

Geplante Lehrveranstaltungen Wintersemester 2021/22 bis Sommersemester 2023

Lehrstuhl für Statistik und Data Analytics UND Lehrinheit für Computergestützte Statistik und Mathematik

Bachelorveranstaltungen	Veranstaltungsart	StudIP	WiSe 2021/22	SoSe 2022	WiSe 2022/23	SoSe 2023
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler	Vorlesung	35400	✓/P	P	✓/P	P
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler	Übung	35401	✓		✓	
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler	Tutorium	35402	✓		✓	
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler <i>(für Wiederholer)</i>	Übung	35401		✓		✓
Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaftler	Vorlesung	35600a	✓		✓	
Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaftler	Übung	35601a	✓		✓	
Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaftler	Tutorium	35602a	✓		✓	
Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaftler	Vorlesung	35600b	P	✓/P	P	✓/P
Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaftler	Übung	35601b		✓		✓
Statistik 2 für Wirtschaftswissenschaftler	Tutorium	35602b		✓		✓
Computergestützte Statistik - Einführung in R	Vorlesung	35620	✓/P	✓/P	✓/P	✓/P
Evidenzbasierte Entscheidungen auf Grundlage von Big Data Analytics	e-Vorl. ILIAS	30250	✓/P		✓/P	
Einführung in die Zeitreihenanalyse	Vorlesung	35560	✓/P	P	✓/P	✓/P
Einführung in die Zeitreihenanalyse	Übung	35561	✓		✓	✓
Einführung in die Ökonometrie	Vorlesung	35555	P	✓/P	✓/P	P
Einführung in die Ökonometrie	Übung	35556		✓	✓	
Masterveranstaltungen	Veranstaltungsart	StudIP	WiSe 2021/22	SoSe 2022	WiSe 2022/23	SoSe 2023
Multivariate Verfahren	Vorlesung + Übung	35500	✓/P	P	✓/P	P
Multivariate Verfahren <i>(für Wiederholer)</i>	Vorlesung + Übung	35500a		✓		✓
Computational Statistics - Regression in R	Vorlesung	35621	✓/P	✓/P	✓/P	✓/P
Computational Statistics - Statistical Learning in R	Vorlesung	35622	✓/P	✓/P	✓/P	✓/P
Econometric Methods	Vorlesung	35777	✓/P		✓/P	
Econometric Methods	Übung	35778	✓		✓	
Seminar Applied Statistics	Seminar	35802		✓/P		✓/P
Paneldatenanalyse	Vorlesung	35610		✓/P		✓/P
Paneldatenanalyse	Übung	35611		✓		✓
Topics in Applied Econometrics	Vorlesung	35550		✓/P		✓/P
Topics in Applied Econometrics	Übung	35551		✓		✓
Fundamentals of Business Analytics	e-Vorl. ILIAS	39720	✓/P	✓/P	✓/P	✓/P
<i>Advanced Data Analytics (in Planung)</i>	<i>Vorlesung + Übung</i>	<i>NN</i>			✓/P	
Doktorandenveranstaltungen	Veranstaltungsart	StudIP	WiSe 2021/22	SoSe 2022	WiSe 2022/23	SoSe 2023
Advanced Econometrics	Blockveranstaltung	35616		✓/P		✓/P

✓ = findet statt

P = Prüfung wird angeboten

Englischsprachige Veranstaltung