

UnivIS - Raumplan

RZ/00.06 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 7.4.2014	Di 8.4.2014	Mi 9.4.2014	Do 10.4.2014	Fr 11.4.2014
08:00		08:00 - 10:00 Angewandte Statistik am PC, Gruppe 2 <i>Steinhauer</i>	08:00 - 10:00 LLF: Methoden und Ergebnisse der Lehr-Lern-Forschung: LLF-S: Methoden und Ergebnisse der Lehr-Lern-Forschung (Seminar, Termin C) <i>Prommetta</i>		
09:00					
10:00	10:00 - 12:00 Angewandte Statistik am PC, Gruppe 1 <i>Schnapp</i>		10:00 - 12:00 LLF: Methoden und Ergebnisse der Lehr-Lern-Forschung: LLF-Ü: Methoden und Ergebnisse der Lehr-Lern-Forschung (Übung, Termin C) <i>Prommetta</i>		10:00 - 12:00 Angewandte Statistik am PC, Gruppe 3 <i>Schnapp</i>
11:00					
12:00					
13:00					
14:00	14:00 - 16:00 LLF: Methoden und Ergebnisse der Lehr-Lern-Forschung LLF-S: Methoden und Ergebnisse der Lehr-Lern-Forschung (Seminar, Termin A) <i>Höfer</i>	14:00 - 17:00 S: Projektseminar: Angewandte Mikroökonomie: Projektseminar EES: Angewandte Mikroökonomie <i>Heineck</i>	14:00 - 16:00 S: Soziologie der medialen Kommunikation: Spezielle Strukturen und Dynamiken: Quantitative Textanalysen mit Python <i>Riebling</i>		
15:00					
16:00	16:00 - 18:00 LLF: Methoden und Ergebnisse der Lehr-Lern-Forschung LLF-Ü: Methoden und Ergebnisse der Lehr-Lern-Forschung (Übung, Termin A) <i>Höfer</i>				
17:00					

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Monika Stieg (App. 2551,
monika.stieg@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 7.4.2014 bis 13.4.2014
Einzeltermine vom 7.4.2014 bis 13.4.2014
Stand: Sonntag, 28 Juli 2024 01:26:39