

# UnivIS - Raumplan KR12/02.01 - Hochzeitshaus

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo 29.4.2019	Di 30.4.2019	Mi 1.5.2019	Do 2.5.2019	Fr 3.5.2019	Sa 4.5.2019	So 5.5.2019
08:00	Einführung in das Fach Geographic-DidMS (GeoFW-2.0.1+2) <i>Jahreiß</i>	PS Mediävistik II: Im Fokus der Forschung: Der Tristan Gottfrieds von Straßburg <i>Dilling</i>				Einführung in das Fach Geographic-DidMS (GeoFW-2.0.1+2) <i>Jahreiß</i>	Einführung in das Fach Geographic-DidMS (GeoFW-2.0.1+2) <i>Jahreiß</i>
09:00	Einführung in das Fach Geographic-DidGS (GeoFW-1.0.1) <i>Jahreiß</i> B5n Fachmethodik I: "Kartographie" <i>Liebricht</i>			B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B <i>Liebricht</i>  BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B <i>Liebricht</i>		Block GeoDid-N1 <i>Jahreiß</i>  Einführung in das Fach Geographic-DidGS (GeoFW-1.0.1) <i>Jahreiß</i>	Block GeoDid-N1 <i>Jahreiß</i>  Einführung in das Fach Geographic-DidGS (GeoFW-1.0.1) <i>Jahreiß</i>
10:00	BInRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" <i>Liebricht</i>  BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" <i>Liebricht</i>	BInRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" <i>Liebricht</i>  BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" <i>Liebricht</i>		B6 Regionale Geographie Deutschland, physisch-geographischer Teil <i>Schielein</i>	M5 Sozial-/Bevölkerungsgeographie Anwendungsfelder: Praxisfelder für Geographen "Städtebau und Stadtgestaltung" <i>Ulrich</i>  B9b Projektseminar "Städtebau und Stadtgestaltung" <i>Ulrich</i>		
11:00		B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A <i>Liebricht</i>  BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A <i>Liebricht</i>					
12:00	Praxisseminar: Der digitalen Kultur in Bamberg auf der Spur <i>Pusoma</i>	Elefanten im mittelalterlichen Europa (Elephants in medieval Europe) <i>van Eickels</i>		Wirtschafts- und Innovationsgeschichte im 20. Jahrhundert: 1918 bis 1945 <i>Wagner-Braun</i>			
13:00							
14:00	Die Carracci und Caravaggio. Die Anfänge der Barockmalerei <i>Brussat</i>	B6 Regionale Geographie - Deutschland (humangeographischer Teil) <i>Scholl</i>		B5 Fachmethodik I: "Kartographie I" <i>Liebricht</i>	Einführung in das Fach Geographic-DidMS (GeoFW-2.0.1+2) <i>Jahreiß</i>  Block GeoDid-N1 <i>Jahreiß</i>		
15:00							
16:00	B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIa "Klimatologie" <i>Liebricht</i>	B5 Fachmethodik I: "Statistik I" <i>Liebricht</i>		Architekturgeschichte von Paris vom Mittelalter bis heute/Architectural history of Paris from the Middle Ages to the present <i>Albrecht</i>	Einführung in das Fach Geographic-DidGS (GeoFW-1.0.1) <i>Jahreiß</i>		
17:00							
18:00	Infoveranstaltung - MTP <i>Braumann</i>			Skulptur des Barock und Rokoko in Altbayern <i>Statnik</i>			
19:00							
20:00							
21:00							

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 29.4.2019 bis 5.5.2019

Einzeltermine vom 29.4.2019 bis 5.5.2019

Stand: Sonntag, 07 Juli 2024 21:08:17