

UnivIS - Raumplan

RZ/01.02 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00		08:00 - 10:00 Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer); Soziologisches Forschungspraktikum	08:00 - 12:00 Soziologisches Forschungspraktikum: Bevölkerungswissenschaft I		08:00 - 12:00 Gastvortrag Professur Marketing Intelligence (nur 23.5.) <i>Messer</i>	
09:00		Teil II: Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer), Gruppe C <i>Franken</i>	<i>Putz</i>		09:00 - 15:30 Writing Doctoral Theses with LaTeX (nur 9.5.) <i>Schneider</i>	09:00 - 17:00 Einführung in SAPAPO-SNP&DP (nur 17.5.) <i>Dobhan</i>
10:00	10:00 - 12:00 Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer); Soziologisches Forschungspraktikum	10:00 - 12:00 Citavi-Einführung LS Innovationsmanagemen (nur 15.4.) <i>Rumpf</i>		10:00 - 12:00 Questionnaire Design (nicht 17.4.) <i>Juhász</i>	09:00 - 15:30 Writing Doctoral Theses with LaTeX (nur 30.5.) <i>Schneider</i>	10:00 - 15:00 Methoden der Politischen Soziologie (nur 12.4.) <i>Abbenseth</i>
11:00	Teil II: Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer), Gruppe A <i>Franken</i>	10:00 - 12:00 Citavi-Einführung (FOS) (nur 8.7.) <i>Rumpf</i>			09:00 - 15:30 Writing Doctoral Theses with LaTeX (nur 6.6.) <i>Schneider</i>	
12:00	10:00 - 16:00 SU: Forschungsseminar <i>Andresen</i>	12:00 - 14:00 SU: Forschungsseminar <i>Andresen</i>	12:00 - 14:00 S: Fortgeschrittene Methoden der Datenanalyse <i>Greszki</i>		09:00 - 18:00 Einführung in SAPAPO-SNP&DP (nur 16.5.) <i>Dobhan</i>	
13:00						
14:00		14:00 - 16:00 PS: Methoden der Politischen Soziologie <i>Greszki</i>		14:00 - 18:00 Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer); Datenanalyseplenium (für Praktikumsteilnehmer) <i>Wiesnet</i>	13:00 - 18:00 Methoden der Politischen Soziologie (nur 11.4.) <i>Müller</i>	
15:00						
16:00	16:00 - 18:00 Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer); Soziologisches Forschungspraktikum	16:00 - 18:00 Tutorium Politikfeldanalyse <i>N.N.</i>	16:00 - 18:00 S. Einführung in STATA: Einführung in STATA <i>Czerner</i>			
17:00	Teil II: Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer), Gruppe B <i>Franken</i>					
18:00		18:00 - 20:00 S: Fortgeschrittene Analysemethoden der quantitativen Sozialforschung: Analyseverfahren für Längsschnitt- und Paneldaten <i>Schmitt</i>				
	18:30 - 20:00 AIESEC Profilerstellung (nur 16.6.) <i>Schongar</i>		18:30 - 20:00 AIESEC Profilerstellung (nur 18.6.) <i>Schongar</i>			
19:00		18:00 - 20:00 HS: Quantitative Verfahren II: Quantitative Verfahren II: Analyseverfahren für Längsschnitt- und Paneldaten <i>Schmitt</i>				

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 7.4.2014 bis 12.7.2014
Einzeltermine vom 7.4.2014 bis 12.7.2014
Stand: Montag, 29 Juli 2024 01:57:53