

UnivIS - Raumplan

RZ/00.05 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00	08:00 - 12:00 Forschungspraktikum Bevölkerungswissenschaft <i>Engelhardt-Wölfler</i>		08:00 - 10:00 Angewandte Statistik am PC, Gruppe 3 <i>Böhm</i>		08:00 - 14:00 Übung zu Methoden der Marktforschung Gruppe 1 (nur 22.6.) <i>Feste</i>		
09:00	08:00 - 12:00 Forschungspraktikum Bevölkerung und Familie <i>Engelhardt-Wölfler</i>				08:00 - 14:00 Übung zu Methoden der Marktforschung Gruppe 3 (nur 29.6.) <i>Feste</i>	09:45 - 16:15 Stata Grundkurs (nur 19.5.) <i>Schubert</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (nur 27.5.) <i>Schwiderski</i>
10:00		10:00 - 12:00 S: Vergleichende Politikwissenschaft: BA/S Wahlssysteme (ab 26.6.) <i>Geese</i>	10:00 - 12:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Übung (Gruppe C) <i>Zeddel</i>	10:00 - 12:00 Forschungspraktikum Bevölkerungswissenschaft: Übung <i>Engelhardt-Wölfler</i>	08:00 - 14:00 Übung zu Methoden der Marktforschung Gruppe 5 (nur 6.7.) <i>Feste</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (nur 26.5.) <i>Schwiderski</i>	
11:00		10:00 - 12:00 Vergleichende Politikwissenschaft (ab 3.7.) <i>Schmidt</i>			08:00 - 17:00 S: Einführung in SAP SCM APO-SNP/DP (Block 1) (nur 20.4., 27.4., 4.5.) <i>Felch</i>		
12:00	12:00 - 14:00 ISIS12-Workshop (nur 2.7.) <i>N.N.</i>	12:00 - 14:00 Angewandte Statistik am PC, Gruppe 2 <i>Böhm</i>	12:00 - 14:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Übung (Gruppe C) (nur 13.6., 27.6.) <i>Zeddel</i>	12:00 - 14:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Übung (Gruppe D) <i>Zeddel</i>	09:00 - 20:00 NTT DATA-Schulung (nur 15.6.) <i>Certa</i>		
13:00	12:00 - 14:00 ISIS12-Workshop (nur 9.7.) <i>N.N.</i>				09:45 - 16:15 Stata Grundkurs (nur 18.5.) <i>Schubert</i>		
14:00	14:00 - 16:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Datenanalyse am PC (Gruppe A) <i>Kühn</i>	14:00 - 16:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Übung (Gruppe B) <i>Zeddel</i>	14:00 - 16:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Datenanalyse am PC (Gruppe C) <i>Schmelzer</i>	14:00 - 16:00 Statistik-Programmpakete (SPSS): Gruppe B <i>Angele</i>	09:00 - 12:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Datenanalyse am PC (Gruppe A) (nur 13.4.) <i>Kühn</i>		
15:00				14:00 - 16:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Übung (Gruppe D) (nur 14.6.) <i>Zeddel</i>	12:00 - 14:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Datenanalyse am PC (Gruppe B) (nur 13.4.) <i>Kühn</i>		
16:00	16:00 - 18:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Datenanalyse am PC (Gruppe B) <i>Kühn</i>	16:00 - 18:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Übung (Gruppe B) (nur 12.6., 26.6.) <i>Zeddel</i>	16:00 - 18:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Datenanalyse am PC (Gruppe D) <i>Schmelzer</i>	16:00 - 18:00 Einführung in das soziologische Arbeiten (Donnerstag) <i>Sachse-Thürer</i>	14:00 - 16:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Datenanalyse am PC (Gruppe C) (nur 13.4.) <i>Schmelzer</i>		
17:00		16:00 - 20:00 Einzeltermine - Ausweichräume - Klausuren (nur 10.7.) <i>N.N.</i>			15:45 - 17:15 Marktforschung mit SPSS (nur 29.6.) <i>Van Dyck</i>		
18:00					16:00 - 18:00 FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Datenanalyse am PC (Gruppe D) (nur 13.4.) <i>Schmelzer</i>		
19:00							
20:00	19:45 - 21:45 Wikiworkshop (nur 7.5.) <i>Baier</i>						
21:00							

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Margrit Seuling (App. 2551,
margrit.seuling@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 9.4.2018 bis 14.7.2018
Einzeltermine vom 9.4.2018 bis 14.7.2018
Stand: Montag, 03 Juni 2024 02:31:55