

Aktuelles Modulprogramm* des Masterstudiengangs Economics für das WiSe 2018/2019

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:30-10:00		Ausgewählte Themen der Steuertheorie und -politik (104063a) Armutsindikatoren und ihre Schätzung Vertiefungsvorlesung Natalia Rojas Perilla Ort: HFB/K III Konferenzraum (Garystr. 35-37)	Innovationsökonomik und -politik (104093) Methodenübung Daniel Weiss Ort: HS 328 (Boltzmannstr. 16-20) Neuere Statistische Methoden (104063b/104064b) Computergestützte Statistik - Programmieren mit R Sören Pannier Ort: K 006b PC-Pool 2 (Garystr. 21) Zeit: 9-12 Uhr!	US Economic Policy (32712) Seminar Aleksandra Peeva Ort: Semiarraum 319 (Lansstraße 7/9)	
10:00-12:00	Wirtschaftsgeschichte des 20. Jhd. (31501) Economic History of Russia and Eurasia Seminar Theocharis Grigoriadis Ort: Garystraße 55 / A Hörsaal	Ausgewählte Themen der Arbeitsmarktforschung (107059) Gender Ökonomik und Ökonomische Politik Vorlesung Natalia Danzer Ort: Besprechungsraum 315 (Garystraße 21)	Ausgewählte Themen der Steuertheorie und -politik (104064a) Armutsindikatoren und ihre Schätzung Methodenübung Natalia Rojas Perilla Ort: HFB/K III Konferenzraum (Garystr. 35-37)	US Economic Policy (32713) Seminar Aleksandra Peeva Ort: Semiarraum 319 (Lansstraße 7/9)	Ökonometrische Analyse (104007) Vorlesung Dieter Nautz Ort: HS 104a
	Ökonometrische Analyse (104008) Übung Max Diegel Ort: HS 108	Wirtschaftsgeschichte des 20. Jhd. (31502) Economic History of Russia and Eurasia Vorlesung Theocharis Grigoriadis Ort: Garystraße 55 / Seminarraum 101	Ausgewählte Themen der Arbeitsmarktforschung (107060) Gender Ökonomik und Ökonomische Politik Vorlesung Natalia Danzer Ort: Seminarraum 010 UG (Thielallee 73)	Finanzen und Entwicklung (104058) Übung Laurissa Malwina Mühlich Ort: K05 Seminarraum (Rüdesheimer Str. 54 / 56)	
	Advanced Survey Statistics (104061a) Statistische Analyse unvollständiger Daten Vorlesung Timo Schmid Ort: HFB/K III Konferenzraum		Innovationsökonomik und -politik (104093) Methodenübung Daniel Weiss Ort: HS 328 (Boltzmannstr. 16-20) Informationsökonomik (104009) Methodenübung Boryslav Bekhov Ort: HS 102	Empirische Finanzwissenschaft und Wirtschaftspolitik (107008) Vorlesung Dominik Hügler Ort: K 006a PC Pool 1 (Garystr. 21)	
12:00-14:00	Makroökonomische Analyse (104004) Übung Flora Budianto Ort: HS 104a	Mikroökonomische Analyse (104001) Vorlesung Helmut Bester Ort: HS 104a	Mikroökonomische Analyse (104002) Übung Jonas Freiherr von Wangenheim Ort: HS 106	International Economics (32711) Trade and Development Jonathan Fox Ort: Semiarraum 319 (Lansstraße 7/9)	
	Advanced Survey Statistics (104062a) Statistische Analyse unvollständiger Daten Vorlesung Timo Schmid Ort: HFB/K III Konferenzraum	Entwicklungstheorien und -strategien (33812) Entwicklungstheorie und -politik: Fallstudien Alejandro Márquez Velázquez Ort: K03 Seminarraum (Rüdesheimer Str. 54/56)		Finanzen und Entwicklung (104057) Vertiefungsvorlesung Barbara Fritz Ort: 201 (Seminarraum), Rüdesheimer Str. 54/56	
14:00-16:00	AfD der Internationalen Finanzpolitik (31503) Seminar: Development Economics Julia Zimmermann Ort: Seminarraum 301 (Garystraße 55) Erster Termin: 29.10.2018	Innovationsökonomik und -politik (104092) Vertiefungsvorlesung Carsten Dreher Ort: HS 328 (Boltzmannstr. 16-20)	Mikroökonomische Analyse (104002) Übung Jonas Freiherr von Wangenheim Ort: HS 106	Großbaustelle Sozialstaat (107009) Vertiefungsvorlesung Ronnie Schöb Ort: HS 108 Erster Termin: 01.11.2018	Makroökonomische Analyse (104003) Vorlesung Mathias Trabandt Ort: HS 106
	Neuere Statistische Methoden (104063/104064) Einführung in Monte-Carlo-Simulationsmethoden Timo Schmid	Ökonomie des Wohlfahrtsstaates (107001) Vorlesung Timm Bönke	Informationsökonomik (104009) Vertiefungsvorlesung Helmut Bester		

	Ort: HFB/K III Konferenzraum	Ort: HS 104 International Economics (32710) Trade and Development Jonathan Fox Ort: Seminarraum 319 (Lansstraße 7/9) Wirtschaftsgeschichte des 20. Jhd. (31504) Economic History of Central-Eastern Europe Vertefungsseminar Maria Polugodina Ort: Garystraße 55 / Seminarraum 101 Entwicklungstheorien und –strategien (33810) Wahlpflichtvorlesung Barbara Fritz Ort: 201 (Seminarraum), Rüdeshheimer Str. 54/56	Ort: HS 107 Empirische Finanzwissenschaft und Wirtschaftspolitik (107007) Vorlesung Viktor Steiner Ort: Hs 104 Hörsaal (Garystr. 21)	
16:00-18:00	Neuere Statistische Methoden (104063/104064) Einführung in Monte-Carlo-Simulationsmethoden Timo Schmid Ort: HFB/K III Konferenzraum	Ökonomie des Wohlfahrtsstaates (107002) Übung Timm Bönke Ort: HS 104		Großbaustelle Sozialstaat (107010) Methodenübung N.N. Ort: HS 108
18:00-20:00				International Economic History (32715) Development of the American Economy Max Steinhardt Ort: Seminarraum 319 (Lansstraße 7/9)

* Änderungen vorbehalten.

** gehört nicht in den Bereich der "Aktuellen Forschungsfragen der..."

<i>Seminarangebot</i>	<i>Dozent</i>	<i>Termine</i>	<i>Ort</i>
Aktuelle Forschungsfragen der ...			
...theoretischen Finanzwissenschaft	Politische Ökonomie und Verteilung	Timm Bönke	
empirische FiWi und Wirtschaftspolitik	Seminar zur Ungleichheitsmessung	Carsten Schröder	15.10.2018, 10:00-12:00 Uhr Sitzungsraum 202 (Boltzmannstraße 20)
empirische FiWi und Wirtschaftspolitik /Ökonometrie	Topics in Empirical Public Economics	Viktor Steiner	16.10.2018, 16:00-17:30 Uhr HS 328 (Boltzmannstraße 16-20)
Arbeitsmarktökonomik	Personell Economics	Katja Görlitz, Natalia Danzer	16.10.2018, 18:00-20:00 Uhr Sitzungsraum 202 (Boltzmannstraße 20)
Bildungsökonomik	Aus- und Weiterbildungsforschung	Katja Görlitz	15.10.2018, 09:00-11:00 Uhr Sitzungsraum 202 (Boltzmannstraße 20)
Mikroökonomie	Verhaltensökonomie	Peter Mohr	31.10.2018, 14:00-16:00 Uhr Seminarraum 013 UH (Thielallee 73)
Mikroökonomie	Behavioral Taxation	Peter Mohr	22.10.2018, 09:00-11:00 Uhr Seminarraum 013 UH (Thielallee 73)
Makroökonomie		Helge Berger	15.12.2018, 07:00-21:00 Uhr HFB/K I Konferenzraum (Garystr. 35-37)
Statistik	Fallstudienseminar an der statistischen Beratungseinheit fu:stat	Vitaly Belik, Ulrich Rendtel, Timo Schmid	24.10.2018, 16:00-18:00 Uhr 315 Besprechungsraum (Garystr. 21)