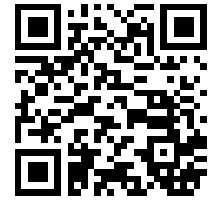


# UnivIS - Raumplan

## RZ/01.02 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00		Methoden der Marktforschung <i>Wölfl</i>	Methoden der Marktforschung <i>Wölfl</i>	Bayesian Statistics (Prof. David Kaplan) (nur 19.5.) <i>Schneider</i>	Bayesian Statistics (Prof. David Kaplan) (nur 20.5.) <i>Schneider</i>	Bayesian Statistics (Prof. David Kaplan) (nur 21.5.) <i>Schneider</i>
09:00				FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Übung (Gruppe A) <i>Heyne</i>	Politikwissenschaftlich Methoden III: Introduction to statistics for political and social sciences (nur 8.7.) <i>Weiler</i>	
10:00	Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer Gruppe A) <i>Löwe</i>	Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer Gruppe C) <i>Schlee</i>	Methoden der Marktforschung (ab 25.5.) <i>Wölfl</i>		Das Portfolio als Reflexionsmedium in der Lehre - analog und digital (nur 3.6.) <i>Schwidferski</i>	
11:00					Politikwissenschaftlich Methoden III: Introduction to statistics for political and social sciences (nur 29.4., 6.5., 15.7.) <i>Weiler</i>	
12:00	Methoden der Marktforschung <i>Wölfl</i>	Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer Gruppe D) <i>Scheuring</i>	Methoden der Marktforschung <i>Messer</i>		Bewerbungsseminar (nur 10.6.) <i>Bamberg-Reinwand</i>	
13:00					Wiederholungsübung Introduction to Marketing Intelligence (nur 1.7.) <i>Messer</i>	
14:00	Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse am PC (für Praktikumsteilnehmer), Gruppe B <i>Löwe</i>		Doktorandenkolloquium (nur 11.5.) <i>Schmitt</i>		Wiederholungsübung Introduction to Marketing Intelligence (nur 1.7.) <i>Messer</i>	
15:00					Wiederholungsübung Introduction to Marketing Intelligence (nur 1.7.) <i>Messer</i>	
16:00		S: Fortgeschrittene Analysemethoden der quantitativen Sozialforschung: Analyseverfahren für kategoriale Daten <i>Gebel</i>	Dynamische Wirtschaftspolitik (ab 20.4.) <i>Wegener</i>		Tips and Tricks for Advanced Stata Users (nur 17.6.) <i>Schneider</i>	
17:00		Analyseverfahren für kategoriale Daten <i>Gebel</i>			Marktforschung mit SPSS (nur 8.7.) <i>Van Dyck</i>	
18:00						
19:00						

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 11.4.2016 bis 16.7.2016  
Einzeltermine vom 11.4.2016 bis 16.7.2016  
Stand: Samstag, 27 Juli 2024 21:42:17