

# UnivIS - Raumplan WE5/02.003 - ERBA

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00	Lehrveranstaltung Vera Katzenberger (nur 16.1.)			Französisch: Sprachpraxis B2: Französisch 4 (nur 17.11.)  Treffen - Studium und Behinderung (nur 24.11.)  PSI-EiRBS-B 1:1-Betreuung (nur 10.11., 8.12.)  Französisch: Sprachpraxis B1: Französisch 3 (nur 17.11., 1.12., 15.12., 22.12., 12.1., 19.1., 9.2.)  Antike Ethik (nur 26.1.)  ISM-ITC-B: IT Consulting (nur 3.11.)  Antike Ethik (nur 2.2.)  Denkmalpflege und Gedenkstätten. Zum Umgang mit materiellen Geschichtszeugnissen zwischen Vermitteln und Erinnern. M-P-DK-120. (nur 1.12.)	Tutorium zur Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten für KoWi-Studierende (Gruppe 5) BA I a (ab 28.10., nicht 21.10.)  PSI-EiRBS-B 1:1-Betreuung (nur 13.1., 10.2.)	
09:00						
10:00		Media Linguistics BA M-d Media Linguistics BA IV, BA V-b Media Linguistics BA SuP-b	Öffentlichkeit und öffentliche Meinung MA G-II  Öffentlichkeit und öffentliche Meinung MA II-b			
11:00						
12:00	Raumblokker (nur 16.1.)  PSI-EiRBS-B 1:1-Betreuung (nur 9.1., 6.2.)	Spanisch: Mediación 2 (alemán - español)	Einführung in die Wirtschaftsinformatik: Tutorium		Management-Cup (nur 3.12.)	
13:00						
14:00		Italienisch: Mediazione 2 (tedesco-italiano)	Französisch: Français 2 (für Studierende der Romanistik)	Einführung in die Wirtschaftsinformatik: Tutorium		
15:00		Italienisch: Mediazione 1 (tedesco-italiano)				
16:00		Kandidatenseminar MA G-V - Stöber  Kandidatenseminar BA SuP-a - Stöber  Kandidatenseminar BA V-a - Stöber  Kandidatenseminar MA V - Stöber				
17:00						
18:00		Fachschaftssitzung (ab 8.11.)	Fachschaftssitzung (nur 2.11.)			
19:00						
20:00						
21:00						

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Tanja Hofmann (App. 1721,  
raumbuchung.guk@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.10.2022 bis 10.2.2023  
Einzeltermine vom 17.10.2022 bis 10.2.2023  
Stand: Montag, 29 Juli 2024 13:10:05