

# UnivIS - Raumplan

## M3N/02.32

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo 13.10.2014	Di 14.10.2014	Mi 15.10.2014	Do 16.10.2014	Fr 17.10.2014	
08:00	Einführung in die Psychologie - Ringvorlesung <i>Carbon</i>	Sozialpsychologie I <i>Schütz</i>	Methoden der Verhaltenstherapie  (Diplom-/MS-relevant) <i>Lakatos-Witt</i>			
09:00						
10:00	Vorlesung Allgemeine Psychologie Ia: Wahrnehmung <i>Carbon</i>	Biologische Psychologie I <i>Lautenbacher</i>	Einführung in die Sozialpädagogik <i>Braches-Chyrek</i>	Entwicklungspsychologie I - Phänomene, Methoden, Entwicklungslinien über die Lebensspanne <i>Weinert</i>	Entwicklungspsychologie II - Theorien und Funktionsbereiche <i>Weinert</i>	
11:00						
12:00	Einführungsseminar  Gegenwartssprache <i>Glück</i>	Klinische Wissenschaften I (Diplom-/MS-relevant) <i>Löber</i>	P1: Klinische Psychologie (I): Grundlagen und Konzepte (BS-/Schulpsychologie) <i>Löber</i>	Forschungsmethoden Vorlesung <i>Fischer</i>		
13:00						
14:00	Soft Skills Psychologie <i>N.N.</i>	V - Grundschulpädagogik und -didaktik I <i>Schüpbach</i>	V/Ü - Einführung in die Didaktik des Schriftspracherwerbs <i>Franz</i>			
15:00						
16:00	Pädagogische Psychologie <i>Hock</i>	Persönlichkeitspsychologie II: Strategien der Forschung und zentrale Befunde <i>Schütz</i>	Statistik I Vorlesung <i>Fischer</i>	Antrittsvorlesung Prof. Dr. Rita Braches-Chyrek <i>N.N.</i>		
17:00						
18:00	Angewandte Kognitionspsychologie Teil A: Kognitive Markt- und Werbepsychologie <i>Carbon</i>	Vorlesung Allgemeine Psychologie Ib: Anwendung und Praxis <i>Carbon</i>	Vorlesung Öffentliches Recht mit Europabezug <i>Emmerich-Fritsche</i>			
19:00						
20:00						
21:00						

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit  
Raumverantwortlichen Kerstin Willuhn (Tel. 0951/863 1802,  
dekanatssekretariat.huwi@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 13.10.2014 bis 19.10.2014  
Einzeltermine vom 13.10.2014 bis 19.10.2014  
Stand: Mittwoch, 25 September 2024 14:52:25