

Vorlesungen im Masterstudiengang Statistik SoSe 2018

Einrichtung	Name der Veranstaltung	Ort und Zeit	Dozent	Modulzugehörigkeit gem. SO 2016	Anmerkung
FU	Statistik für Fortgeschrittene	VL/UE: FR 13:00 -16:00 HS 104a, Garystr. 21, 14195 Berlin	U. Rendtel	Pflichtbereich Modul 4.2	ab 20.04.18
FU	Einführung in die Bayes-Statistik	VL/UE: Mo 10:00 - 14:00 Konferenzraum II bzw. III im Henry Ford Bau, 1. OG Garystr. 35, 14195 Berlin	F. Meinfelder	Vertiefungsgebiet Survey Statistik Modul IV.6	Video-Übertragung von der Universität Bamberg ab 16.04.2018
FU	Blockseminar Survey Methodik	Vorbesprechung Fr 20.04.2018, 10:00 - 12:00 Uhr, Raum 108, Garystr. 21 Präsenztermine in Bamberg: Do 8.6.2018, 14-18 Uhr und 9.6.2018, 9-18 Uhr	T. Schmid S. Bleninger	Vertiefungsgebiet Survey Statistik (Seminar zur Survey Statistik) Modul IV.9	Video-Übertragung von der Universität Bamberg
FU	Varianzschätzverfahren	VL/UE: Mo 14:00 - 18:00 Konferenzraum III im Henry-Ford-Bau, 1. OG, Garystr. 35, 14195 Berlin	R. Münnich	Vertiefungsgebiet Survey Statistik Modul IV.3	Video-Übertragung von der Universität Trier ab 16.04.2018
FU	Seminar zur angewandten Statistik (S)	Vorbesprechung Mi 18.04.2017, 16:00 Uhr, Raum 35, Garystr. 21, 14195 Berlin weitere Termine nach Vereinbarung	U. Rendtel T. Schmid	Vertiefungsgebiet I Statistische Inferenz Modul I.4 (Aktuelle Forschungsfragen der Statistik)	
FU	Panel Survey	VL/UE Mi 12:00-16:00, Konferenzraum III, Henry-Ford-Bau(1. OG), Garystr. 35, 14195 Berlin	U. Rendtel	Vertiefungsgebiet Survey Statistik Modul IV.9	ab 18.04.2018
FU	Univariate Zeitreihenanalyse	VL: Do 8:30-10:00, Raum 106 UE: Fr 10.00-12.00, Raum 104a Garystr. 21, 14195 Berlin	L. Winkelmann	Vertiefungsgebiet Ökonometrie II.2.3.	ab 19.04.2018
HU WiWi Ökonometrie	Time Series Analysis	VL/UE: Mo 14:00 - 16:00, Raum 21b/ PC Pool 025 u. Do 10:00 - 12:00, Raum 21b Spandauer Str. 1, 10178 Berlin	B. Droge	Vertiefungsgebiet II Ökonometrie Modul II.2.1	ab 19.04.2018 Englisch
HU WiWi Ökonometrie	Advanced Econometrics	VL/UE: Do 16:00-19:30 Uhr, Raum 203, SPA1	C. Breunig	Pflichtbereich Modul 4.1	Englisch
HU WiWi Ökonometrie	Selected Topics in Econometrics	VL/SE Do. 12:00-14:00 und Fr 10:00-12:00 Raum steht noch nicht fest	A. Petukhina	Vertiefungsgebiet II Ökonometrie Modul II.8.	Englisch
HU WiWi Ökonometrie	Analysis of Panel Data	VL/UE: Mo 10:00-12:00, Raum 23 Di 12:00-14:00, Raum 21a/ PC Pool 025 Spandauer Str. 1, 10178 Berlin	B. Droge	Vertiefungsgebiet II Ökonometrie Modul II.2.1	ab 17.04.2018 Englisch
HU WiWi Ökonometrie	Studienabschlussseminar	SE: Mi 18:00-19:30, Raum 23 Spandauer Str. 1, 10178 Berlin	C. Breunig		Englisch keine LP

Vorlesungen im Masterstudiengang Statistik SoSe 2018

Einrichtung	Name der Veranstaltung	Ort und Zeit	Dozent	Modulzugehörigkeit gem. SO 2016	Anmerkung
HU WiWi Statistik	Statistical Programming Languages (Statistische Programmiersprachen)	Blockveranstaltung 09.04. bis 13.04.18 VL: 16:00- 20:00, Raum 025 und 21.04.18 09:00-16:00 Raum 025, Spandauer Str. 1, 10178 Berlin	A. Petukhina	Vertiefungsgebiet I Statistische Inferenz	Englisch
HU WiWi Statistik	Multivariate Statistiscal Analysis II	VL: Fr 10:00 - 12:00, Raum 203	P. Burdejova	Vertiefungsgebiet I Statistische Inferenz Modul I.1	Englisch
HU WiWi Statistik	Non- and Semiparametric Modeling (Nicht- und Semiparametrische Modellierung)	Fr 14:00 -16:00, Raum 21b, Spandauer Str. 1, 10178 Berlin	T. Kley	Vertiefungsgebiet I Statistische Inferenz Modul I.1	Teilweise Blockveranstaltung wegen externen Dozenten. Siehe http://lvb.wiwi.hu-berlin.de/Teaching_Moodle
HU WiWi Statistik	Advanced Methods in Quantitative Finance)	Mo 10:00 - 12:00, Raum 21a Spandauer Str. 1, 10178 Berlin	B. Lopez-Cabrera	Vertiefungsgebiet III Quantitative Methoden der Finanzmärkte Modul III.2	Englisch
HU WiWi Statistik	Statistik der Finanzmärkte II (Statistics of Financial Markets II)	VL: Mo 16:00 - 18:00, Raum 23	W. Wang	Vertiefungsgebiet III Quantitative Methoden der Finanzmärkte Modul III.2	Englisch
HU WiWi Statistik	Datenanalyse I	VL/UE: Mo 12:00-14:00, Raum 220 und Do 10:00-12:00, Raum 025 Spandauer Str. 1, 10178 Berlin	S. Klinke	Vertiefungsgebiet I Statistische Inferenz Modul I.2.2	alte SO: Wenn "Applied Quantitative Methods" bereits belegt wurde, kann die VL nicht nochmal angerechnet werden
HU WiWi Statistik	Seminar Economic Risk (Seminar Ökonomisches Risiko)	SE: Mo 14:00 - 16:00, Raum 23 Spandauer Str. 1, 10178 Berlin	P. Burdejova W. Härdle T. Kley		Englisch Keine Anrechnung gem. neuer SO
HU WiWi Statistik	Mathematical Statistics Seminar (Forschungsseminar Mathematische Statistik)	SE: Mi 10:00-12:00, , E.-Schmidt-Hörsaal (EG).	P. Burdejova W. Härdle V. Spokoiny T. Kley		
HU WiWi Statistik	Digital Economy and Decision Analytics	SE: Do 09:00 - 12:00, Raum 401, SPA1	C. Chen W. Härdle		Englisch Keine Anrechnung gem. neuer SO
HU WiWi Marketing	Advanced Marketing Modeling	UE: Mi 12:00 bis 14:00, Raum 22, SPA1 UE: Do 12:00 bis 14:00, Raum 22, SPA1	D. Klapper	Vertiefungsgebiet V Applied Microeconometrics and Quantitative Economics Module V.4	Englisch ab 19.04.2018

Vorlesungen im Masterstudiengang Statistik SoSe 2018

Einrichtung	Name der Veranstaltung	Ort und Zeit	Dozent	Modulzugehörigkeit gem. SO 2016	Anmerkung
HU WiWi Statistik	Numerical Introductory Seminar	SE: Mo 08:30 - 10:00, Raum 21a Spandauer Str. 1, 10178 Berlin	B. Lopez-Cabrera	Vertiefungsgebiet I Statistische Inferenz Modul I.2.1. (Foundations of Statistical Software)	Englisch
HU Mathematik	Maßtheorie (Measure and Integration Theory)	Blockveranstaltung <u>April 9, 10, 11, 12 & 13:</u> VL: 9:00-10:45 & 11:00-12:45, UE: 13:30-15:45, Raum 220, SPA1 <u>April 19, 26, May 3 & 17:</u> VL: 11:00 - 12:45 UE: 13:30-15:45 (außer am 26.04.) Raum 3.008, RUD 25 Ab 19.04. VL: Do 11:00-13:00 UE: Do 13:00-15:00 Raum 3.008, RUD 25	S. Holtz	Weitere Module des Fachlichen Wahlpflichtbereichs Modul 6	
HU Mathematik	Stochastik I	VL: Mo 9:00-11:00, Raum 0110 (RUD26) und Di 09-11.00, Raum 1.013 (RUD25) UE: Di 11:00-13:00, Raum 3.007 (RUD25) u. Do 9:00-11, Raum 1.304 (RUD26)	D. Kreher P. Fentrup T. Bilarev	Pflichtbereich Modul 1	
HU Mathematik	Mathematische Statistik	VL: Mo 13:00-15:00, Raum 1.304, RUD26 und Di 09:00-11:00, Raum 1.304 RUD26 UE: Di 11:00-13:00, Raum 1.304, RUD26	M. Reiß	Vertiefungsgebiet I Statistische Inferenz Modul I.5	
HU Mathematik	Stochastische Analysis	VL: Mo 09:00-11:00, Raum 0311, RUD26 und Do 11:00-13:00, Raum 0310, RUD26 UE: Mo 11:00-13:00, Raum 0311, RUD26	D. Becherer	Vertiefungsgebiet I Statistische Inferenz Modul I.6	
HU Mathematik	Seminar Modern Methods in Applied Stochastics and Nonparametric Statistics	Mo 15:00 - 17:00, Raum 406 WIAS, Mohrenstraße 39, 10117 Berlin	V. Spokoiny	Überfachlicher Wahlpflichtbereich	
HU Mathematik	Stochastische Finanzmathematik II	VL: Di 9:00-11:00, Raum 3.006, RUD 25 u. Mi 9:00-11:00, Raum 1304, RUD 26 / UE: Mo 11:00 - 13:00, Raum 1304, RUD 25	J. Bielagk	Überfachlicher Wahlpflichtbereich	
HU Lebenswissenschaften	Trends in der psychologischen Methodenlehre	SE: FR 13:00-15:00, Raum noch nicht bekannt	K. Hardt	Vertiefungsgebiet VI Statistik in den Lebenswissenschaften Modul VI.4	20.04.2018 bis 20.07.2018

Vorlesungen im Masterstudiengang Statistik SoSe 2018

Einrichtung	Name der Veranstaltung	Ort und Zeit	Dozent	Modulzugehörigkeit gem. SO 2016	Anmerkung
Charité	Advanced Biometrical Methods	VL: Mi 14:15-16:15 UE: 16:00-16:45 Arnimallee 3, Seminarraum A3/024	G. Rauch	Vertiefungsgebiet VI Statistik in den Lebenswissenschaften Modul VI.2	Beginn 18.04.18
TU	Introduction to Financial Econometrics	VL: Do 10:00 - 12:00, H 2013 UE: Do 8:00 - 10:00, Raum H 1028 / TEL206re Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin	A. Werwatz F. Pitzko	Vertiefungsgebiet II oder III Quantitative Methoden der Finanzmärkte / Ökonometrie Modul II.9 / III.6	Englisch
TU	Treatment Effect Analysis	VL: Fr 10:00-12:00, Raum H0107 UE: Fr 8:00-10:00, Raum TEL EW 202 / TEL 206re Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin	A. Werwatz T. Repasky	Vertiefungsgebiet II Ökonometrie Modul II.6.2 und Vertiefungsgebiet V Angewandte Mikroökometrie Modul V.7.2.	Englisch
TU	Multivariate Analysis / Business Statistics	VL: Mi 10:00-12:00, Raum H 1058 UE: Mi 8:00 - 10:00, Raum H 1012 / TEL 206re Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin	A. Werwatz F. Pitzko		Englisch Keine Anrechnung gem. neuer SO