

# UnivIS - Raumplan

## MG1/02.09

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:00 - 10:00 <b>Französisch: Français B1 (für Studierende der Romanistik) / Ab WS18/19: Français 1 Pabón Triana</b>	08:00 - 10:00 <b>Wirtschaftsdeutsch II</b> <i>Thomas</i>		08:00 - 10:00 <b>Kroatisch/Serbisch/Bosnisch IV</b> <i>Cindric</i>	08:00 - 10:00 <b>Übung für Examenskandidaten (Sprachpraxis)</b> <i>Wynne</i>
09:00					
10:00	10:00 - 12:00 <b>Grundkurs II</b> <i>Murphy</i>	10:00 - 12:00 <b>Oberkurs (Neue LPO; vertieft)</b> <i>Wynne</i>	10:00 - 12:00 <b>Grundkurs II</b> <i>Peterson</i>	10:00 - 12:00 <b>Altgriechisch: Altgriechischer Sprachkurs, 2. Teil</b> <i>Lubitz</i>	10:00 - 12:00 <b>Übung für Examenskandidaten (Sprachpraxis)</b> <i>Wynne</i>
11:00					
12:00	12:00 - 14:00 <b>Grundkurs II</b> <i>Murphy</i>	12:00 - 14:00 <b>Schwedisch: Sprachpraxis A2: Schwedisch 2</b> <i>Störiko</i>			
13:00					
14:00	14:00 - 16:00 <b>Grundkurs II</b> <i>Murphy</i>	14:00 - 16:00 <b>Altgriechisch: Altgriechischer Sprachkurs, 2. Teil</b> <i>Lubitz</i>	14:00 - 16:00 <b>Italienisch: Cultura e civiltà italiana B / Ab WS 18/19: Cultura 2 (= Cultura B)</b> <i>Benvegnù</i>		
15:00					
16:00	16:00 - 18:00 <b>Italienisch: Traduzione e versione parafrastica italiano-tedesco C1 / Ab WS 18/19: Mediazione 1</b> <i>Bacchini</i>	16:00 - 18:00 <b>Latein: Sprachpraxis 3: Latein 3</b> <i>Lubitz</i>		16:00 - 18:00 <b>Spanisch: Sprachpraxis A1: Spanisch 1 / Ab WS 19/20 für Romanistik-Studierende: Einführung spanische Sprache: Kurs A1 (ab 30.4.)</b> <i>Moncho Brunengo</i>	
17:00					
18:00		18:00 - 21:00 <b>Deutsch als Fremdsprache: Theaterworkshop</b> <i>Then</i>			
19:00					
20:00					
21:00					

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit  
Raumverantwortlichen Patricia Mennel (App. 1241,  
sekretariat.sz@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 20.4.2020 bis 24.7.2020  
Einzeltermine vom 20.4.2020 bis 24.7.2020  
Stand: Donnerstag, 25 Juli 2024 06:54:35