

UnivIS - Raumplan

WE5/05.003 - ERBA

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00				08:00 - 10:00 Français économique IV: Entraînement à la rédaction de textes scientifiques <i>Brager</i>	
09:00					
10:00	10:00 - 12:00 Spanisch: Sprachpraxis A1: Spanisch 1 / Ab WS 19/20 für Romanistik-Studierende	10:00 - 12:00 GdI-Sem-M: God, Modal Logic and Computational Metaphysics (ab 5.5.) <i>Burke</i>	10:00 - 12:00 Business English IV: Organisational Behaviour <i>Banerji</i>	10:00 - 12:00 Français économique III: Aspects économiques <i>Brager</i>	10:00 - 12:00 GdI-CSNL-M: Computational Semantics of Natural Language <i>Burke</i>
11:00	Einführung spanische Sprache: Kurs A1 (ab 27.4.) <i>Moncho Brunengo</i>				
12:00		12:00 - 14:00 Business English IV: Organisational Behaviour <i>Banerji</i>	12:00 - 14:00 KogSys-Sem-M2 <i>Rabold</i>	12:00 - 14:00 KInf-MobAss-M: Mobile Assistenzsysteme <i>Schlieder</i>	
13:00					
14:00	14:00 - 16:00 Français économique VI: Centralisation et décentralisation en France <i>Brager</i>		14:00 - 16:00 Spanisch: Cultura y civilización A Hispanoamérica / Ab WS 18-19 für BA, MA- und LA-Studierende: Cultura 1 <i>Garcia Sanchez</i>	14:00 - 16:00 Français économique VIII : L'argent. Le français économique à l'examen oral <i>Brager</i>	
15:00			14:00 - 16:00 Spanisch: Presentación <i>Garcia Sanchez</i> 14:00 - 16:00 Spanisch: Cultura y civilización B Hispanoamérica / Ab WS 18-19 für BA, MA- und LA-Studierende: Cultura 2 <i>Garcia Sanchez</i>		
16:00	16:00 - 18:00 KogSys-Proj: Bachelor/Master Projekt Kognitive Systeme <i>Schmid</i>	16:00 - 18:00 GdI-CSNL-M: Computational Semantics of Natural Language <i>Burke</i>			
17:00					

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Ulrike Bauder (App. 2801, dekanat.wiai@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 20.4.2020 bis 24.7.2020
Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,
weitere Einträge siehe UnivIS
Stand: Donnerstag, 01 August 2024 17:22:13