

# UnivIS - Raumplan

## WE5/02.005 - ERBA

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo 24.10.2022	Di 25.10.2022	Mi 26.10.2022	Do 27.10.2022	Fr 28.10.2022
08:00			08:00 - 10:00 <b>EESYS-SEM-M: Behavioral economics meets information systems: Applications for sustainable development</b> <i>Staake</i>	08:00 - 10:00 <b>Scientific Research and Writing for Master's Students</b> <i>Aguado</i>	
09:00					
10:00	10:00 - 12:00 <b>Projekt Dialogsysteme</b> <i>Ultes</i>	10:00 - 12:00 <b>Mathematik für Informatik, Tutorium Gruppe 4</b> <i>N.N.</i>	10:00 - 12:00 <b>Computational Philosophy</b> <i>Vestrucci</i>	10:00 - 12:00 <b>EESYS-SEM-B: Stromerzeugung in Deutschland Kosten für die Verbraucher und Folgen für die Umwelt</b> <i>Staake</i>	10:00 - 12:00 <b>Einführung in die Datenanalyse mit R MA I-b</b> <i>Wiensch</i>
11:00			10:00 - 12:00 <b>AISE-Sem-B: Computational Philosophy</b> <i>Benzmüller</i>		10:00 - 12:00 <b>Einführung in die Datenanalyse mit R MA G-III</b> <i>Wiensch</i>
12:00		12:00 - 14:00 <b>Einführung in die Datenanalyse mit SPSS BA I-b, BA V-b (Gruppe 1)</b> <i>Reitmeier</i>	12:00 - 14:00 <b>Einführung in die Datenanalyse mit SPSS BA I-b, BA V-b (Gruppe 2)</b> <i>Reitmeier</i>		12:00 - 14:00 <b>Mathematik für Informatik, Tutorium Gruppe 11</b> <i>N.N.</i>
13:00		12:00 - 14:00 <b>Einführung in die Datenanalyse mit SPSS BA M-a (Gruppe 1)</b> <i>Reitmeier</i>			
14:00	14:00 - 16:00 <b>xAI-Sem-M: Masterseminar</b> <i>Ledig</i>	14:00 - 18:00 <b>VIS-Proj-B: Bachelorprojekt Informationsvisualisierung - Authoring Enriched Data Comics</b> <i>Agarwal</i>	14:00 - 16:00 <b>Projekt Dialogsysteme</b> <i>Ultes</i>		14:00 - 18:00 <b>BIT</b> <i>Hartmann</i>
15:00					
16:00			16:00 - 18:00 <b>Auswertung qualitativer Daten mit MAXQDA BA I-b, BA V-b (Gruppe 2)</b> <i>Geuß</i>		
17:00			16:00 - 18:00 <b>Auswertung qualitativer Daten mit MAXQDA BA M-a (Gruppe 2)</b> <i>Geuß</i>		
18:00		18:00 - 20:00 <b>Einführung in die Datenanalyse mit SPSS BA M-a (Gruppe 3)</b> <i>Reitmeier</i>			
19:00		18:00 - 20:00 <b>Einführung in die Datenanalyse mit SPSS BA I-b, BA V-b (Gruppe 3)</b> <i>Reitmeier</i>			

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit  
Raumverantwortlichen Alexandra Scholz (App. 2801,  
dekanat.wiai@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 24.10.2022 bis 30.10.2022  
Einzeltermine vom 24.10.2022 bis 30.10.2022  
Stand: Dienstag, 28 Mai 2024 18:18:31