

UnivIS - Raumplan

U7/01.05

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 24.4.2017	Di 25.4.2017	Mi 26.4.2017	Do 27.4.2017	Fr 28.4.2017
08:00		V/Ü: La Comedia Nueva	Ü/S Litgesch. und Textint. Frz	Seminar zur Vorbereitung auf das Erste Staatsexamen im Fachgebiet NDL	Kennenlernfrühstück Pädagogik-Erstis
09:00					
10:00	Einführung in die Deutschdidaktik (A) (= Grundlagenmodul) in Zusammenarbeit mit der Virtuellen Hochschule Bayern (VHB)		Hauptseminar: Brechts Lyrik Seminar/Proseminar: Brechts Lyrik	B3n Einführung in die Humangeographie/B4 Humangeographie II: Vorlesung "Wirtschaft und Gesellschaft" M9 Humangeographie: Vorlesung Humangeographie II "Wirtschaft und Gesellschaft"	
11:00					
12:00	Religiöse Toleranz im Mittelalter: Muslime und Juden unter christlicher Herrschaft (Religious tolerance in the Middle Ages: Muslims and Jews under Christian rule)	English Grammar Analysis A	Vorlesung: Einführung in die Literaturvermittlung		
13:00					
14:00	M9 Humangeographie: Vorlesung Humangeographie II "Wirtschaft und Gesellschaft"	Gastvortragsreihe Didaktik der Geschichte	S Fachdidaktisches Seminar: Schriftliche Leistungserhebungen im kompetenzorientierten Lateinunterricht	Einführung in die Medientheorie	
15:00					
16:00	Grammatische Analyse Gegenwartssprache	V Die Stadt in Franken. Von den Anfängen urbaner Kultur bis ins 21. Jahrhundert.		V/Ü Theater in der Praxis (romanistisch / komparatistisch)	
17:00	Grammatische Analyse Gegenwartssprache				
18:00	V: Einführung in die Literaturwissenschaft für Romanisten	Deutsch als Fremdsprache: Theaterworkshop			
19:00					
20:00	Bamberg University English Drama Group		Bamberg University English Drama Group	Bamberg University English Drama Group	
21:00					

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Hildegund Streit (App. 2242,
hildegund.streit@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 24.4.2017 bis 30.4.2017
Einzeltermine vom 24.4.2017 bis 30.4.2017
Stand: Freitag, 02 August 2024 22:58:40