

UnivIS - Raumplan

MG1/02.06

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:00 - 10:00 Italienisch: Sprachpraxis A1: Italienisch 1	08:00 - 10:00 Tutorium zum ES Nibelungenlied		08:00 - 10:00 Arabisch I a	
09:00			08:30 - 10:00 Empirisches Arbeiten im Bereich Deutsch als Fremdsprache		
10:00	10:15 - 11:45 Schlüsselqualifikation	10:00 - 12:00 Personal- und Organisationsentwick	10:15 - 11:45 Das Substantiv im Deutschen	10:00 - 12:00 Seminar/Hauptseminar: Georg Büchner	
11:00	Wissenschaftliches Schreiben				
12:00	12:00 - 14:00 Seminar/Proseminar Tiere in der Literatur: zwischen Lessings Fabeln und aktueller Tierethik	12:15 - 13:45 Türkisch I b: Übungen zur Grammatik (Sprachmodul Stufe 1)	12:00 - 14:00 Tutorium für ausländische Studierende II	12:00 - 14:00 Ü Examenvorbereitung franz. und span.	
13:00					
14:00	14:15 - 15:45 Einführung in die Erziehungswissenschaft I: Normen und Ziele der Erziehung und Bildung/Pädagogisc Anthropologie (Übung 7)	14:00 - 16:00 Religionsdidaktische Prinzipien realisieren. Zugänge zur Frage nach Gott	14:15 - 15:45 "Er hat ihm millimeterweis hat er ihm einigstoehen" Projektseminar Gesprochene Sprache	14:00 - 16:00 Filme im Deutschunterricht. Filmdidaktik und Filmästhetik (nicht 30.11.)	
15:00					
16:00	16:15 - 17:45 Alphabetisierung	16:00 - 18:00 Theorie-Praxis-Sem zum studienbegleitenden fachdidaktischen Praktikum an Grundschulen/Kaul (E)	16:00 - 18:00 Diskriminierung: Ursachen, Folgen, Ausprägungen und Widerstand (nicht 31.1.)	16:15 - 17:45 Oberseminar zur Neueren Geschichte (nicht 30.11.)	
17:00	16:15 - 17:45 Alphabetisierung - Übung				
18:00		18:00 - 20:00 "LVA Weißer WS 2018/19"			
19:00					

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Sandra Ther (App. 2301,
dekanatssekretariat.guk@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 16.10.2017 bis 10.2.2018
Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,
weitere Einträge siehe UnivIS
Stand: Mittwoch, 10 Juli 2024 05:47:45