

UnivIS - Raumplan

KR12/02.01 - Hochzeitshaus

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 2.11.2020	Di 3.11.2020	Mi 4.11.2020	Do 5.11.2020	Fr 6.11.2020
08:00		M1 Sozial- und Bevölkerungsgeographie - Theorien und Konzepte: "Ausgewählte Themen der Sozial- und Bevölkerungsgeographie"		B5 Fachmethodik I: "Statistik I"	
09:00	B1 Physische Geographie I: Physische Geographie Ia "Geomorphologie"				
10:00	B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie I "Geomorphologie und Bodengeographie" B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie I "Geomorphologie und Bodengeographie"	B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie I "Geomorphologie und Bodengeographie" B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie I "Geomorphologie und Bodengeographie"	Projektseminar: Die Goldene Pforte in Freiberg. Bauaufnahme und Analyse/The golden portal in Freiberg. Construction measurement and analysis	B6 Regionale Geographie Europa / Außereuropa: "Japan"	
11:00		B1 Physische Geographie I: Physische Geographie Ia "Geomorphologie"			
12:00		Krieg und Gewalt im Mittelalter (War and violence in the Middle Ages)			
13:00					
14:00				B5 Fachmethodik I: "Kartographie I"	
15:00					
16:00	B6 Regionale Geographie Deutschland, physisch-geographischer Teil	B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie I: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs A B1 Physische Geographie I: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs A	B1 Physische Geographie I: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs C B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie I: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs C		
17:00		B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie I: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs B B1 Physische Geographie I: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs B	Vor- und Nachbesprechung Exkursion		

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 2.11.2020 bis 8.11.2020
Einzeltermine vom 2.11.2020 bis 8.11.2020
Stand: Montag, 03 Juni 2024 04:23:42