

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 | 08:15 - 09:45 B5a Fachmethodik I: "Kartographie" <i>Liebricht</i> | 08:00 - 10:00 PS Mediävistik II: Im Fokus der Forschung: Der Tristan Gottfrieds von Straßburg <i>Dillig</i> | | | | 08:00 - 20:00 Block GeoDid-N1 <i>Jahreiß</i> | 08:00 - 20:00 Block GeoDid-N1 <i>Jahreiß</i> |
| 09:00 | 08:15 - 09:45 Einführung in das Fach Geographie-DidGS (GeoFW-1.0.1) <i>Jahreiß</i> 08:15 - 09:45 Einführung in das Fach Geographie-DidMS (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> 09:00 - 09:45 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B <i>Liebricht</i> | | 08:00 - 20:00 Einführung in das Fach Geographie-DidGS (GeoFW-1.0.1) <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Einführung in das Fach Geographie-DidMS (GeoFW-2.0.1+2) <i>Jahreiß</i> | 08:00 - 20:00 Einführung in das Fach Geographie-DidGS (GeoFW-1.0.1) <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Einführung in das Fach Geographie-DidMS (GeoFW-2.0.1+2) <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 B6 Regionale Geographie Deutschland, physisch-geographischer Teil <i>Schielein</i> | 10:00 - 12:00 MS Sozial-/Bevölkerungsgeographie Anwendungsfelder; Praxisfelder für Geographen "Städtebau und Stadtgestaltung" <i>Ullrich</i> 10:15 - 11:45 B9h Projektseminar "Städtebau und Stadtgestaltung" <i>Ullrich</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 | 12:00 - 14:00 Praxisseminar: Der digitalen Kultur in Bamberg auf der Spur <i>Pusoma</i> | 12:15 - 13:45 Elefanten im mittelalterlichen Europa (Elephants in medieval Europe) <i>van Eickels</i> | | 12:00 - 14:00 VL <i>Wagner-Braun</i> | | | |
| 13:00 | | | | | | | |
| 14:00 | 14:15 - 15:45 Die Carracci und Caravaggio. Die Anfänge der Barockmalerei <i>Brassat</i> | 14:15 - 15:45 B6 Regionale Geographie - Deutschland (humangeographischer Teil) <i>Scholl</i> | | 14:15 - 15:45 B5 Fachmethodik I: "Kartographie I" <i>Liebricht</i> | 14:00 - 20:00 Block GeoDid-N1 <i>Jahreiß</i> | | |
| 15:00 | | | | | 14:00 - 20:00 Einführung in das Fach Geographie-DidGS (GeoFW-1.0.1) <i>Jahreiß</i> | | |
| 16:00 | 16:15 - 17:45 B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIa "Klimatologie" <i>Liebricht</i> | 16:15 - 17:45 B5 Fachmethodik I: "Statistik I" <i>Liebricht</i> | | 16:15 - 17:45 Architekturgeschichte von Paris vom Mittelalter bis heute/Architectural history of Paris from the Middle Ages to the present <i>Albrecht</i> | 14:00 - 20:00 Einführung in das Fach Geographie-DidMS (GeoFW-2.0.1+2) <i>Jahreiß</i> | | |
| 17:00 | | | | | | | |
| 18:00 | 18:00 - 20:30 Infoveranstaltung - MTP <i>Braumann</i> | | | 18:00 - 19:30 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: Montag, 08 Juli 2024 18:28:32