## UnivIS - Raumplan KR12/02.01 -Hochzeitshaus

Aktuelle Informationen zur Raumbelegung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



|                | Мо   | Di   | Mi   | Do   | Fr   |
|----------------|--|--|--|--|--|
| 08:00          | B5n Fachmethodik I: "Kartographie"  Liebricht  | PS Mediävistik II: Im Fokus<br>der Forschung: Der Tristan<br>Gottfrieds von Straßburg<br>Dillig  | B2 Physische Geographie II:<br>Physische Geographie IIa<br>"Klimatologie"<br><i>Liebricht</i>                      |  |  |
| 09:00          | Einführung in das Fach<br>Geographie-DidMS<br>(GeoFW-2.0.1+2)<br>Jahreiβ   |  |  | B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B   |  |
|                | Einführung in das Fach<br>Geographie-DidGS<br>(GeoFW-1.0.1)  Jahreiβ   |  | B2 Physische Geographie II:<br>Physische Geographie IIb:<br>"Hydrologie und<br>Vegetationsgeographie"<br>Schielein | Liebricht B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B Liebricht |  |
| 10:00          | BInGSMS Einführung in die<br>Physische Geographie:<br>Physische Geographie II<br>"Klimatologie, Hydrologie,<br>Vegetationsgeographie"<br>Liebricht | BInGSMS Einführung in die<br>Physische Geographie:<br>Physische Geographie II<br>"Klimatologie, Hydrologie,<br>Vegetationsgeographie"<br>Liebricht | Architektur der Moderne<br>(1900-1930)/Modern<br>architecture<br>Albrecht  | B6 Regionale Geographie<br>Deutschland,<br>physisch-geographischer Teil<br>Schielein   | M5<br>Sozial-/Bevölkerungsgeographic<br>Anwendungsfelder:<br>Praxisfelder für Geographen<br>"Städtbau und<br>Stadtgestaltung"<br>(ab 3.5.) |
|                | B1nRSBS Einführung in die<br>Physische Geographie:<br>Physische Geographie II<br>"Klimatologie, Hydrologie,<br>Vegetationsgeographie"<br>Liebricht | B1nRSBS Einführung in die<br>Physische Geographie:<br>Physische Geographie II<br>"Klimatologie, Hydrologie,<br>Vegetationsgeographie"<br>Liebricht |  |  | B9b Projektseminar "Städtebau und Stadtgestaltung" (ab 3.5.) Ullrich   |
| 11:00          |  | B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A  Liebricht B1nGSMS Einführung in die Physische Geographie:    |  |  |  |
|                |  | "Vertiefende Übung zur<br>Physischen Geographie II",<br>Kurs A<br>Liebricht  |  |  |  |
| 12:00          | Praxisseminar: Der digitalen<br>Kultur in Bamberg auf der<br>Spur<br>Pusoma  | Elefanten im mittelalterlichen<br>Europa (Elephants in<br>medieval Europe)<br>van Eickels  | Museumsarchitektur/Museum<br>architecture<br>von Moellendorff  | Wirtschafts- und<br>Innovationsgeschichte im 20.<br>Jahrhundert: 1918 bis 1945<br>Wagner-Braun                               |  |
| 14:00<br>15:00 | Die Carracci und Caravaggio.<br>Die Anfänge der<br>Barockmalerei<br>Brassat  | B6 Regionale Geographie -<br>Deutschland<br>(humangeographischer Teil)<br>Scholl   | Propädeutikum<br>Architektur/Introduction to<br>the history of architecture<br>Tebel                               | B5 Fachmethodik I: "Kartographie I"  Liebricht   |  |
| 16:00          | B2 Physische Geographie II:<br>Physische Geographie IIa<br>"Klimatologie"  | B5 Fachmethodik I: "Statistik I"  Liebricht  | Tutorium zu den Vorlesungen<br>»Jesus und die Kirche« und<br>»Der Mensch in seiner Welt<br>vor Gott«               | Architekturgeschichte von<br>Paris vom Mittelalter bis<br>heute/Architectural history of<br>Paris from the Middle Ages to    |  |
| 17:00          | Liebricht  |  | Steinberger  | the present  Albrecht  |  |
| 18:00          |  |  | PS: Ab urbe condita die<br>Anfänge Roms (The Origins<br>of Rome)  Kreutzer   | Skulptur des Barock und<br>Rokoko in Altbayern<br>Statnik  |  |
| 12,00          |  |  |  |  | -  |