

UnivIS - Raumplan

M3/00.16

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 15.10.2018	Di 16.10.2018	Mi 17.10.2018	Do 18.10.2018	Fr 19.10.2018
08:00					
09:00					
10:00	10:15 - 11:45 Projektseminar: Lebensalterorientierte Pädagogik am Beispiel Seniorenbildung (I) <i>Rapold</i>	10:00 - 12:00 Berufliche und betriebliche WB: Grundlagen und Institutionen (Kurs A) <i>van Greven</i>	10:00 - 12:00 Empra <i>Muth</i>	10:00 - 12:00 Internationale und vergleichende EB: ein forschungsorientiertes Projektseminar <i>Welser</i>	
11:00					
12:00				12:00 - 14:00 Seminar Psychologie (EWS): Entwicklung und entwicklungsförderliche sprachliche Interaktion <i>Domheim</i>	12:15 - 13:45 Projektseminar: Pädagogische Professionalität am Beispiel (sozial-)psychiatrischer Arbeitsfelder (I) <i>Rapold</i>
13:00		13:00 - 14:00 Mittelbausitzung Huwi <i>Schoor</i>			
14:00		14:00 - 16:00 Seminar Psychologie (EWS): Internalisierende Verhaltensauffälligkeiten im Jugendalter <i>Schröppel</i>	14:00 - 16:00 Seminar zur Prüfungsvorbereitung für Schulpsychologie und Beratungslehrkraft <i>Tisdale</i>	14:00 - 16:00 Diagnostik sozial- und motivationspsychologischer Konstrukte (Beschaffung und Integration diagnostischer Daten) <i>Körner</i>	
15:00					
16:00			16:00 - 18:00 Evaluation und Controlling von Bildungsprozessen und Qualitätsmanagement <i>Bauer</i>	16:00 - 18:00 Seminar Grundlagen der Psychologie (B.Ed.) B (Dittmar) <i>Dittmar</i>	
17:00					
18:00		18:00 - 20:00 Vorbesprechung zu Lernumgebungen in der Elementar- und Familienpädagogik: Ausbildung von Erzieherinnen an der Fachakademie für Sozialpädagogik (BA) <i>Roppelt</i>			
19:00					
20:00		20:15 - 21:45 Wöchentliche Sitzung - LeB <i>Barth</i>			
21:00					

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 15.10.2018 bis 21.10.2018
Einzeltermine vom 15.10.2018 bis 21.10.2018
Stand: Sonntag, 26 Mai 2024 14:22:43