

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan MiSS(DA)

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	Advanced Topics in Survey Statistics I (Aßmann) F21/03.80	V/Ue: Mathematische Grundlagen des statistischen Lernens (Leucht) F21/02.18	Analyse hochdimensionaler Daten (Würz) FG1/00.08	Advanced Data Analysis With R (Messer) RZ/01.02	V: Datenerhebung und Fehlerquellen (bis 5.7.) (Trappmann) F21/02.18
09:00					
10:00	Einführung in die Bayes-Statistik (Meinfelder) FMA/01.20	Statistical Literacy (Förtsch) FMA/01.20	Übung zu Analyse hochdimensionaler Daten (Würz) RZ/00.07	Vertiefende Themen der Amtlichen Statistik (nicht 23.5., 6.6., 13.6., 4.7., 11.7.) (Fürnrohr) FMA/01.19	Statistische Programmierung mit R (Messer) RZ/01.02
11:00					
12:00	Übung zu Einführung in die Bayes-Statistik (Goes) FMA/01.20	Small Area-Schätzverfahren (Schmid) FMA/01.20	Statistical Machine Learning (Meinfelder) FMA/01.20		Advanced Econometrics (Hammon) F21/01.57
13:00		Advanced Topics in Data Analysis I - "Analysis of Panel Data" (ab 23.4.) (Berlin) F21/03.02			
14:00	Statistisch-Ökonometrisches Hauptseminar (Meinfelder) F21/03.48			Statistische Programmierung mit Python (Mühlbauer) RZ/01.02	Exercise class on Advanced Econometrics (Dörner) F21/01.57
15:00	Advanced Topics in Data Analysis I - "Analysis of Panel Data" (ab 22.4.) (Berlin) F21/03.02				
16:00			V/Ue: Mathematische Grundlagen des statistischen Lernens (Scholze) FG1/00.08		
17:00	Modern Methods in Survey Statistics (Trier) FMA/01.20				