

UnivIS - Raumplan

M3N/03.28

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00				08:00 - 10:00 Entwicklungspsychologie Theorien - Theorie und Empirie <i>Ebert</i>	08:00 - 19:30 Der Tod zur Unzeit: Das Sterben von Kindern (nur 7.7.) <i>Rau-Lembke</i>		
09:00					09:00 - 17:00 Klärungsorientierte Verfahren in der Psychotherapie (nur 12.5., 23.6.) <i>Kollei</i>	09:00 - 16:00 Früh- und postprimäre Rehabilitation (nur 24.6.) <i>Rabuffetti</i>	
10:00	10:00 - 12:00 Essstörungen: Ätiologie und Behandlung <i>Leins</i>	10:00 - 12:00 Kommunikation wissenschaftlicher Ergebnisse <i>Rüsseler</i>	10:00 - 12:00 Ü Übungen zur lateinischen Grammatik und Stilistik Kurs 1, 2, Teil <i>Siegl</i>	10:00 - 12:00 Kolloquium für Masterstudentinnen (nur 22.6.) <i>N.N.</i>	09:30 - 17:30 Gamification (nur 21.7.) <i>Raab</i>	09:00 - 16:00 Früh- und postprimäre Rehabilitation (nur 24.6.) <i>Rabuffetti</i>	10:00 - 17:00 Systemische Therapie: Grundlagen und Anwendungen (nur 7.5.) <i>Kliese</i>
11:00					10:00 - 12:00 Vorlesung Psychologie (EWS) II C: Diagnostik und Sozialpsychologie (LPO-Bereiche E+C) (Worbach) (nur 28.7.) <i>Worbach</i>	09:00 - 17:00 Der Tod zur Unzeit: Das Sterben von Kindern (nur 13.5.) <i>Rau-Lembke</i>	
12:00		12:00 - 14:00 Promotionsausschuss (nur 23.5.) <i>Jakob</i>	12:00 - 14:00 Psychologische Intervention bei Krebserkrankungen (nur 10.5.) <i>Schroeder</i>	12:00 - 14:00 Seminar Psychologie (EWS): Entwicklung und entwicklungsförderliche sprachliche Interaktion (A) <i>Dornheim</i>	12:00 - 14:00 Seminarübung Psychologie (EWS) (nur 9.6.) <i>Dornheim</i>	09:00 - 17:00 Praxisseminar Therapeutische Basisfertigkeiten (nur 20.5., 10.6.) <i>Kollei</i>	
13:00				14:00 - 16:00 Stressbewältigungstraining nach Kaluza - Stress management training by Kaluza <i>Müller</i>	13:00 - 17:00 Fallkonzeption und Therapieplanung (nur 5.5.) <i>Schulte</i>	09:00 - 18:00 Prävention und Intervention aggressiven Verhaltens bei Kindern und Jugendlichen (nur 27.5.) <i>Rose</i>	
14:00	14:00 - 16:00 Begleitseminar zur Vorlesung P2: Klinische Psychologie II: Gesprächsführung und Klinische Interventionen <i>Lörsch</i>	14:00 - 16:00 Forschungsfelder der Klinischen Psychologie <i>Löber</i>	14:00 - 16:00 Die Dritte Welle der Verhaltenstherapie <i>Schulte</i>		14:00 - 16:00 Vorbesprechung zu Prävention und Intervention aggressiven Verhaltens bei Kindern und Jugendlichen (nur 28.4.) <i>Rose</i>	10:00 - 17:00 Systemische Therapie: Grundlagen und Anwendungen (nur 6.5., 8.7.) <i>Kliese</i>	
15:00		16:00 - 20:00 Kognitive Therapieverfahren <i>Schulte</i>	16:00 - 20:00 Motivierende Gesprächsführung bei psychischen Erkrankungen (nur 26.4., 3.5., 10.5., 17.5., 24.5., 31.5., 7.6.) <i>Schroeder</i>	16:00 - 18:00 Seminar Allgemeine Psychologie II: Motivationspsychologie <i>Kagel</i>	14:00 - 16:00 Vorbesprechung zu Prävention und Intervention aggressiven Verhaltens bei Kindern und Jugendlichen (nur 28.4.) <i>Rose</i>		
16:00	16:00 - 17:00 Vorbesprechung zu Praxisseminar Therapeutische Basisfertigkeiten (nur 24.4.) <i>Kollei</i>	16:00 - 20:00 Fallkonzeption und Therapieplanung <i>Schulte</i>	16:00 - 20:00 Schwierige Situationen (nur 14.6., 21.6., 28.6., 5.7., 12.7., 19.7., 26.7.) <i>Schroeder</i>		14:00 - 17:00 Praxisseminar Therapeutische Basisfertigkeiten (nur 19.5., 9.6.) <i>Kollei</i>		
17:00	16:00 - 18:00 Vorbesprechung zu Praxisseminar: Sportspsychologie im Leistungssport (nur 8.5.) <i>Luthardt</i>	19:00 - 23:00 Professorium der Psychologie (nur 16.5.) <i>Schmitt</i>		18:00 - 19:00 Vorbesprechung zu Systemische Therapie: Grundlagen und Anwendungen (nur 27.4.) <i>Kliese</i>			
18:00	18:00 - 20:00 DBT - Behandlung der Borderline Persönlichkeitsstörung <i>Leins</i>						
19:00							
20:00							
21:00							
22:00							
23:00							

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Pia Deininger (App. 1861,
pia.deininger@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 24.4.2017 bis 30.7.2017
Einzeltermine vom 24.4.2017 bis 30.7.2017
Stand: Samstag, 06 Juli 2024 09:14:22