

UnivIS - Raumplan KR12/02.01 - Hochzeitshaus

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 22.4.2019	Di 23.4.2019	Mi 24.4.2019	Do 25.4.2019	Fr 26.4.2019	Sa 27.4.2019	So 28.4.2019
08:00		08:00 - 10:00 PS Mediävistik II: Im Fokus der Forschung: Der Tristan Gottfrieds von Straßburg Dillig	08:15 - 09:00 B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIA "Klimatologie" Liebricht	08:15 - 09:00 B5 Nachklausur Liebricht		08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-MS (GeoDid 4.1) Jahreiß	08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-MS (GeoDid 4.1) Jahreiß
09:00			09:00 - 09:45 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B Liebricht	09:00 - 09:45 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B Liebricht		08:00 - 20:00 Block GeoDid-N1 Jahreiß	08:00 - 20:00 Block GeoDid-N1 Jahreiß
			09:15 - 10:00 B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIB: "Hydrologie und Vegetationsgeographie" Schielein	09:00 - 09:45 B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B Liebricht		08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-RS (GeoDid 5.1) Jahreiß	08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-RS (GeoDid 5.1) Jahreiß
10:00		10:15 - 11:00 B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" Liebricht	10:15 - 11:45 Architektur der Moderne (1900-1930)/Modern architecture Albrecht	10:15 - 11:45 B6 Regionale Geographie Deutschland, physisch-geographischer Teil Schielein		08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-GS (GeoDid 3.1) Jahreiß	08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-GS (GeoDid 3.1) Jahreiß
		10:15 - 11:00 B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" Liebricht				08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-GS (GeoDid 3.1) Jahreiß	08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-GS (GeoDid 3.1) Jahreiß
11:00		11:15 - 12:00 Informationsveranstaltung für alle Studierenden Der Direktor des Instituts für Geographie				08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-WiPäd (GeoDid-7.1) Jahreiß	08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-WiPäd (GeoDid-7.1) Jahreiß
		11:15 - 12:00 B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A Liebricht					
		11:15 - 12:00 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A Liebricht					
12:00			12:15 - 13:45 Museumsarchitektur/Museum architecture von Moellendorff Wagner-Braun	12:00 - 14:00 VL Wagner-Braun			
13:00		12:15 - 13:45 Elefanten im mittelalterlichen Europa (Elephants in medieval Europe) van Eickels					
14:00		14:15 - 15:45 B6 Regionale Geographie - Deutschland (humangeographischer Teil) Scholl	14:15 - 15:45 Propädeutikum Architektur/Introduction to the history of architecture Tebel	14:15 - 15:45 B5 Fachmethodik I: "Kartographie I" Liebricht		14:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-MS (GeoDid 4.1) Jahreiß	
15:00						14:00 - 20:00 Block GeoDid-N1 Jahreiß	
16:00		16:15 - 17:45 B5 Fachmethodik I: "Statistik I" Liebricht	16:00 - 18:00 Tutorium zu den Vorlesungen »Jesus und die Kirche« und »Der Mensch in seiner Welt vor Gott« Steinberger	16:15 - 17:45 Architekturgeschichte von Paris vom Mittelalter bis heute/Architectural history of Paris from the Middle Ages to the present Albrecht		14:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-RS (GeoDid 5.1) Jahreiß	
17:00						14:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-GS (GeoDid 3.1) Jahreiß	
18:00			18:00 - 19:30 PS: Kreuzter Kreutzer	18:00 - 19:30 Skulptur des Barock und Rokoko in Althayern Stamk		14:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit-WiPäd (GeoDid-7.1) Jahreiß	
19:00							

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Sandra Ther (App. 2301,
dekanatssekretariat.guk@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 22.4.2019 bis 28.4.2019
Einzeltermine vom 22.4.2019 bis 28.4.2019
Stand: Freitag, 26 Juli 2024 17:55:35