

UnivIS - Raumplan

MG2/01.09

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00			08:00 - 14:00 MultiTex (nur 1.2.) <i>Schoor</i>		
09:00			10:00 - 14:00 MultiTex (nur 16.11., 23.11., 30.11., 7.12., 14.12.) <i>Schoor</i>	09:00 - 18:00 Advanced Methods in Health Psychology Using multilevel modeling in Mplus to analyze longitudinal designs and other forms of nested data structures (nur 27.10.) <i>Kuntsche</i>	09:00 - 17:00 Seminar "Umfragen in der angewandten psychologischen Forschung: Einführung in UniPark" (nur 20.1.) <i>Seibel</i>
10:00		10:00 - 12:00 Grundlagen Item Response Modellierung <i>Carstensen</i>	12:00 - 14:00 Vorbereitung zu Der Prozess des Sterbens als Entwicklungsaufga über die Lebensspanne hinweg (nur 26.10.) <i>Rau-Lembke</i>		
11:00			12:00 - 14:00 Seminar (nur 25.1.) <i>Braches-Chyrek</i>	14:00 - 16:00 Empiriepraktikum: Alle Vögel fliegen hoch - Selbstkontrolle im Kindergartenalter (Teil 1) (nur 12.1., 19.1., 26.1., 2.2., 9.2.) <i>Ebert</i>	10:00 - 16:00 Winterschool SIIVE (nur 2.12.) <i>Lange</i>
12:00		12:00 - 16:00 MultiTex (nur 8.11., 15.11., 22.11., 29.11., 6.12., 13.12., 20.12., 31.1.) <i>Schoor</i>	14:00 - 16:00 Statistik Tutorium Übungsgruppe II (ab 26.10.) <i>Hillebrand</i>		
13:00			16:00 - 18:00 EMP_SO: Oberseminar Forschungsmethod <i>Buntins</i>	14:00 - 18:00 MultiTex (nur 10.11., 17.11., 24.11., 1.12., 8.12., 15.12., 8.12., 15.12.) <i>Schoor</i>	
14:00	14:00 - 16:00 Spanisch: Expresión escrita C1 <i>Romero García-Ciudad</i>			17:30 - 20:00 Winterschool SIIVE (nur 1.12.) <i>Lange</i>	
15:00					
16:00	16:00 - 20:00 MultiTex (nur 7.11., 14.11., 21.11., 28.11., 5.12., 12.12., 19.12.) <i>Schoor</i>				
17:00					
18:00					
19:00					

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Annette Ochs-Lunz (App. 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, 17 Juli 2024 06:06:08