

UnivIS - Raumplan MG1/01.02

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
08:00	08:00 - 12:00 SS-N-42-GeoDid <i>N.N.</i> 10:15 - 11:45 Klausurprüfung (nur 20.7.) <i>N.N.</i>	08:00 - 10:00 Tutorium 3 (zu "Introduction to English Linguistics") <i>Herzog</i>	08:00 - 10:00 Grundkurs I (29.4.-22.7.) <i>Wynne</i>		08:00 - 10:00 SS-N-42-GeoDid <i>N.N.</i>	
09:00						
10:00			10:30 - 12:00 Oberseminar/Übung: Besprechung von Abschlussarbeiten <i>Bartl</i>	10:00 - 12:00 Tutorium für ausländische Studierende <i>Rießbeck</i>	10:00 - 12:00 SS-N-42-GeoDid <i>N.N.</i>	10:00 - 12:00 Italienisch: Sprachpraxis A2: Italienisch 2 / Ab WS 19/20 für Romanistik-Studierende: Einführung italienische Sprache: Kurs A2 (Italia Net A2 / Blended Learning Kurs) <i>Bianchi Sieben</i>
11:00						
12:00	12:00 - 14:00 Tutorium zur Einführung in die formale Logik <i>Krenz</i>	12:00 - 14:00 Russisch VI <i>Shkirya</i>		12:00 - 14:00 Sprachliche Zweifelsfälle untersuchen <i>Gillmann</i>	12:00 - 14:00 SS-N-42-GeoDid <i>N.N.</i>	
13:00						
14:00	14:00 - 16:00 Politische Religionspädagogik <i>Freuding</i>	14:00 - 16:00 HS Lukrez, De rerum natura <i>Schauer</i>	14:00 - 16:00 SS-N-42-GeoDid <i>N.N.</i>	14:00 - 16:00 Perspectives on Irish Englishes: History, identity and language <i>Schützler</i>	14:00 - 16:00 SS-N-42-GeoDid <i>N.N.</i>	
15:00						
16:00			16:00 - 18:00 Arbeitsgemeinschaft Didaktik der Geschichte <i>Freyberger</i>			
17:00						
18:00		18:00 - 20:00 From Heart of Darkness to Apocalypse Now: Defining and (Re-)thinking Otherness <i>Chowdhury</i>		18:00 - 21:00 Ü Übersetzung Griechisch-Deutsch (zur Vorbereitung auf das Staatsexamen) <i>Albert</i>		
19:00						
20:00						
21:00						

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Sandra Ther (Tel. 0951/863-2301, dekanatssekretariat.guk@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 20.4.2020 bis 24.7.2020
Einzeltermine vom 20.4.2020 bis 24.7.2020
Stand: Samstag, 24 August 2024 15:44:36