*, 41(5) (2021).

### Forschungsgebiete:

- Professionalisierung des Hochschulmanagements
- Frauen in Führungspositionen
- Effizienz und Effektivität regionaler Wirtschaftsforschung

*"Die nachhaltige Entwicklung unserer Gesellschaft und eine faire und transparente Gestaltung von Governance-Systemen mit Unterstützung von einschlägiger Forschung und Wissenstransfer sind die Vision des Lehrstuhls."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Vortrag: *Developing and Implementing a Distinctive Strategy* – Leading for Distinctiveness in Global Higher Education, 22.06.2021
- Vizepräsidentin für Lehre und Lehrkraftbildung der HRK bis November 2020
- Vortrag: *Hochschullehre 2030* – Die Zukunft des Wissenschaftssystems, 10.11.2020
- Realisation der Podcast-Serie *Wissenschaftsmanagement* (gemeinsam mit Prof. Dr. Birgitta Wolff)

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Mueller, E.F., Jungwirth, C.: Are Cooperative Firms More Agile? A Contingency Perspective on Small and Medium-Sized Enterprises in Agglomerations and Peripheral Areas. *Small Business Economics*, im Erscheinen.
- Mueller, E.F.: Towards a Theory of Network Facilitation: A Microfoundations Perspective on the Antecedents, Practices, and Outcomes of Network Facilitation. *British Journal of Management*, im Erscheinen.
- Jungwirth, C. (2020), Zwei Wege, ein Ziel, Gastbeitrag im J.M. Wiarda-Blog, 24. März 2020, <https://www.jmwiarda.de/2020/03/24/zwei-wege-ein-ziel/>.

### Forschungsgebiete:

- Preismanagement
- Dienstleistungsmanagement
- Kundenbeziehungsmanagement
- Business-to-Business-Marketing

*"Wir geben unseren Studierenden Instrumente zur Gestaltung von Lösungen als Marketing- und Vertriebsverantwortliche in der Unternehmenspraxis mit auf den Weg."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Projektförderung durch die *Dr. Hans Riegel-Stiftung* zu Themen der Covid-19-Pandemie
- Präsentationen auf dem IMM Summit, der EMAC Annual Conference, der Frontiers in Service Conference 2021 und der AMA Summer Educators' Conference (virtuell)
- Neues Praxisseminar in Kooperation mit OMMAX / Digital Solutions (Lehrbeauftragte: Dr. Anja Konhäuser)
- Eine Dissertation (Dr. Eva Pieringer)

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Totzek, D., Jurgensen, G. (2021), Many a little makes a mickle: Why do consumers negatively react to sequential price disclosure?, *Psychology & Marketing*, 38, 1, 113-128.
- Kropp, E., Totzek, D. (2020), How institutional pressures and systems characteristics shape customer acceptance of smart product-service systems, *Industrial Marketing Management*, 91, November, 468-482.

### Forschungsgebiete:

- Innovationsforschung
- Technologiemanagement
- Entrepreneurship
- Open Innovation und Open Science
- IP Management
- Digitalisierung und Plattform-Ökosysteme

*"Wir fördern ein tiefes Verständnis für Wissenschaft und Technologie, um die globale Innovationswirtschaft zu verstehen und um die nächste Generation globaler Innovatoren und politischer Entscheidungsträger auszubilden."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Best Video Abstract Prize of the Strategic Management Society für „Founder Inventors and their Investors“, 2020
- Deutscher Arbeitgeberpreis für „Digital Technology and Entrepreneurship“ Programm, 2020
- Übergabe des Gutachtens der Expertenkommission Forschung und Innovation (EFI) an Kanzlerin Merkel und Ministerin Karliczek
- „Outstanding AOM Reviewer Prize“ für Dörte Leusmann, IHK-Preis für hervorragende Masterarbeit für Fabian Fleischmann, Preis für gute Lehre der Universität Passau für Dr. Patrick Figge.

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Haeussler, C., Assmus, A. (2021). Bridging the Gap between Invention and Innovation: Increasing Success Rates in Publicly and Industry-Funded Clinical Trials. *Research Policy* 50 (2).
- Beck, S., ... Haeussler, C. ... (2021). The Open Innovation in Science research field: a collaborative conceptualisation approach. *Industry and Innovation*.
- Mueller, E., Koerner, L., Figge, P., Haeussler, C. (2020). The Influence Of Entrepreneurial Teams' Ownership Distribution On Recombinatory Novelty. *Frontiers of Entrepreneurship Research Proceedings (FER)*.
- EFI - Expertenkommission Forschung und Innovation (2021). Gutachten zu Forschung, Innovation und technologischer Leistungsfähigkeit Deutschlands 2021. Berlin: EFI.

Schwerpunkt  
Wirtschafts-  
informatik  
(WINF)



```
case R.id.btnContact:
    tooltip.showTooltip(v, getString(R.string.label_tips_contact));
    break;
case R.id.btnPassport:
    tooltip.showTooltip(v, getString(R.string.label_tips_identification));
    break;
case R.id.btnEmailTooltip:
    tooltip.showTooltip(v, getString(R.string.label_tips_email));
    break;
case R.id.btnBillingTooltip:
    tooltip.showTooltip(v,
        getString(R.string.label_tips_billing_address));
    break;
default:
    break;
}

// tooltip
private Builder tooltipManager;
private Builder mTooltipContact;
private Builder mTooltipPassport;
private Builder mTooltipEmailTooltip;
private Builder mTooltipBillingAddress;
private static final int TOOL TIP_ID_CONTACT = 100;
private static final int TOOL TIP_ID_PASSPORT = 101;
private static final int TOOL TIP_ID_EMAIL = 102;
private static final int TOOL TIP_ID_BILLING = 103;

private void ... {
    mTooltipContact = tooltipManager.create(this, TOOL TIP_ID_CONTACT)
        .anchor(findViewById(R.id.btnContact), tooltipManager.gravity.BOTTOM)
        .closePolicy(closePolicy.TouchOutside, 3000)
        .activateDelay(500)
        .fitToScreen(true)
        .withStyleId(R.style.TooltipLayoutStyle)
        .text(getString(R.string.label_tips_contact));
    mTooltipContact.show();
}

@Override
public void onBackPressed() {
    super.onBackPressed();
}

private String validationErrorMessage() {
    String errorMessage = null;
}
```

### Forschungsgebiete:

- Herausforderungen der datenbasierten Wertschöpfung durch Unternehmen
- Management von Privatsphäre und IT-Sicherheit in Unternehmen
- Auswirkungen der Digitalisierung auf das Leben von Individuen und Gesellschaft

*„Digitale Technologien bringen neue Herausforderungen für Individuen, Unternehmen und Gesellschaft mit sich. Wir versuchen, diese Herausforderungen zu verstehen und Lösungsansätze zu entwickeln.“*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Übernahme der Professur für Wirtschaftsinformatik mit Schwerpunkt Daten- und Informationsmanagement
- DFG-Sachbeihilfe im Bereich „Privatsphäreschutz und datenbasierte Wertschöpfung“ an die Universität Passau geholt
- Zwei Artikel in den international führenden Zeitschriften der Wirtschaftsinformatik publiziert

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Gerlach, J. P. und Cenfetelli, R. T. (im Erscheinen): Overcoming the Single-IS Paradigm in Individual-Level IS Research, *Information Systems Research*.
- Sturm, T.; Gerlach, J. P.; Pumplun, L.; Mesbah, N.; Peters, F.; Tauchert, C.; Nan, N. und Buxmann, P. (2021): Coordinating Human and Machine Learning for Effective Organizational Learning, *MIS Quarterly*.

### Forschungsgebiete:

- Plattform-Ökonomie
- Datenwirtschaft und datengetriebene Geschäftsmodelle
- Diskriminierungsfreier Zugang zu kritischen Infrastrukturen (Daten, Netze, Plattform-Märkte)
- Gestaltung und Regulierung von digitalen Märkten

*“In Forschung und Lehre untersuchen wir das komplexe Zusammenspiel der Akteure im Internet-Ökosystem und wie dieses sich auf Wettbewerb und Innovation in digitalen (plattformbasierten) Märkten auswirkt.”*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Ringvorlesung und Beantragung eines Graduiertenkollegs zum Thema „Digital Platform Ecosystems“
- Wissenschaftliche Begleitung des Impact Assessments zum Digital Markets Act der EU
- Zahlreiche eingeladene Vorträge zur ökonomischen Regulierung von digitalen Märkten (u.a. bei OECD)
- Dissertation von Dr. Oliver Zierke

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Krämer, J., & Schnurr, D. (2021). Big Data and Digital Markets Contestability: Theory of Harm and Data Access Remedies. *Journal of Competition Law & Economics*, im Erscheinen.
- Krämer, J. (2020). Personal Data Portability in the Platform Economy: Economic Implications and Policy Recommendations. *Journal of Competition Law & Economics*, 17(2), 263-308.D

### Forschungsgebiete:

- Wissensmanagement
- IT-Management
- Inhaltsanalyse und Text Mining
- Entwicklung von mobilen und multimedialen Anwendungen
- Chatbots und Design-Elemente für die Chatbot-Kommunikation

*"Das Fach der Wirtschaftsinformatik leistet einen wichtigen Beitrag für nachhaltiges Handeln in einer komplexer gewordenen Umwelt und trägt zur Sicherung der Innovations- und Wettbewerbsfähigkeit in Unternehmen bei. Sowohl in der wissenschaftlichen Lehre als auch in der Forschung leistet der Lehrstuhl einen aktiven Beitrag dazu."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- *Beiträge bei folgenden Tagungen:*
  - European Conference on Information Systems (ECIS 2021)
  - 33rd BLED eConference 2020
  - WSRE 2020
  - Jahrestagung Informatik 2021
  - Software Management SWM 2021
- *Preise und Auszeichnungen:*
  - Dr. Nora Nahr - Preis der Universität Passau für gute Lehre 2021
  - Dr. Dorothea Calmels - Tschira-Dissertationspreis für Wirtschaftsinformatik
  - Dr. Dorothea Calmels - Kulturpreis Bayern 2021 der Bayernwerk AG für eine herausragende Dissertation

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Fteimi, N., Hornung, O.,; Smolnik, S. (2021). When Emotions Rule Knowledge: A Text-Mining Study of Emotions in Knowledge Management Research. In: *International Journal of Knowledge Management (IJKM)*, Vol. 17(3), pp. 1-16.
- Lehner, F.: Wissensmanagement - Grundlagen, Methoden und technische Unterstützung. 7. Aufl., Hanser Verlag, München 2021 – Neuauflage
- Dzepina, A., Lehner, F.: Eine Studie zum Umgang mit der Geschäftsprozessmodellierung - Abhängigkeit der Gestaltungsfaktoren von Unternehmensbranche und -größe. Workshop Geschäftsprozessmanagement. In: Ralf H. Reussner et al.(Hrsg.): Proceedings INFORMATIK 2020, Springer LNI P-307
- Lehner, F.: Die Softwarewartungskosten als Managementproblem im Wandel der Zeit – Ergebnisse einer Metaanalyse. In: Proceedings Software Management SWM 2021, Stuttgart 2021
- Calmels, D. (2021). A comparison of different mathematical models for the job sequencing and tool switching problem with non-identical parallel machines and sequence-dependent and machine-dependent setup times. *International Journal of Operational Research*. [Online].

### **Forschungsgebiete:**

- IT-Architekturmanagement
- Digitale Dienstleistungen
- Datenbasierte Geschäftsmodelle und Privatsphäre

*"Ziel unserer Forschung ist es, praxisrelevante Fragestellungen zu betrieblichen Informationssystemen theoriegeleitet, methodisch fundiert und in enger Zusammenarbeit mit Praxispartnern zu untersuchen, um international sichtbare Forschungsergebnisse zu erarbeiten."*



### **Höhepunkte im Berichtszeitraum**

- Start des BIDD-Konsortialprojekts "Vektoren der Datenpreisgabe – Eine komparative Untersuchung zum Einsatz eigener personenbezogener Daten aus den Perspektiven der Rechtswissenschaft, Kulturwissenschaft und Wirtschaftsinformatik" (gemeinsam mit Prof. Dr. Moritz Hennemann, Prof. Dr. Kai v. Lewinski, and Prof. Dr. Daniela Wawra)
- Start der DFG-Sachbeihilfe „Beyond the Dyad: Effects of Business Network Data Exchange on the Privacy Calculus“ (gemeinsam mit Prof. Dr. Jan H. Schumann)

### **Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums**

- Bidler, M., Zimmermann, J., Schumann, J. H., & Widjaja, T.: Increasing Consumers' Willingness to Engage in Data Disclosure Processes through Relevance-illustrating Game Elements. *Journal of Retailing*, 96(4), 507-523, 2020.
- Widjaja, Thomas; Gregory, Robert Wayne: Monitoring the Complexity of IT Architectures: Design Principles and an IT Artifact. *Journal of the Association for Information Systems*, Vol. 21, Iss. 3, Article 4, 2020.



Schwerpunkt  
Quantitative  
Methoden

### Forschungsgebiete:

- Theoretische Statistik & angewandte Ökonometrie
- Semi- & nichtparametrische Regressionsverfahren, insbesondere Quantilsregression
- Statistische Prognose mit komplexen Daten

*„Unsere Lehre zielt auf eine Befähigung unserer Studierenden ab, statistische Analysen selbständig konzipieren und computergestützt durchführen zu können.“*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Organisation der Session (mit Joachim Schnurbus) „Semi- & nonparametric regression for time series and panel data“, CFE 2020, London, incl. Vortrag.
- Mitglied des Programmkomitees der Statistischen Woche 2021 in Kiel
- EU Drittmittelprojekte „Digional“ und „Digitour“

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Behm S. and H. Haupt [2020] Predictability of hourly nitrogen dioxide concentrations, *Ecological Modelling*, 428, 109076
- Haupt H. [2021] Seemingly unrelated and fixed-effect panel regressions: collinearity and singular dispersion

### Forschungsgebiete:

Quantitative Planungsansätze aus Management Science für Unternehmen, die sich in der digitalen Transformation befinden:

- Einsatzplanung autonomer mobiler Roboter
- Planung vernetzter Systeme
- nachhaltige Personalplanung in der Produktion

*"Mit unserem Lehrprogramm wollen wir die Methodenkompetenz in Operations Research mit vielen Fallbeispielen und Anregungen aus der aktuellen Forschung vermitteln."*



### Höhepunkte im Berichtszeitraum

- Gastgeberin des 34. Workshops „Graduate Program in Operations Management (GPOM)“
- Hightech Summit Bavaria "Mobilität der Zukunft" (Passau) mit dem Bayerischen Staatsminister für Wissenschaft B. Sibler, Prof. T. Sauer (Uni Passau), Prof. W. Dorner (TH Deggendorf) und Dr. Wisspeintner (Micro-Epsilon)

### Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums

- Schwerdfeger, S., Otto, A., & Boysen, N. (2021). Rail platooning: Scheduling trains along a rail corridor with rapid-shunting facilities. *European Journal of Operational Research*, 294, 760—778. (VHB-Jourqual 3: A)
- Förderung für „Learning Precedence Relations with Interviews: Optimization Approaches“ im Rahmen „KIMoNo: KI-basierte typübergreifende Mobilitäts-optimierung in non-urbanen Regionen“ (BMVI)



Lehrinheiten



*"Der Wandel der Märkte ist marktwirtschaftlichen Systemen inhärent. Auch der Arbeitsmarkt, als ein extrem wichtiger Teilbereich unserer Gesellschaft, ist wesentlich davon betroffen. Eben dies macht es aus wissenschaftlicher Perspektive besonders interessant, sich mit Gegebenheiten an den Arbeitsmärkten intensiver zu beschäftigen."*

**Forschungsgebiete:**

- Regional- und Stadtökonomik
- Arbeitsmarktökonomik
- Sozialpolitik



*"Durch die im Studium erworbenen Kompetenzen werden die zukünftigen Wirtschaftslehrkräfte befähigt, bei ihren Schülerinnen und Schülern wiederum Kompetenzen anzubahnen, durch die sie ein Verständnis der Welt aus ökonomischer Perspektive gewinnen können."*

**Forschungsgebiete:**

- Didaktik der Wirtschaftswissenschaften
- Fachdidaktik Beruf und Wirtschaft
- Fachwissenschaftliche Grundlagen Beruf und Wirtschaft
- Bereich der Berufsorientierung
- Schulpraktische Studien



*"Unsere Lehraktivitäten zielen darauf ab, Studierende zu befähigen, fortgeschrittene quantitative Datenanalysen sowohl computergestützt durchzuführen, als auch zu beurteilen."*

#### **Forschungsgebiete:**

- Nicht- und semiparametrische Methoden
- Schätzung und Vorhersage für komplexe Zeitreihen und Paneldaten
- Simulationsbasierte statistische Ansätze

#### **Höhepunkte im Berichtszeitraum**

- Preis für gute Lehre des Freistaats Bayern
- Organisation der Session (zusammen mit Harry Haupt) „Semi- and nonparametric regression for time series and panel data“ bei der „International Conference on Computational and Financial Econometrics 2020 (CFE 2020)“ incl. Vortrag.

#### **Wichtigste Publikationen des Berichtszeitraums**

- Markus Fritsch, Andrew Adrian Yu Pua und Joachim Schnurbus (2021), pdynmc: A Package for Estimating Linear Dynamic Panel Data Models Based on Nonlinear Moment Conditions. *The R Journal* (2021) 13:1, 218-231.
- Veröffentlichung des R-Pakets pdynmc auf CRAN (mit Markus Fritsch und Andrew Adrian Yu Pua): <https://cran.r-project.org/web/packages/pdynmc/index.html>

### Zielsetzung

- Lehre und Forschung der Finanzplanung von privaten Haushalten (Lebensgrundlage sichern, Vermögen bilden und schützen)
- Erarbeiten von Kenntnis und Wissen, Vermittlung in Lehre
- Förderung und Sicherung der Qualität der Privaten Finanzplanung

### Leistung

- Lehrveranstaltung „Finanz- und Vermögensplanung“ an der Universität Passau (Bachelor)
- Qualifikationsangebote über die Wissensgebiete der Privaten Finanzplanung für die Wirtschaftspraxis
- Angebot zur Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten



**Prof. Dr. Jürgen Steiner, wissenschaftlicher Direktor:**  
*„Mit Geld sichern wir unser Leben. Insofern ist die Planung der privaten Finanzen von höchster Bedeutung. Daher fördern wir die Qualität der Finanzberatung in Deutschland und die finanzielle Allgemeinbildung der Bevölkerung, besonders bei Studierenden.“*

### Erwachsenenbildung

Qualifikation der Vertriebsmitarbeiter/innen von Banken, Bausparkassen und Versicherungsgesellschaften (z.B.: ZFB® Zertifizierte/r Finanzberater/in, ZBB Zertifizierte/r Baufinanzierungsbetreuer/in); Mitwirkung bei der Qualifikation VR-FinanzPlaner sowie VR-VermögensPlaner an der BWG-Akademie (Baden-Württemberg); Betreuung des Moduls „Finanzplanung“ im Studiengang „M. Sc. Premium Banking“ der FH Wien; Akkreditierter Dienstleister/Trusted Partner der Initiative „gut beraten“ durch das Berufsbildungswerk der Deutschen Versicherungswirtschaft (BWV) e.V.

### Ausgewählte Vorträge im Berichtszeitraum

- 16. Dezember 2020:** Steiner J., Verständnis und betriebswirtschaftliche Fundierung der Privaten Finanzplanung, FH Wien der WKW, Webkonferenz.  
**19. März 2021:** Mack S., Wo es noch Rendite gibt. Altersvorsorge in der Niedrigzinsphase, ifp Passau, Webkonferenz.  
**08. Juni 2021:** Steiner G., Baufinanzierung mit Wohnriester, Grundlagen und Modell zur steuerlichen Bewertung, Universität Passau, Webkonferenz



### **Institutprofil**

CENTOURIS ist ein Drittmittel-Institut der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Passau und steht für erfolgreiche Verknüpfung von wissenschaftlichem Anspruch und Nähe zu unternehmerischer Praxis. Mit einem interdisziplinären Team von über 20 MitarbeiterInnen werden nationale und internationale Projekte zu verschiedensten innovativen Forschungsthemen wie Elektromobilität, Service-Exzellenz, Digitalisierung, o.ä. durchgeführt.

**Dr. Stefan Mang, Geschäftsführer CENTOURIS:** „In den Berichtszeitraum fällt das Jubiläum von CENTOURIS. Das Institut besteht nunmehr seit 20 Jahren und steht für erfolgreiche Verknüpfung von Wissenschaft und Praxis. Als eine der drittmittelstärksten Einrichtungen der Universität wollen wir in den nächsten Jahren weiterhin spannende Forschungsthemen mit unseren Partnern initiieren“.

### **Leistungen**

Die Schwerpunkte liegen im Bereich der Datenerhebung, Datenanalyse, Beratung und Umsetzungsbegleitung. Das Befragungsrepertoire umfasst standardisierte telefonische Befragungen (CATI), standardisierte Webinterviews (CAWI), papierbasierte persönliche Umfragen (PAPI) u.a. Zudem werden Experimente und Interviews im Labor und Feld durchgeführt. Hierzu gehören u.a. Beobachtungen, Eyetracking- und Puls-Analysen, Fokusgruppen (offline und online) und Mystery Research. Neben Auftragsforschung liegt der Fokus vor allem auf anwendungsorientierten Förderschienen wie INTERREG oder HORIZON2020.

### **Neue Förderprojekte im Berichtszeitraum**

*SMAEG – SMArt EatinG Bot* für regionale Lebensmittel (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft); *unIT-e<sup>2</sup> - Reallabor* für verNETZte E-Mobilität (Bundesministerium für Wirtschaft und Energie), *REISEZUNFT* - Lösungen zur Sicherstellung der zukünftigen Wettbewerbsfähigkeit des Reisevertriebs in Bayern (Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie), *UPSURGE* (Horizon 2020)

## Dekanat - Organisation und Management

**Geschäftsführung**  
Stephanie Bildner



**Sekretariat**  
Birgit Maier



**Studiengangskoordination**  
Katharina Beck



**Assistenz**  
Olga Schlick



**Sekretariat / Öffentlich-  
keitsarbeit** Anja Schwendner



**Studiengangskoordination**  
Loren Barth



### Studentische Hilfskräfte



Tobias Klostermaier



Katrin Kuzmin



Florian Schweiger

### Höhepunkte

- Start des Bachelorstudiengangs „Digital Transformation in Business and Society“ im Wintersemester 2020/2021
- Deutscher Arbeitgeberpreis für „Digital Technology and Entrepreneurship“ Programm, 2020
- Förderung des Doppelmaster-Programms mit der Université de Lorraine in Metz (Frankreich) durch die Deutsch-Französische Hochschule (DFH) ab dem Wintersemester 2021/2022
- Anbahnung eines Doppelmaster-Programms mit der Southwestern University of Finance and Economics (SWUFE) (China)
- Beteiligung von Mitgliedern der Fakultät an Passau – The Entrepreneurial Campus (PATEC)
- Anbahnung und Abstimmung der Reform zahlreicher Bachelor- und Master-Studiengänge
- Ausbau des Lehrangebotes, insbesondere in den Bereichen Sustainability und Data Analytics
- Buddy Programm für Erstsemester (in Kooperation mit der Fachschaft)

*„Die Corona-Zeit verlangt allen Lehrenden und Studierenden sehr viel ab.“*



**Studiendekan  
Prof. Dr. Dirk Totzek**

### Rückblick

- Organisation von Studium und Lehre während der Corona-Pandemie
- Übernahme bisher zentral organisierter Aufgaben im Bereich der Prüfungsorganisation
- Ausbau des Dekanats im Bereich der Studienkoordination
- Integration neuer Kolleginnen und Kollegen in das Lehrangebot der Fakultät
- Unterstützung des Prozesses der Systemakkreditierung der Universität Passau
- Beitrag zur Erreichung der Zielvereinbarung der Universität Passau im Rahmen der Einführung innovativer Digitalisierungsstudiengänge (CEDIS)
- Beitrag zur Erreichung der Ausbauziele der Universität Passau

### Schneller Umstieg auf Online-Lehre...

- Die Lehrevaluationen an der WiWi-Fakultät aus dem Sommersemester 2020 und Wintersemester 2020/21 zeigen, dass die Studierenden insgesamt mit der Umsetzung der Online-Lehre zufrieden bis sehr zufrieden waren, sowohl im Hinblick auf die Umsetzung der Veranstaltungen als auch auf die bereit gestellten digitalen Lehrmaterialien. Es bestanden bei der weit überwiegenden Mehrheit keine Datenschutzbedenken bei der Verwendung von Online-Tools. Zwischen dem Sommersemester 2020 und dem Wintersemester 2020/2021 zeigt sich hier eine leichte Verbesserung der Bewertungen.
- Ein gemischtes Bild zeigt sich bei der Bewertung der Online-Lehre im Vergleich zur Präsenzlehre: Die Mehrheit der Studierenden bejaht klar, dass die soziale Interaktion einer Präsenz-Veranstaltung nicht ersetzt werden kann. Zudem zeigt sich, dass ein substantieller Teil der Studierenden Probleme mit selbstbestimmter und selbstorganisierter Lehre benennen, während wiederum ein anderer Teil aussagt, gut bis sehr gut zurecht gekommen zu sein.



### ... und Herausforderungen bei den Prüfungen

- Die Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät hat während der Corona-Semester weiterhin Präsenzprüfungen als dominierende Prüfungsform durchgeführt. Bei den Prüfungen kam es zu keinen nennenswerten Zwischenfällen.
- Im Hinblick auf die Präferenz der Studierenden zeigte sich ein sehr gemischtes Bild: Ein Teil sah Präsenzprüfungen als unproblematisch und bessere Option an, ein anderer Teil als (sehr) problematisch.
- Der Anteil an Online-Prüfungsformaten (häusliche Leistungsfeststellungen) betrug in den letzten Semestern im Schnitt ca. 30-40%. Gerade sehr große einführende Prüfungen wurden überwiegend weiterhin in Präsenz geprüft.
- Prüfungsrechtliche Probleme traten bei Online-Prüfungsformaten verstärkt auf, insbesondere in Form von Bedenken hinsichtlich der Eigenständigkeit der Bearbeitung und einer erhöhten Zahl von Verdachtsfällen für Unterschleif. Insbesondere im Hinblick auf den Nachweis von Unterschleif bestehen große praktische und prüfungsrechtliche Probleme.
- In der Umsetzung sind echte elektronische Fernprüfungen gemäß der Fernprüfungserprobungsverordnung aus Sicht der WiWi-Fakultät wenig praktikabel, solange nicht auf automatisierte Überwachung zurückgegriffen werden kann. Entsprechend wurden bislang keine elektronischen Fernprüfungen durchgeführt.

### **Qualitätssicherung unserer Studiengänge durch Akkreditierung und Reakkreditierung**

Es fanden keine Akkreditierungen und Reakkreditierungen im Berichtszeitraum statt. Jedoch stehen zahlreiche Akkreditierungsverfahren unmittelbar bevor. Der Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik war bis zum 30.09.2021 akkreditiert. Die Studiengänge B.Sc. Business Administration and Economics, B.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Business Administration und M.Sc. International Economics and Business sind noch bis 30.09.2022 akkreditiert. Durch die Einführung der Systemakkreditierung haben sich die notwendigen Fristen verschoben. Der Studiengang B.Sc. Digital Transformation in Business and Society ist spätestens mit Ablauf des Sommersemesters 2023 erstmalig zu akkreditieren. Nach erfolgreicher Systemakkreditierung ist dieses auf alle Studiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät in den Jahren 2022/2023 anzuwenden.

Die Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät unterstützt daher aktiv den Prozess der Systemakkreditierung der Universität durch aktive Mitarbeit in Gremien und Arbeitsgruppen. Zudem bringt die Fakultät den Studiengang B.Sc. Business Administration and Economics als Pilotstudiengang ein. Zur Unterstützung des Prozesses und zukünftiger Akkreditierungsverfahren hat die Fakultät eine weitere Studienkoordinationsstelle aus eigenen Mitteln geschaffen.

### **Fazit und Ausblick zur Gesamtsituation von Studium und Lehre**

Der Berichtszeitraum stand klar unter dem Eindruck der Corona-Pandemie und der Sicherstellung sowie der Um-Organisation des Lehr- und Prüfungsangebotes. Die Fakultät konnte ihr Lehrangebot aufrecht erhalten und erzielte weiterhin sehr positive Lehrevaluationen. Die Fakultät arbeitet sehr aktiv mit der Fachschaft zusammen, um die Studiensituation bestmöglich zu gestalten. Die Fakultät hat ihr Lehrangebot in den Themenfeldern Nachhaltigkeit und Digitalisierung deutlich ausgeweitet. Sie leistet zudem weiterhin einen substantiellen Lehrexport in etablierte Studiengänge anderer Fakultäten und hat diesen auch im Berichtszeitraum in neue Studiengänge ausgeweitet.

Neben dem prägenden Ereignis der Corona-Pandemie waren von der Fakultät die Übernahme bislang zentral bereitgestellter Leistungen im Rahmen der Prüfungsorganisation sowie die Einführung eines neuen Studiengangs zu bewältigen. Zudem zeigt sich eine starke Wettbewerbsdynamik zwischen den verschiedenen Hochschultypen, die große Anstrengungen im Hinblick auf die Sicherstellung der Attraktivität des Studienangebots und innovative Studiengänge verlangen. Dies schließt eine weitere Intensivierung der Marketing-Aktivitäten ein, an der sich die Fakultät aktiv beteiligt. Schließlich stellen die Systemakkreditierung und die Einführung des Campus-Management-Systems neue, in weiten Teilen noch nicht definierte Anforderungen an die Organisation von Studium und Lehre durch die Fakultät. An allen diesen Aufgaben wirkt die Fakultät aktiv mit, kann diese jedoch nicht ohne zusätzliche zentrale Unterstützung und Ressourcen bewältigen.

## Absolviabefragung

Im Folgenden werden ausgewählte Daten der Absolviabefragung 2020 für den Bachelorstudiengang „Business Administration and Economics“ (BAE) und den Masterstudiengang „Business Administration“ (MBA) analysiert



### Nach ihrem Abschluss...:

- Gaben 70,5 % der Bachelor-Studierenden an, zufrieden oder sehr zufrieden mit ihrem Studium in Passau gewesen zu sein
- Bei den Master-Studierenden waren dies 87,1 %

### Ein Studium an der WIWI-Fakultät der Universität Passau an andere Studierende weiterempfehlen würden...

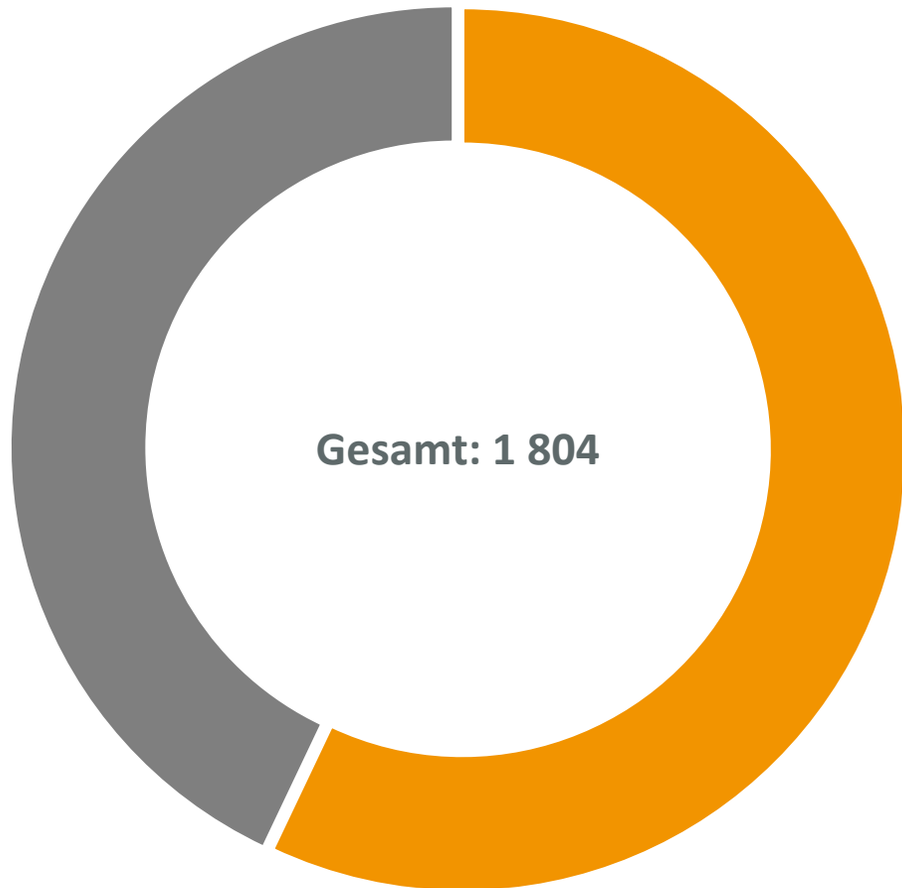
- 83,4 % der Bachelor-Absolventen und
- 90,7 % der Master-Absolventen

### Nach ihrem Studium waren...

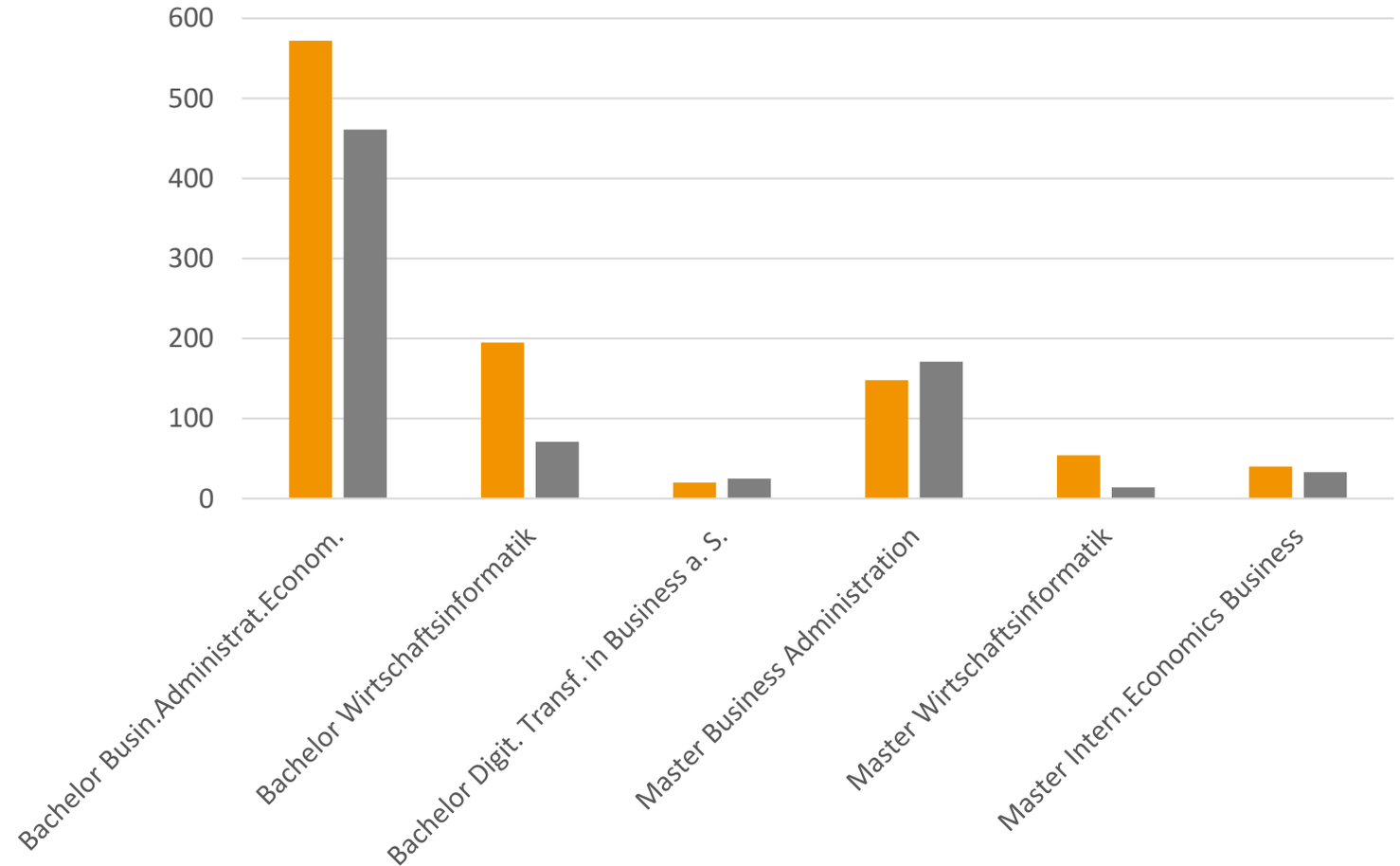
- 0 % der Bachelor-Studierenden arbeitssuchend (75,6 % nahmen ein weiteres Studium auf, 25,6 % waren in einem Beschäftigungsverhältnis)
- Nur 1,9 % der Master-Absolventen arbeitssuchend. 96,3 % standen zum Zeitpunkt der Befragung bereits in einem Beschäftigungsverhältnis, 3,7% der Master-Absolventen machen derzeit eine Promotion.

# Statistischer Überblick

Anzahl / Aufteilung der Studierenden an der WIWIF im WS 20/21

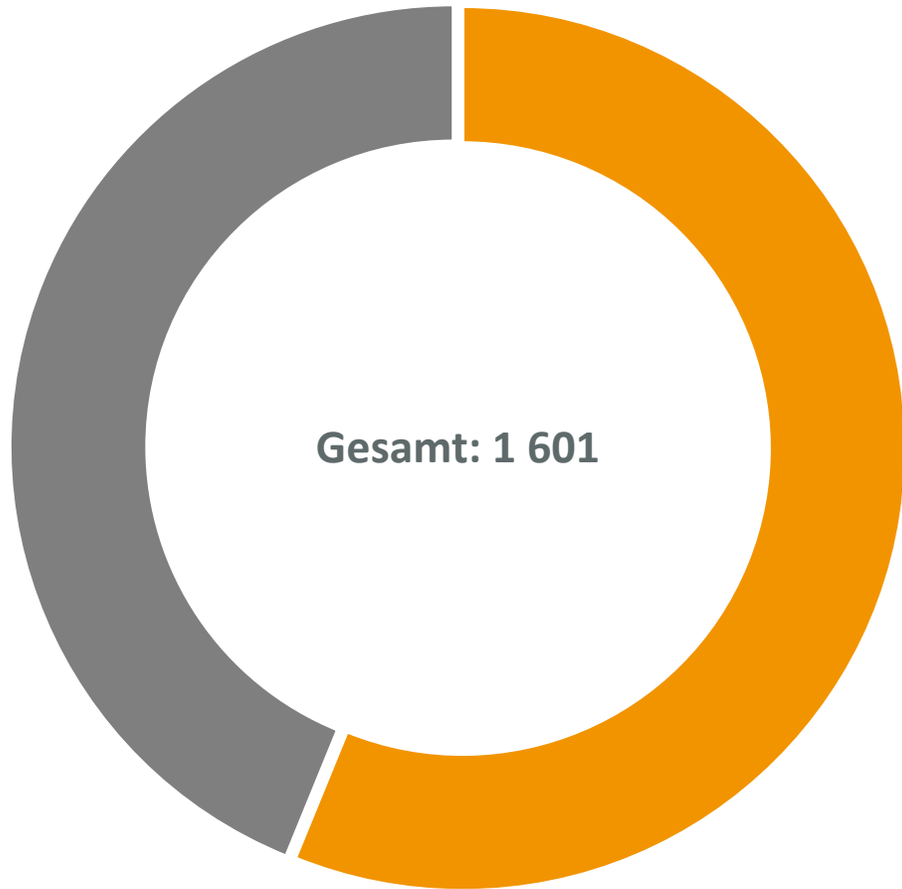


■ Männer (1 029) ■ Frauen (775)

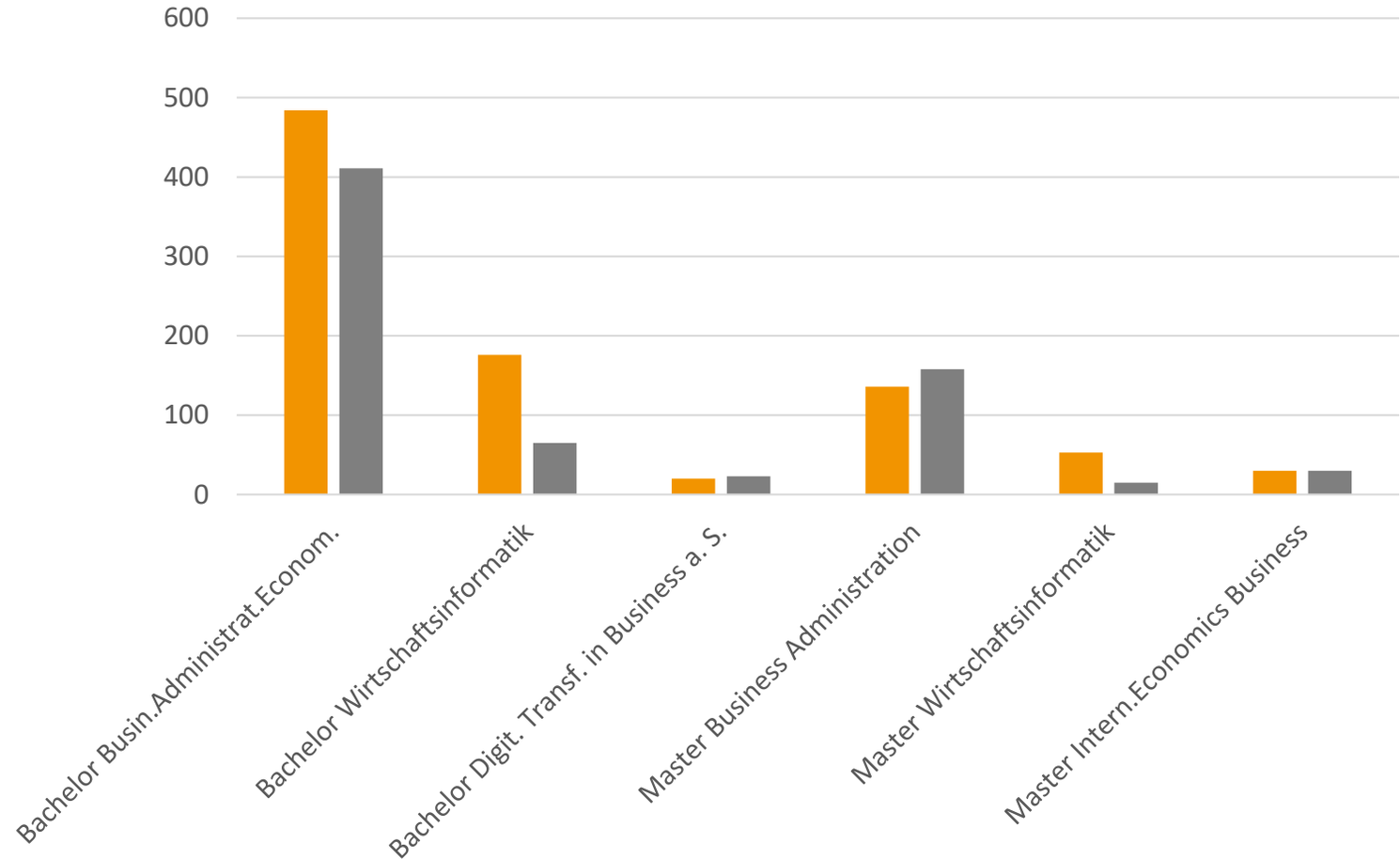


■ Männer ■ Frauen

# Anzahl / Aufteilung der Studierenden an der WIWIF im SoSe 21

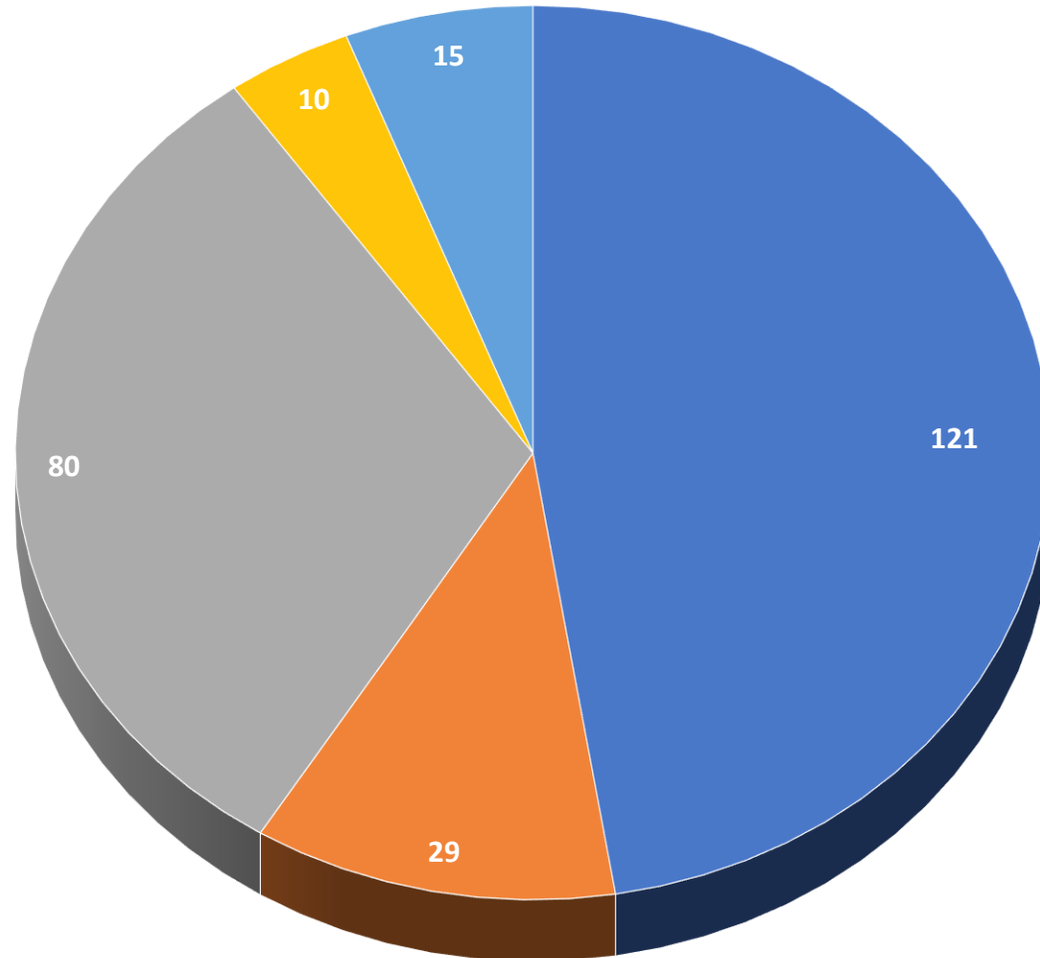


■ Männer (899) ■ Frauen (702)



■ Männer ■ Frauen

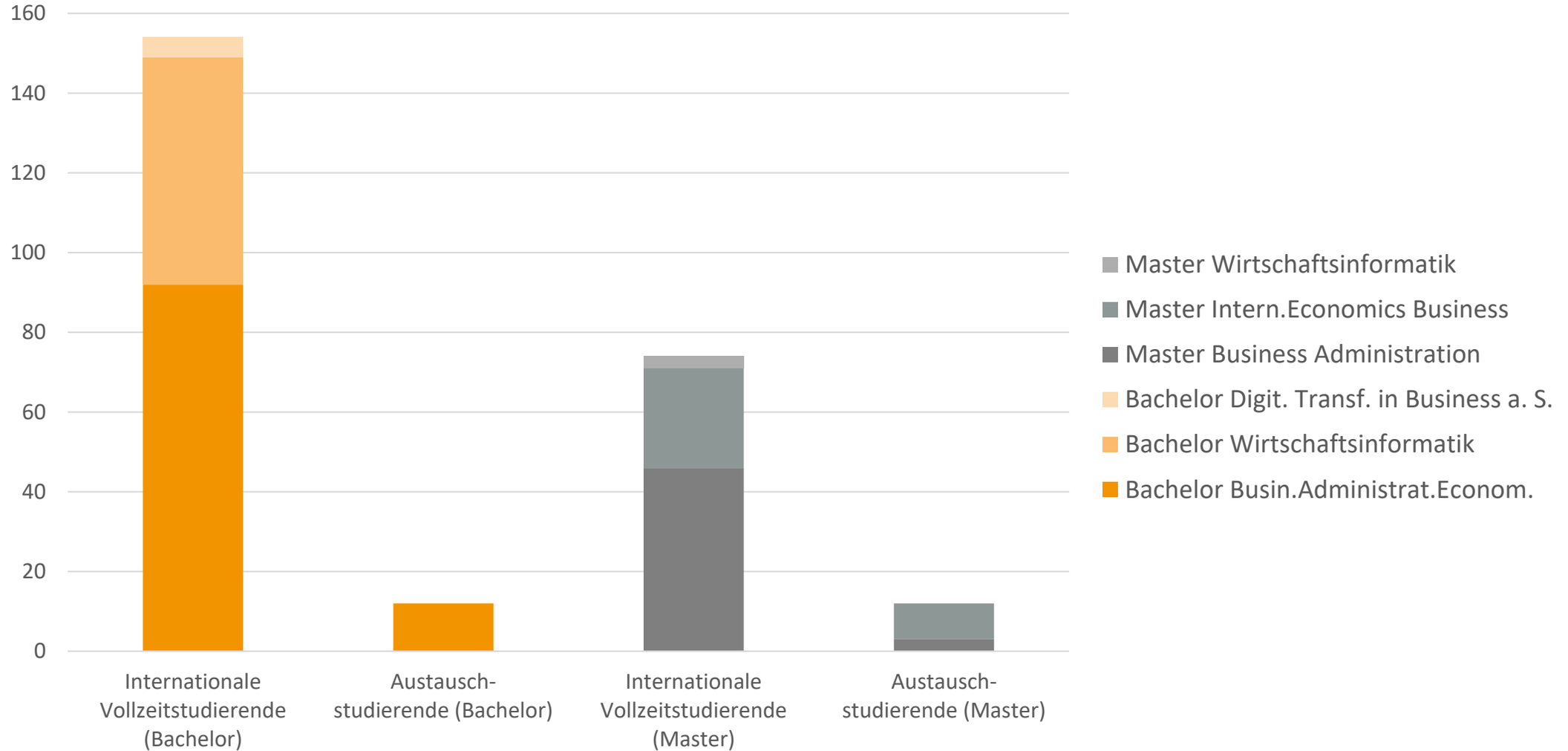
## Studienabschlüsse im Berichtszeitraum



- Bachelor Business Admin. and Economics
- Bachelor Wirtschaftsinformatik
- Master Business Administration
- Master Intern. Economics and Business
- Master Wirtschaftsinformatik

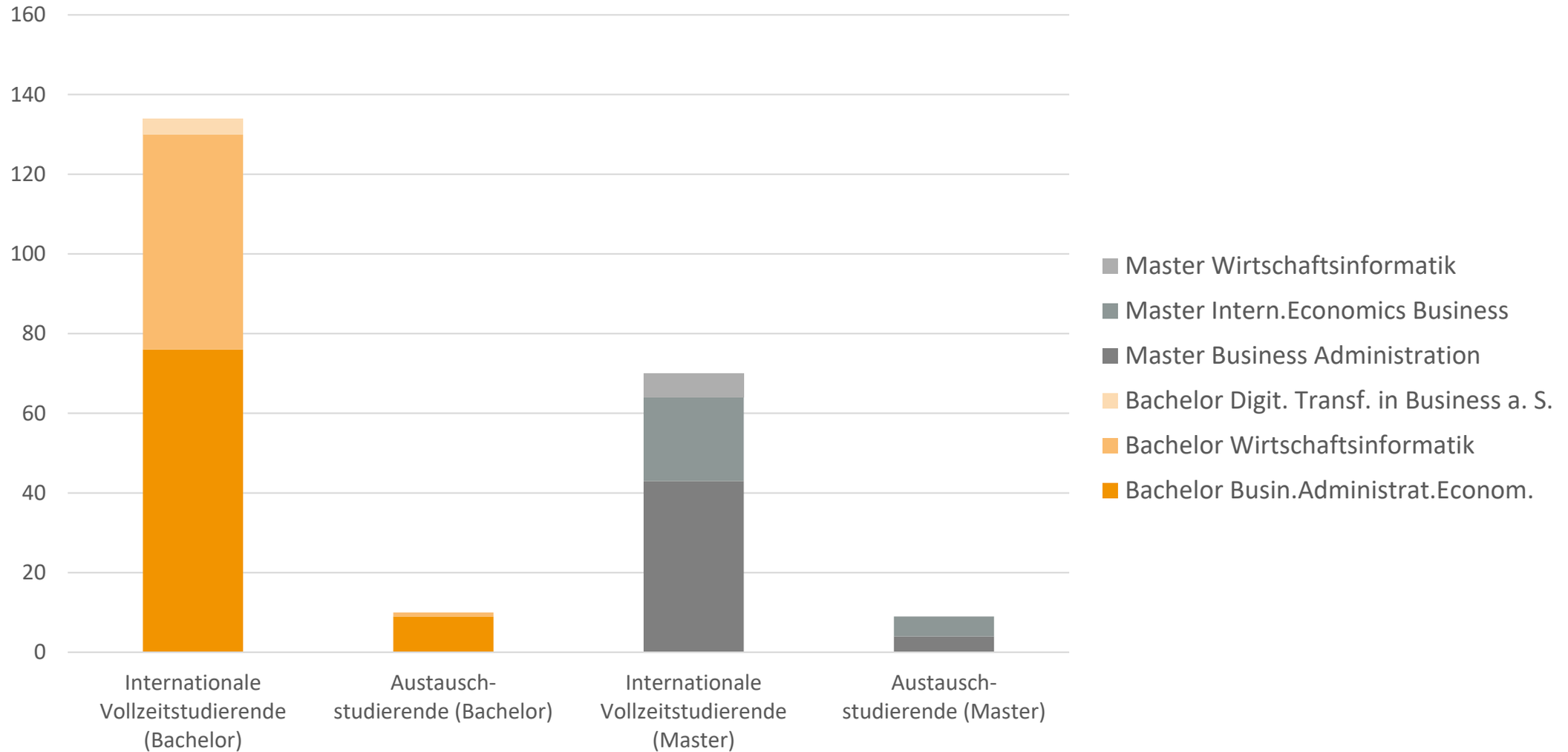
# Internationale Studierende an der WIWIF

WS 20/21 (Gesamt: 252)



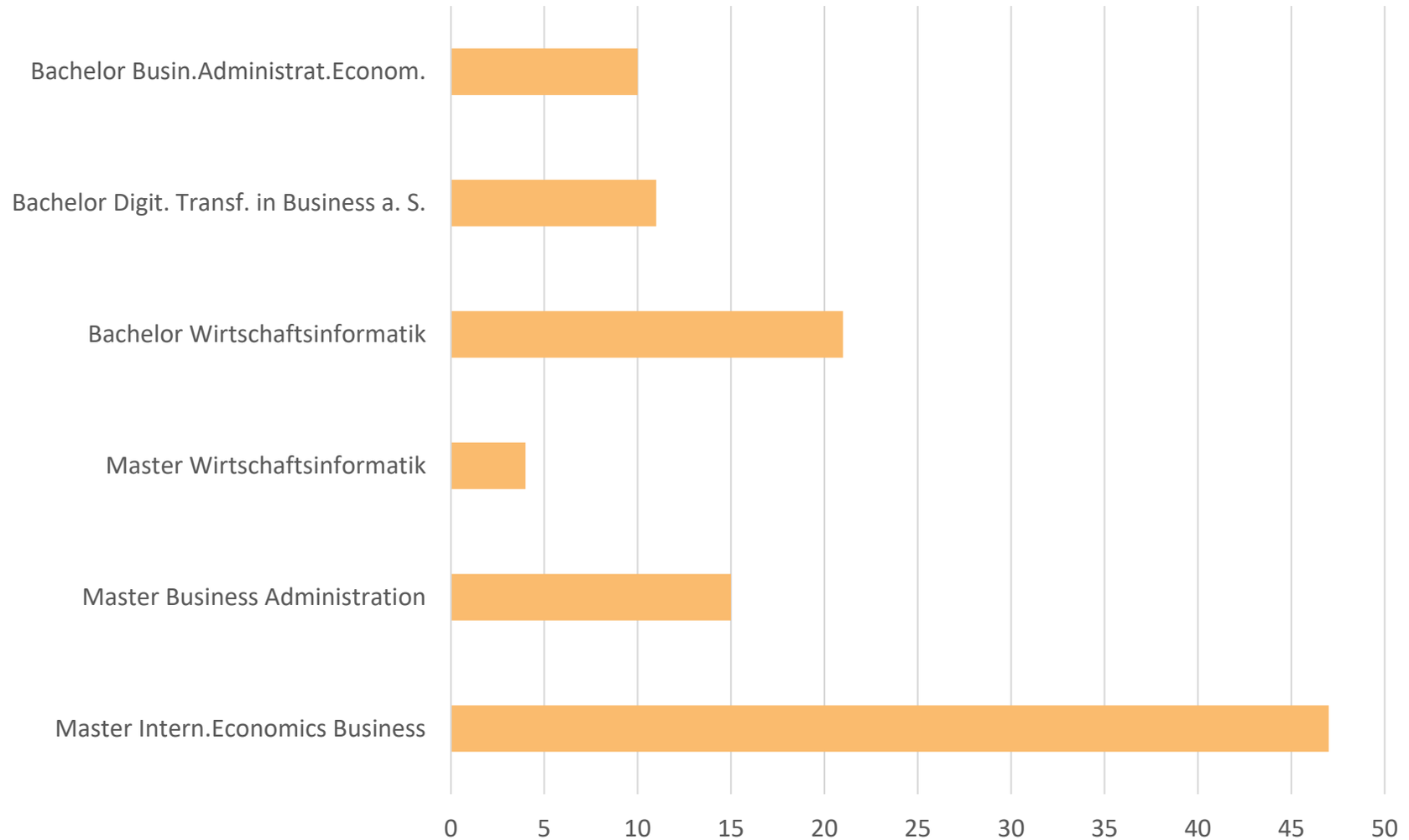
# Internationale Studierende an der WIWIF

SoSe 21 (Gesamt: 223)



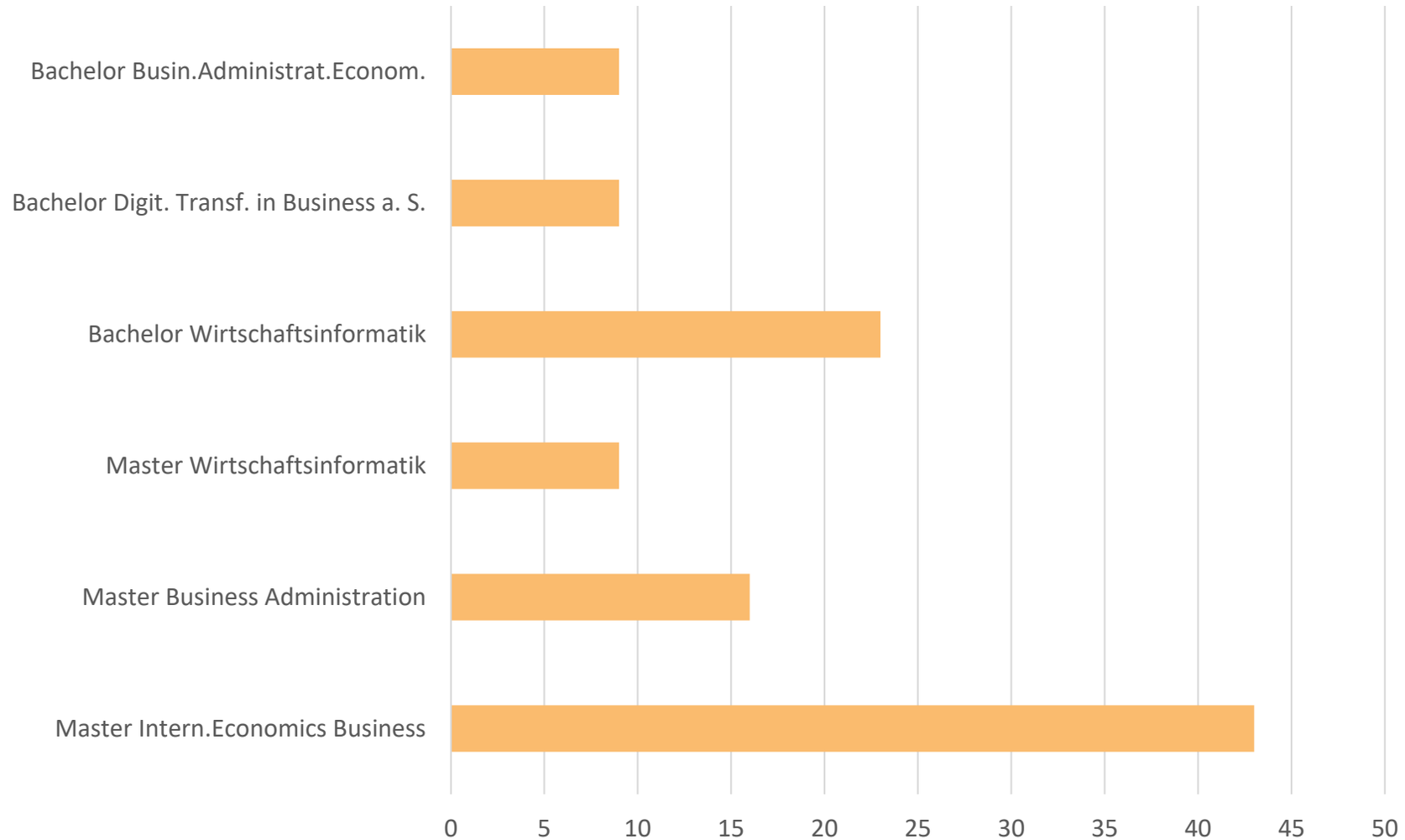
# Anteil Auslandsstudierende (in %)

WS 21



# Anteil Auslandsstudierende (in %)

SoSe 21



## Incomings / Outgoings

### Anzahl der *Outgoing*\*-Studierenden:

|           |           |
|-----------|-----------|
| WS 20/21: | <b>17</b> |
| SoSe 21:  | <b>4</b>  |

### Anzahl der *Incoming*\*\* -Studierenden:

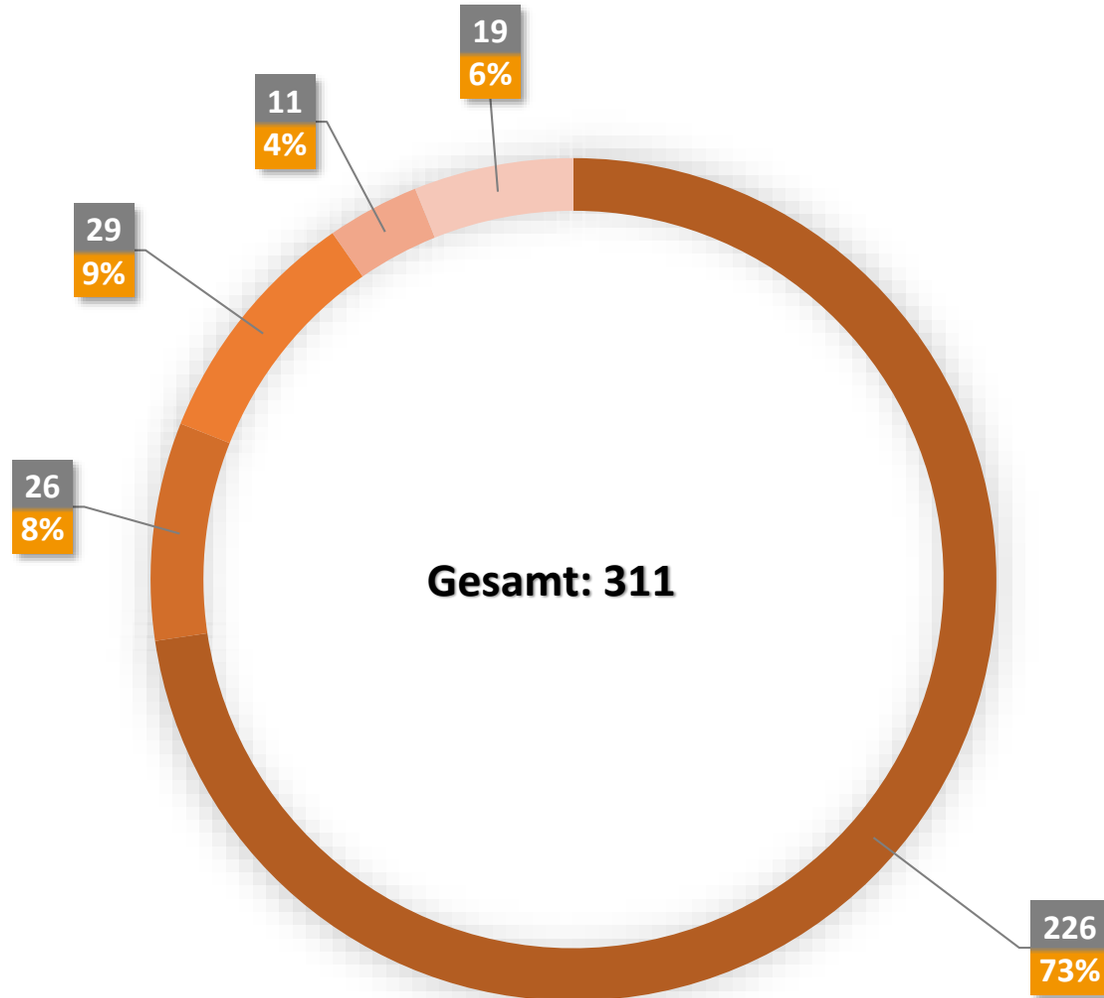
|                        |           |
|------------------------|-----------|
| WS 20/21:              | <b>22</b> |
| SoSe 21:               | <b>21</b> |
| WS 20/21<br>& SoSe 21: | <b>18</b> |



\* Studierende der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät, die an einer Partnerhochschule studiert haben

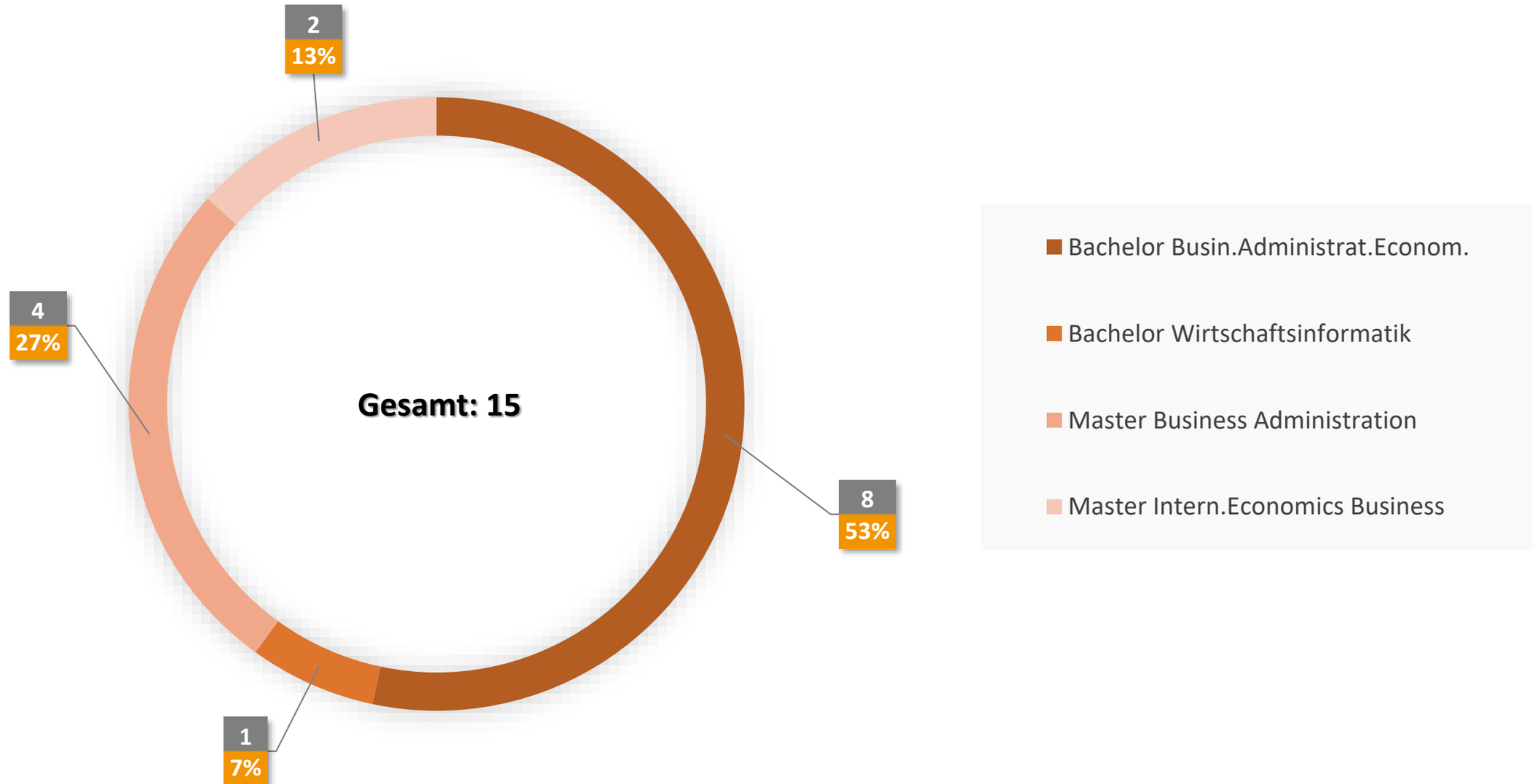
\*\* Studierende von Partnerhochschulen, die an der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Passau studiert haben

## Studienanfänger WS 20/21 (1. Hochschulsesemester)

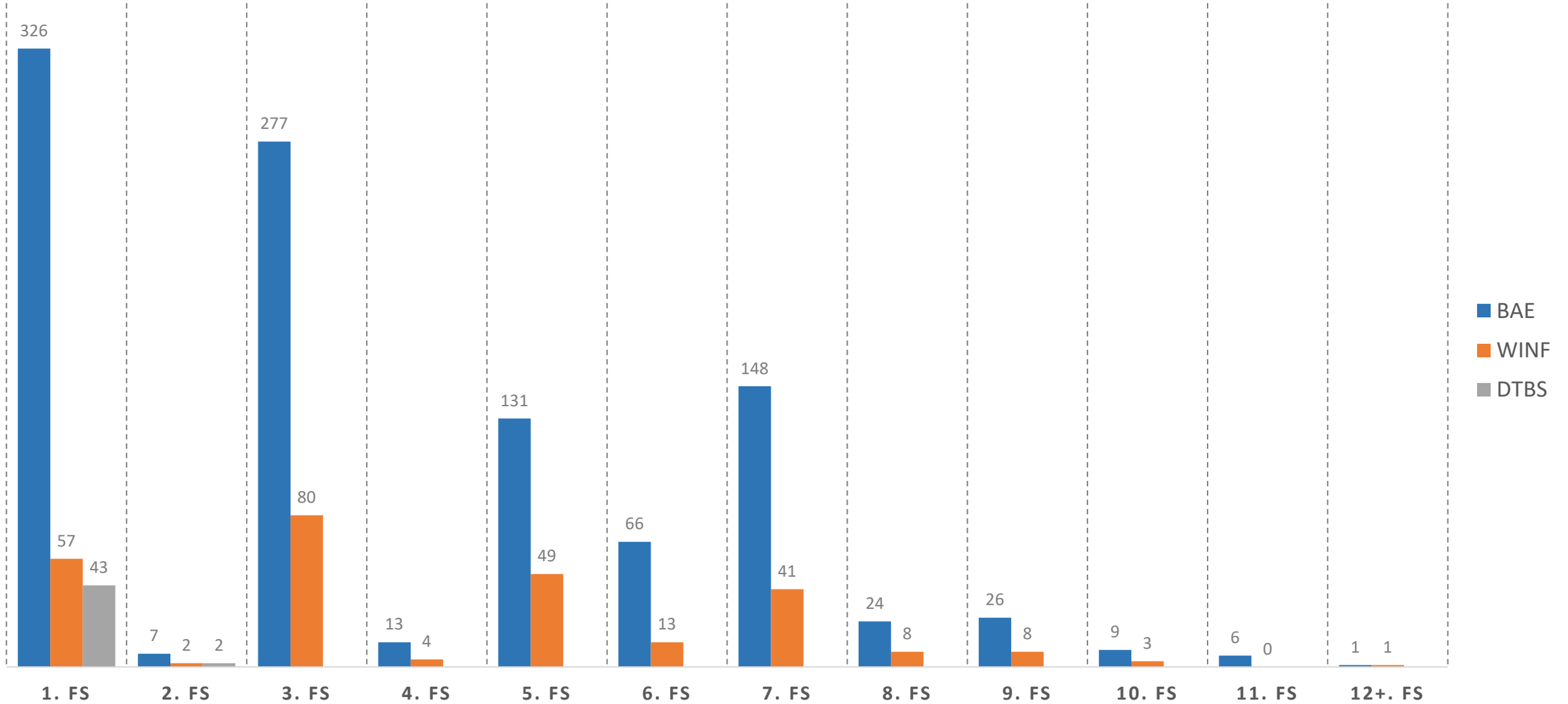


- Bachelor Busin.Administrat.Econom.
- Bachelor Digit. Transf. in Business a. S.
- Bachelor Wirtschaftsinformatik
- Master Business Administration
- Master Intern.Economics Business

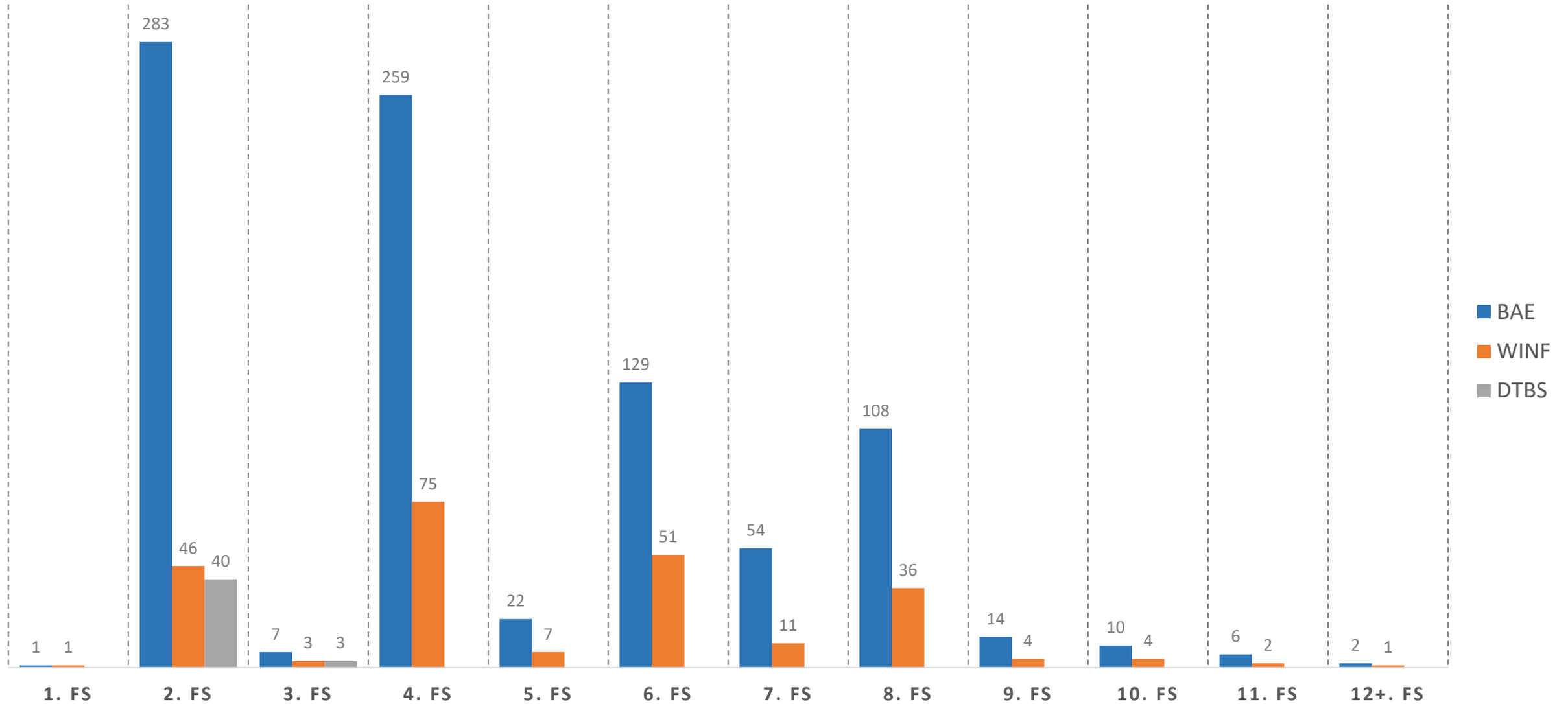
## Studienanfänger SoSe 21 (1. Hochschulsesemester)



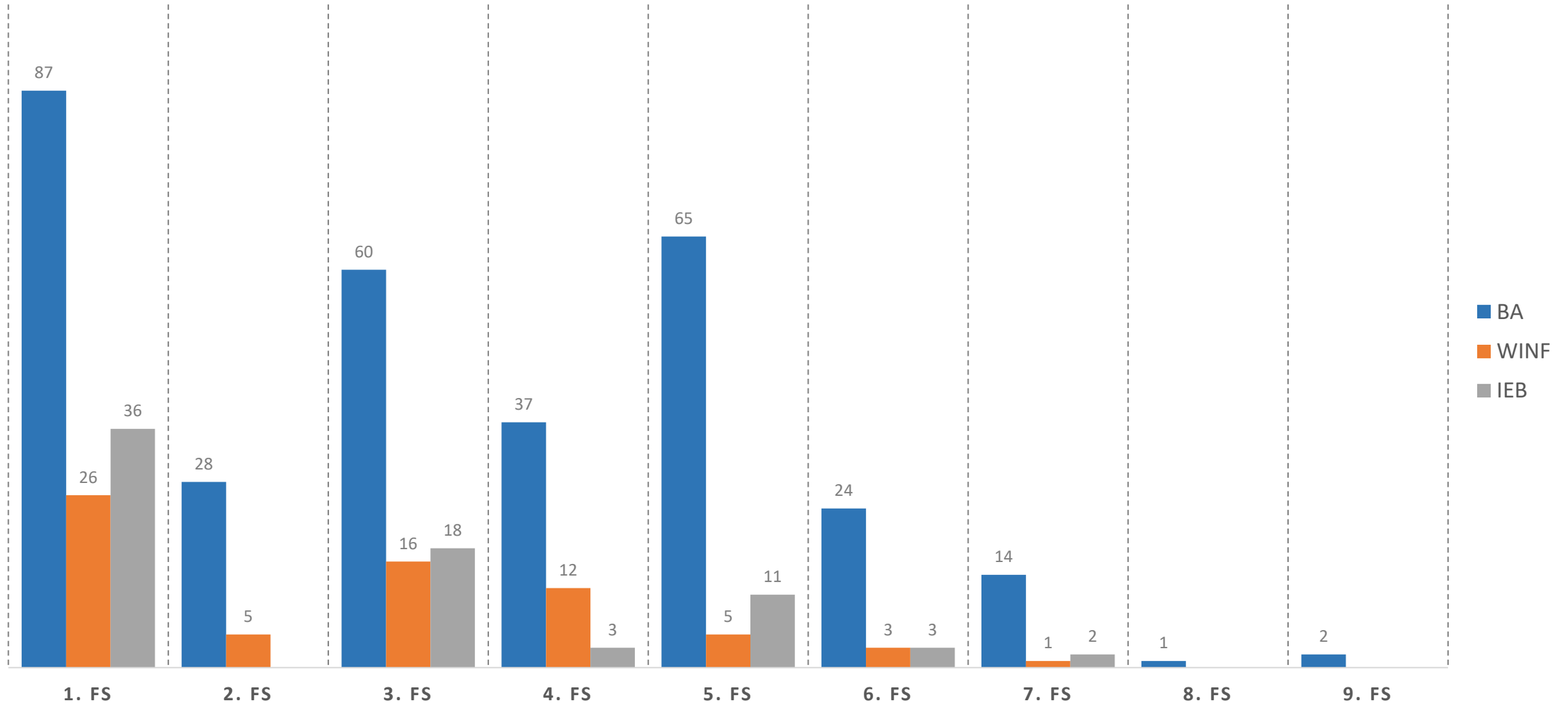
# Kopfzahlen Bachelor (WS 20/21)



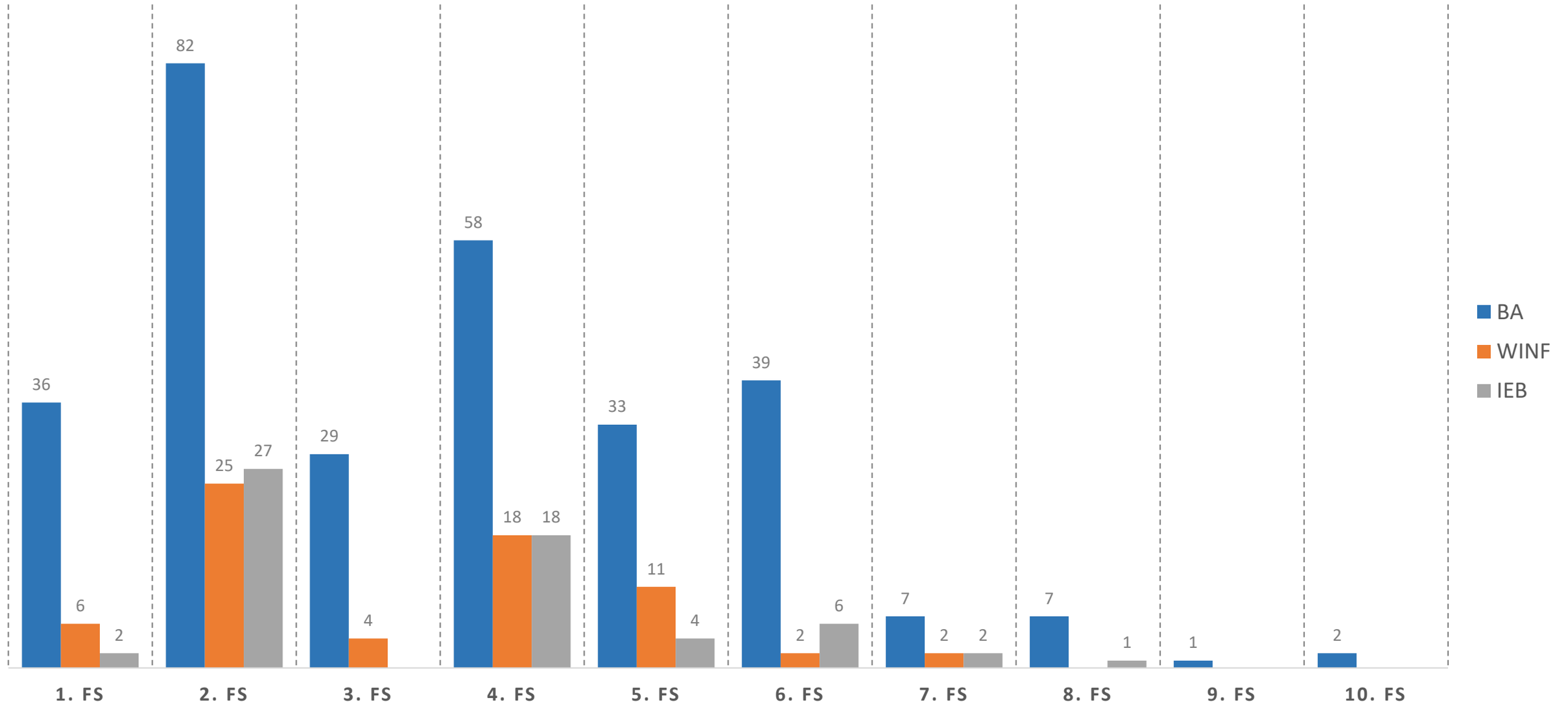
# Kopfzahlen Bachelor (SoSe 21)



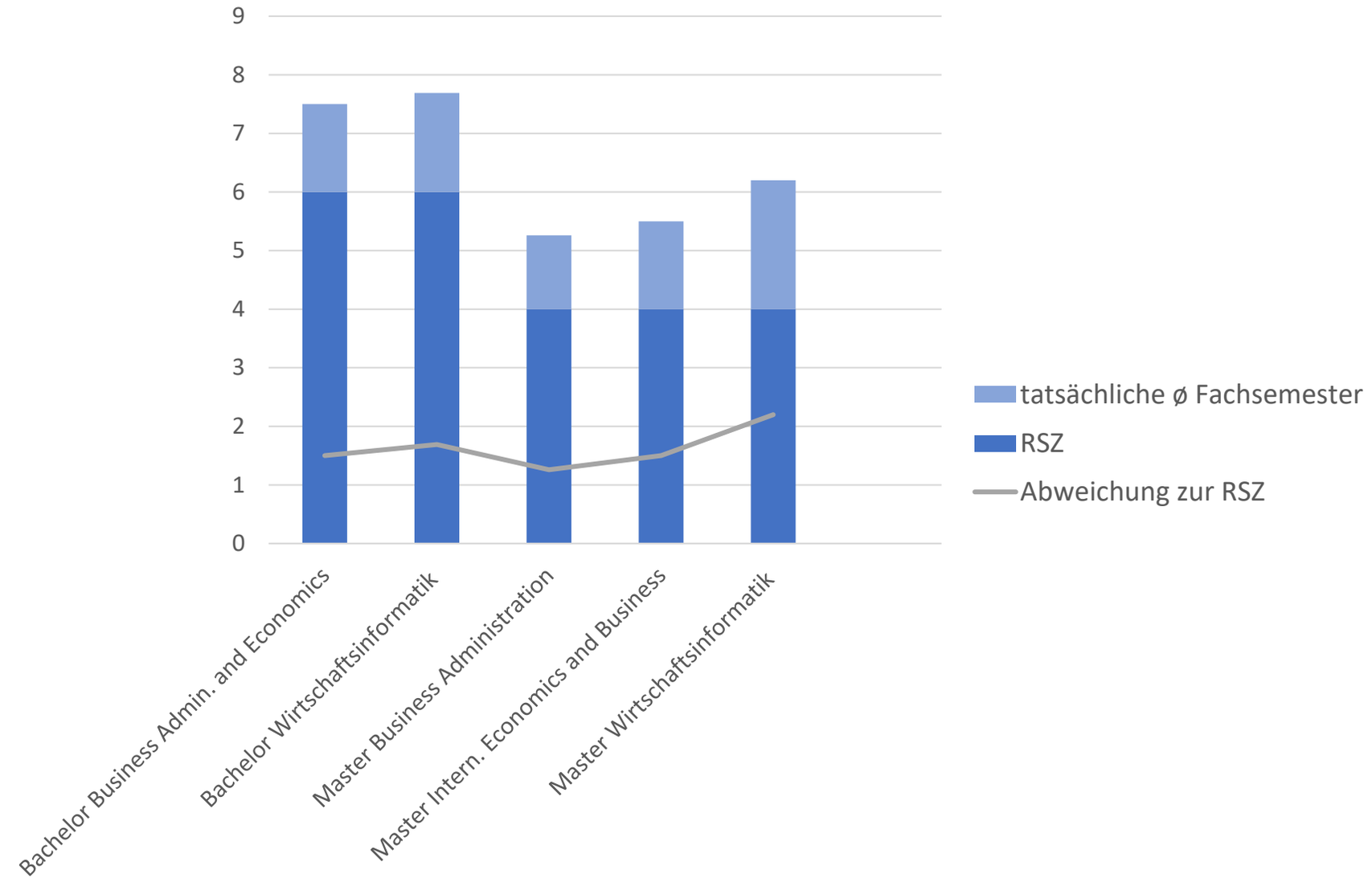
# Kopfzahlen Master (WS 20/21)



# Kopfzahlen Master (SoSe 21)



## Abweichung zur RSZ



Unser Weg in die Zukunft



WIWI

