

UnivIS - Raumplan

M3/01.16

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 21.10.2019	Di 22.10.2019	Mi 23.10.2019	Do 24.10.2019	Fr 25.10.2019	Sa 26.10.2019	So 27.10.2019
08:00		PS Mediävistik					
09:00		II:Minnesang <i>Hammon</i>					
10:00	Seminar Grundlagen der Psychologie (B.Ed.) A (Dittmar) <i>Dittmar</i>	Elternbildung <i>Anders</i>	Entwicklungsdi <i>Dornheim</i>	Seminar Psychologie (EWS): Auffälligkeiten im Klassenzimmer		Seminar Psychologie (EWS): Professionell unterrichten am Beispiel der Lesekompetenz (Heyne) <i>Heyne</i>	Seminar Psychologie (EWS): Professionell unterrichten am Beispiel der Lesekompetenzförderung (Heyne) <i>Heyne</i>
11:00				Handlungsmöglichkeiten für Lehrkräfte <i>Dornheim</i>			
12:00	Wissenschafts- oder Erkenntnistheori Studien zur Theorie der pädagogischen Praxis <i>Bätz</i>	Mot.-Psych. (1) <i>Arendt</i>	Mot.-Psych. (2) <i>Arendt</i>		Vorbesprechung zu Sprachliche und kognitive Entwicklung im Kindesalter (Kurs B) <i>Lehrl</i>		
13:00							
14:00	Sprachliche und kognitive Entwicklung im Kindesalter (Kurs A) <i>Lehrl</i>	Seminar Psychologie (EWS) zur Vorbereitung auf die Staatsexamensp in Psychologie (EWS) <i>Dornheim</i>	Bindungs- und Bindungsstörun <i>Vogel</i>	Operationalisier Psychodynamisch Diagnostik (OPD) <i>Kamm</i>	Vorbesprechung zu Forschung und Forschungsmeth in der Elementar- und Familienpädago (MA EBWS) <i>Kuger</i>		
15:00							
16:00	Stat I <i>Reither</i>	Grundlagen der Beratungskomp <i>Niehaus</i>	Vorbesprechung zu S - Grundlagensem	Entwicklung und Entwicklungsstö Überblick <i>Weinert</i>			
17:00			Schriftspracher III <i>Pfaffenberger</i>				
18:00	Diagnostische Verfahren (Beratungslehrkraft)						
19:00	<i>Binz</i>						

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 21.10.2019 bis 27.10.2019
Einzeltermine vom 21.10.2019 bis 27.10.2019
Stand: Donnerstag, 23 Mai 2024 17:02:02