

UnivIS - Raumplan

U2/02.04

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
00:00	Arbeiten Medientechnik (nur 5.7.)	Arbeiten Medientechnik (nur 6.7.)	Arbeiten Medientechnik (nur 7.7., 14.7.)	Arbeiten Medientechnik (nur 8.7., 15.7.)	Arbeiten Medientechnik (nur 2.7.)	Arbeiten Medientechnik (nur 10.7.)	Arbeiten Medientechnik (nur 11.7.)
01:00	Stühler	Stühler	Friesen	Friesen	Stühler	Friesen	Friesen
02:00	Arbeiten Medientechnik (nur 12.7.)	Arbeiten Medientechnik (nur 13.7.)	Tutorium zur Vorlesung "Einführung in die Ethik II: Ethische Schlüsselprobleme"	Oberseminar: Vorstellung von Forschungsprojekten (nur 10.6.)	Arbeiten Medientechnik (nur 9.7.)		
03:00	Friesen	Friesen	Böss	Wabel	Friesen		
04:00	Einführung in die Ethik II: Ethische Schlüsselprobleme (nur 21.6.)		Ü Lektüreübung Kommunikation in der Antike (Lernbereich 1.1 in der 10. Jahrgangsstufe) - Plinius, Briefe	Oberseminar: Vorstellung von Forschungsprojekten (nur 24.6., 8.7.)	Arbeiten Medientechnik (nur 16.7.)		
05:00	Wabel			Wabel	Stühler		
06:00	Luther und die Kirche (nur 21.6.)			Hauptseminar (Vertiefungsseminar)	Der japanische Zen-Buddhismus. Ein Dialogversuch aus christlicher Perspektive		
07:00	Wabel			Kirchengeschichte Ende der Zeit	Schmitt		
08:00				Zeit des Endes: Apokalyptische Erwartungen in Spätantike und Mittelalter	Ü Übungen zur griechischen Grammatik und Stilistik II und III		
09:00				Bruns	Lenz		
10:00					Seminar im Grundlagenmodul II (MKG) bzw. III (NKG): Die Säkularisation in Bamberg: Vorgeschichte - Auswirkungen - Bedeutung		
11:00					Scherbaum		
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							
18:00							
19:00							
20:00							
21:00							
22:00							
23:00							

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Birgit Herold (App. 2120,
raumbuchung.guk@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 12.4.2021 bis 16.7.2021
Einzeltermine vom 12.4.2021 bis 16.7.2021
Stand: Mittwoch, 10 Juli 2024 07:23:47