

UnivIS - Raumplan

KR12/02.01 - Hochzeitshaus

Aktuelle Informationen
zur Raumbellegung 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 Einführung in das Fach Geographie-DidMS (GeoFW-2.0.1+2) <i>Jahreiß</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 "Rhin" <i>Liebricht</i> | 08:15 - 09:45 Propädeutikum Die Islamische Welt in Geschichte und Gegenwart <i>Behzadi</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 B5n Fachmethodik I: "Kartographie" <i>Liebricht</i> | | 09:15 - 10:00 B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIb: "Hydrologie und Vegetationsgeographie" <i>Liebricht</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 3.1) <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid-7.1) <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 5.1) <i>Jahreiß</i> | 08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 3.1) <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid-7.1) <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 4.1) <i>Jahreiß</i> 08:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 5.1) <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 roman ic art <i>Albrecht</i> | | | | |
| 11:00 | | 11:15 - 12:00 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A <i>Liebricht</i> 11:15 - 12:00 B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: "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>Brassat</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 B5 Fachmethodik I: "Kartographie I" <i>Liebricht</i> | 14:00 - 20:00 Block GeoDid-N1 <i>Jahreiß</i> 14:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 3.1) <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 B5 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 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid-7.1) <i>Jahreiß</i> 14:00 - 20:00 Geographische Bildungsarbeit (GeoDid 4.1) <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> | | 18:00 - 19:30 PS: Lebensläufe der Spätantike (Late antique lives) <i>Kreutzer</i> | | | | |
| 19:00 | 18:00 - 20:00 Archivkundliche Übung <i>Staudenmaier</i> | 19:15 - 20:45 Archäologisches Kolloquium mit Gastvorträgen <i>Konrad</i> 19:15 - 20:45 K Archäologisches Kolloquium (mit Gastvorträgen) <i>Schiffer</i> 19:15 - 20:45 K Archäologisches Kolloquium mit Gastvorträgen <i>N.N.</i> | | | | | |
| 20:00 | | | | | | | |
| 21:00 | | | | | | | |

Änderungen der Raumbellegung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Sandra Ther (Tel. 0951/863-2301,
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: Freitag, 27 September 2024 15:19:53