

UnivIS - Raumplan KR12/02.01 - Hochzeitshaus

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung 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	Sa 29.4.2017	So 30.4.2017
06:00							
07:00							
08:00	08:15 - 09:45 B5a Fachmethodik I: "Kartographie" <i>Liebricht</i>	08:00 - 10:00 Fachdidaktik I - Planung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten <i>Batscheider</i>	08:15 - 09:00 B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIa "Klimatologie" <i>Liebricht</i>	07:30 - 08:45 Vorbereitungstreffen zur Exkursion "Rhein" <i>Liebricht</i>	08:15 - 09:45 Propädeutikum Die Islamische Welt in Geschichte und Gegenwart <i>Behaß</i>	08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 3.1) <i>Jahreiß</i>	08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 3.1) <i>Jahreiß</i>
09:00	08:15 - 09:45 Einführung in das Fach Geographie-DiGS (GeoFW-1.0.1) <i>Jahreiß</i> 08:15 - 09:45 Einführung in das Fach Geographie-DiMS (GeoFW-2.0.1-2) <i>Jahreiß</i>		09:00 - 09:45 B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B <i>Liebricht</i> 09:15 - 10:00 B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIb: "Hydrologie und Vegetationsgeographie" <i>Liebricht</i> 09:00 - 09:45 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B <i>Liebricht</i> 09:45 - 10:00 Aktive Pause <i>Voll</i>	09:00 - 09:45 B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B <i>Liebricht</i> 09:00 - 09:45 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B <i>Liebricht</i> 09:45 - 10:00 Aktive Pause <i>Voll</i>	08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid-7.1) <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Block GeoDid-N1 <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 5.1) <i>Jahreiß</i>	08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid-7.1) <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Block GeoDid-N1 <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 5.1) <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 4.1) <i>Jahreiß</i>	
10:00	10:15 - 11:45 B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" <i>Liebricht</i> 10:15 - 11:45 B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" <i>Liebricht</i>	10:15 - 11:00 B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" <i>Liebricht</i> 10:15 - 11:00 B1nRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" <i>Liebricht</i>	10:15 - 11:45 Internationale Romanik 800-1150/International romanic art <i>Albrecht</i>				
11:00		11:15 - 12:00 B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A <i>Liebricht</i> 11:15 - 12:00 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A <i>Liebricht</i>					
12:00	12:15 - 13:45 Historische Dachtragwerke, M-FW-BF-120; M-V-90; M-EB-90/120; SPO 2007 Modul 2; NF-V-BF-45 <i>Eißing</i>	12:00 - 14:00 Skandinavien - Imaginationen, Identitäten und Inszenierungen <i>Hendricks</i>		12:00 - 14:00 Wirtschafts- und Innovationsgeschichte im 20. Jahrhundert: 1918 bis 1945 <i>Wagner-Braun</i>			
13:00							
14:00	14:15 - 15:45 Die Kunst der Betrachter. Zur Geschichte des kommunikativen Gebrauchs von Kunstwerken. <i>Brasat</i>	14:15 - 15:45 B6 Regionale Geographie - Deutschland (humangeographischer Teil) <i>Redepenning</i>	14:15 - 15:45 Propädeutikum Architektur/Introduction to the history of architecture <i>Kastner</i>	14:15 - 15:45 BS Fachmethodik I: "Kartographie 1" <i>Liebricht</i>	14:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 3.1) <i>Jahreiß</i> 14:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid-7.1) <i>Jahreiß</i>		
15:00							
16:00	16:15 - 17:45 B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIa "Klimatologie" <i>Liebricht</i>	16:15 - 17:45 BS Fachmethodik I: "Statistik I" <i>Liebricht</i>	16:15 - 17:45 Historische Dachtragwerke, M-FW-BF-120; M-V-90; M-EB-90/120; SPO 2007 Modul 2; NF-V-BF-45 <i>Eißing</i>	16:15 - 17:45 Hochhäuser in den USA: Die Entstehung einer neuen Architektur/Skyscrapers in the US: rise of a new architecture <i>Kastner</i>	14:00 - 20:00 Block GeoDid-N1 <i>Jahreiß</i> 14:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 5.1) <i>Jahreiß</i>		
17:00							
18:00	18:00 - 20:00 Archivkundliche Übung <i>Staudenmaier</i>	19:15 - 20:45 K Archäologisches Kolloquium (mit Gastvorträgen) <i>Schäfer</i> 19:15 - 20:45 Archäologisches Kolloquium mit Gastvorträgen <i>Konrad</i> 19:15 - 20:45 K Archäologisches Kolloquium mit Gastvorträgen <i>N.N.</i>	18:00 - 19:00 PS: Lebensläufe der Spätantike (Late antique lives) <i>Kreutzer</i>		14:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 4.1) <i>Jahreiß</i>		
19:00	18:00 - 20:00 Archivkundliche Übung <i>Staudenmaier</i>						
20:00							
21:00							

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 24.4.2017 bis 30.4.2017
Einzeltermine vom 24.4.2017 bis 30.4.2017
Stand: Sonntag, 28 Juli 2024 17:16:07