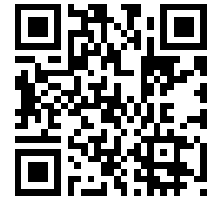


UnivIS - Raumplan

U5/02.23

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00	Methods and Theories in Linguistics (nur 29.4.) <i>Schlüter</i>	Methods and Theories in Linguistics (nur 30.4.) <i>Schlüter</i>			Methods and Theories in Linguistics (nur 3.5.) <i>Schlüter</i>	
09:00						
10:00	Empirisches Arbeiten (nur 17.6., 24.6.) <i>Fehn</i>	Media Linguistics: Studying the language of journalism (nur 25.6.) <i>Werner</i>	Grundkurs im Einführungsmodul Theorien und Methoden (Basic Course History) (nur 19.6., 26.6., 10.7.) <i>Esch</i>	GK: Grundkurs im Einführungsmodul "Theorien und Methoden" (nur 4.7.) <i>Schardt</i>	Corpus Linguistics (nur 17.5., 24.5.) <i>Vetter</i>	Corpus Linguistics (nur 18.5.) <i>Vetter</i>
11:00						Archivkundliche Übung mit einer Einführung in die Paläographie anhand von Bamberger Urfehdebriefen (Archival Seminar on so-called Urfehde-Instruments from Bamberg with an Introduction to Palaeography) (nur 27.5.) <i>Nitzsche</i>
12:00						
13:00			Italienisch: Lingua italiana B1 (für Studierende der Romanistik) / Ab WS 18/19: Italiano 1 (nur 17.7.) <i>Depietri</i>	QuarkXpress für Fortgeschrittene <i>Boekels</i>		
14:00			Schulung (nur 24.7.) <i>Schauder</i>	Desktop-Publishing <i>Boekels</i>		
15:00			Übung/Einführung II: Internettexpte (nur 19.6., 26.6.) <i>Becker</i>			
16:00			Mit Erasmus+ Europa "erfahren" (nur 3.7.) <i>Winkler</i>			
17:00			Vorbesprechung zu Vorlesung: Texttechnologien für Geistes- und Sozialwissenschaften (nur 24.4.) <i>Marx</i>			
18:00			Übung: Texttechnologien für Geistes- und Sozialwissenschaften (nur 22.5., 26.6.) <i>Becker</i>			
19:00						

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Sandra Ther (Tel. 0951/863-2301,
dekanatssekretariat.guk@uni-bamberg.de), Birgit Herold (Tel. 2120,
birgit.herold@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 23.4.2019 bis 27.7.2019
Einzeltermine vom 23.4.2019 bis 27.7.2019
Stand: Dienstag, 24 September 2024 18:24:28