

UnivIS - Raumplan MG2/01.11

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 24.4.2017	Di 25.4.2017	Mi 26.4.2017	Do 27.4.2017	Fr 28.4.2017
08:00			08:00 - 10:00 Neuropsychologie <i>Lautenbacher</i>		
09:00					
10:00	10:00 - 12:00 Introduction to Neuroscience of Consciousness <i>Pastukhov</i>	10:00 - 12:00 Kolloquium Bachelorarbeit <i>Franz</i>	10:00 - 12:00 HS - Diagnose- und Fördermöglichkeiten im Schriftspracherwerb (Hauptseminar A) <i>König</i>	10:00 - 12:00 HS - Wissenschaftliches Arbeiten Einsatz empirischer Forschungsmethoden in der grundschulpädagogischen Forschung (Hauptseminar B) <i>König</i>	
11:00				10:00 - 12:00 HS - Wissenschaftliches Arbeiten Einsatz empirischer Forschungsmethoden in der grundschulpädagogischen Forschung (Hauptseminar B) <i>König</i>	
12:00	12:00 - 14:00 Lebendiges Lernen im Religionsunterricht: Methoden - Theorie und Praxis <i>Thiede</i>	12:00 - 14:00 Visual arts meet music: emotional, affective, cognitive, & dynamic processes <i>Muth</i>		12:00 - 14:00 Cross-Cultural Psychology <i>Rausch</i>	
13:00					
14:00	14:00 - 16:00 Schöpfungstheologie im Dialog mit der Naturwissenschaft <i>Munzianu</i>	14:00 - 16:00 SE Allgemeine Psychologie II: Lernen (Gruppe 2) <i>Kagel</i>	14:00 - 16:00 Natur-Technik-Kognition. Interdisziplinäres Seminar zu den Themen Schwarmintelligenz und Emergenz <i>Muth</i>	14:00 - 16:00 Anomalistische Psychologie/Parapsychologie aus kognitionspsychologischer Perspektive <i>Schneider</i>	14:00 - 17:00 Vorbesprechung zu Assessment-Center <i>Herpertz</i>
15:00					
16:00		16:00 - 18:00 Beratung lernen - Beratung lehren. Das Bamberger (Peer-)Beratungstraining <i>Sauer</i>			
17:00		16:00 - 18:00 Beratung lernen - Beratung lehren. Das Bamberger (Peer-)Beratungstraining (Schulpsychologie, Teil 1) <i>Sauer</i>			
18:00	18:00 - 20:00 Kreuz und Auferstehung im Religionsunterricht <i>Thiede</i>			18:00 - 20:00 Vorbesprechung zu Angewandte Neuropsychologie: Kompensation als therapeutisches Prinzip in der Behandlung neuropsychologischer Störungsbilder - Fallseminar <i>Förtsch</i>	
19:00				18:00 - 20:00 Vorbesprechung zu Angewandte Neuropsychologie: Kompensation als therapeutisches Prinzip in der Behandlung neuropsychologischer Störungsbilder - Fallseminar <i>Förtsch</i>	

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 24.4.2017 bis 30.4.2017
Einzeltermine vom 24.4.2017 bis 30.4.2017
Stand: Sonntag, 25 August 2024 19:35:40