

# UnivIS - Raumplan RZ/00.07 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:00 - 12:00 <b>Fortgeschrittene Verfahren der Mehrebenenanalyse und des internationalen Vergleichs: Multilevel analysis using comparative micro data</b> <i>Gebel</i>		08:00 - 12:00 <b>Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Seminar (Gruppe B)</b> <i>Löwe</i>	08:00 - 10:00 <b>Fortgeschrittene Verfahren der Längsschnittanalyse: Ereignisanalyse 1 (Vorlesung)</b> <i>Bloßfeld</i>	08:00 - 16:00 <b>PC-Klausur ASaP und Einführung R (nur 16.7.)</b> <i>Kaiser</i>
09:00				10:00 - 12:00 <b>Fortgeschrittene Verfahren der Längsschnittanalyse: Ereignisanalyse 1 (Übung)</b> <i>Bloßfeld</i>	
10:00					
11:00					
12:00		12:00 - 16:00 <b>Fortgeschrittene Verfahren der Querschnittsanalyse: Advanced Regression Analysis using Stata</b> <i>Löwe</i>			
13:00					
14:00		14:00 - 16:00 <b>FWP: Forschungsmethoden der Wirtschaftspädagogik - Termin A</b> <i>Preböck</i>			
15:00					
16:00				16:00 - 18:00 <b>Ungleichheit und Sozialstruktur: Soziale Ungleichheiten beim Übergang von der Hochschule in den Beruf</b> <i>Lörz</i>	
17:00				16:00 - 18:00 <b>Bildung und Arbeit im Lebensverlauf: Soziale Ungleichheiten beim Übergang von der Hochschule in den Beruf</b> <i>Lörz</i>	
18:00				18:00 - 20:00 <b>Ungleichheit und Sozialstruktur: Soziale Ungleichheiten beim Übergang von der Hochschule in den Beruf (Methodenübung)</b> (nur 29.4., 20.5., 3.6., 17.6., 1.7., 15.7.) <i>Lörz</i>	
19:00				18:00 - 20:00 <b>Bildung und Arbeit im Lebensverlauf: Soziale Ungleichheiten beim Übergang von der Hochschule in den Beruf (Methodenübung)</b> (nur 29.4., 20.5., 3.6., 17.6., 1.7., 15.7.) <i>Lörz</i>	

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Bianca Beierwaltes (App. 2551, bianca.beierwaltes@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 12.4.2021 bis 16.7.2021  
Einzeltermine vom 12.4.2021 bis 16.7.2021  
Stand: Montag, 03 Juni 2024 13:37:56