

# UnivIS - Raumplan

## MG2/00.09

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00			MultiTex (nur 25.1.) <i>Schoor</i>	Angewandte Statistik <i>Fischer</i>	MultiTex (nur 3.2.) <i>Schoor</i>		
09:00	Übung multivariate Statistik <i>Buntins</i>		* Französisch: Sprachnachweis für das Auslandsstudium (nur 9.11.) <i>Brager</i>		MultiTex (nur 4.11., 11.11., 18.11., 25.11., 2.12., 9.12., 16.12.) <i>Schoor</i>	Master-Kompeten Empirisches Arbeiten in der Elementarpädago mittels Sekundäranalyse (nur 17.12., 14.1.) <i>Kuger</i>	Übung multivariate Statistik (nur 15.1.) <i>Buntins</i>
10:00	Übung multivariate Statistik <i>Buntins</i>	EMP-MA: Qualitative Forschungsmetho für Fortgeschrittene - Qualitative Inhaltsanalyse (Kurs A) <i>Buntins</i>		EMP-MA: Qualitative Forschungsmetho für Fortgeschrittene - Qualitative Inhaltsanalyse (Kurs B) <i>Buntins</i>	MultiTex (nur 27.1.) <i>Schoor</i>		
11:00					Übung multivariate Statistik (nur 13.1.) <i>Buntins</i>	Übung multivariate Statistik (nur 28.1.) <i>Buntins</i>	
12:00	Übung multivariate Statistik <i>Buntins</i>	EMP-MA: Quantitative Forschungsmetho für Fortgeschrittene - Experimentelle Designs für kleine Stichproben und Einzelfälle <i>Buntins</i>	Statistik Tutorium Übungsgruppe III (ab 26.10.) <i>Hillebrand</i>	EMP-MA: Quantitative Forschungsmetho für Fortgeschrittene - Fortgeschrittene  Regressionsmodel <i>Buntins</i>			
13:00							
14:00	MultiTex (nur 30.1.) <i>Schoor</i>  Vorbesprechung zu Soziale Ängste im Kindes- und Jugendalter (nur 24.10.) <i>Knappe</i>	Forschung und Forschungsmetho in der Elementar- und Familienpädagogi (Vertiefung) / Forschungsmetho in der EFP: Quantitative und qualitative Inhaltsanalysen als Forschungsmetho in elementar- und familienpädagogis Kontexten (nur 15.11., 17.1., 22.11.) <i>Hemmerich</i>	Persönlichkeit und Prosozialität <i>Nalis</i>	Grundkurs im Einführungsmod "Theorien und Methoden" (nur 10.11.) <i>Thomas</i>  MultiTex (nur 2.2.) <i>Schoor</i>			
15:00	Workshop - Printgestaltung Teil 1 (nur 5.12.) <i>Möllers</i>						
16:00		Introduction to statistical analysis using free software (iPython, R) <i>Pastukhov</i>					
17:00							
18:00							
19:00							

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit  
Raumverantwortlichen Annette Ochs-Lunz (Tel. 0951 863 1802,  
dekanatssekretariat.huwi@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.10.2016 bis 11.2.2017  
Einzeltermine vom 17.10.2016 bis 11.2.2017  
Stand: Mittwoch, 21 August 2024 12:50:27