

UnivIS - Raumplan

KR12/00.02 - Hochzeitshaus

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00	08:15 - 09:45 B5n Kartographie Übung (nur 3.12.) <i>Liebricht</i>	08:30 - 10:00 Einführung in die Heraldik <i>Rolker</i>			08:00 - 13:00 Staatsexamen und Abschlussprüfung. Prüfungstraining für Examenskandidaten (Examination Course) (nur 30.11., 11.1.) <i>Chandon</i>	08:00 - 16:00 American English: Synchronic and diachronic aspects (nur 10.11.) <i>Werner</i>
09:00	08:30 - 10:00 Studying (your) foreign accent: Theory and practice (nur 22.10.) <i>Sönning</i>				12:00 - 18:00 Blockseminar: Identitätskonstruktion: Medien, Masken, Rollenspiele (nur 14.12., 18.1.) <i>Söchtig</i>	08:00 - 16:00 The language of pop culture (nur 1.12.) <i>Werner</i>
10:00		10:15 - 11:45 Vertiefende Übung "GIS für Anfänger" <i>Tutor/In</i>	10:15 - 11:45 B11c Geographische Informationssysteme II: "GIS für Fortgeschrittene" <i>Grubert</i>	10:00 - 12:00 WS-N13: GIS und Schule <i>Jahreiß</i>	13:00 - 15:00 M11b: Grundlagen Geographischer Informationssysteme (GIS) (nur 26.10.) <i>Fuchs</i>	12:00 - 18:00 Blockseminar: Identitätskonstruktion: Medien, Masken, Rollenspiele (nur 15.12., 19.1.) <i>Söchtig</i>
11:00			10:15 - 11:45 M6 Sozial- und Bevölkerungsgeographie: Geoinformatik und Fernerkundung, Vertiefung: "GIS für Fortgeschrittene" <i>Grubert</i>		13:00 - 15:00 B11a: Geographische Informationssysteme I (nur 26.10.) <i>Fuchs</i>	
			10:15 - 11:45 M8 Historische Geographie: Geoinformatik und Fernerkundung, Vertiefung: "GIS für Fortgeschrittene" <i>Grubert</i>		13:00 - 18:00 M11b: Grundlagen Geographischer Informationssysteme (GIS) (nur 16.11., 16.11., 7.12., 11.1., 1.2.) <i>Fuchs</i>	
12:00	12:00 - 14:00 Grundkurs (R. Schnabel - Zusatztermin) im Einführungsmodule Theorien und Methoden (Basic Course History) (nur 10.12.) <i>Schnabel</i>	12:15 - 13:45 B11a Geographische Informationssysteme I: "GIS für Anfänger" <i>Grubert</i>	12:15 - 13:45 Vertiefende Übung zu B11c: "GIS für Fortgeschrittene" <i>Grubert</i>	12:00 - 15:00 Staatsexamen und Abschlussprüfung. Prüfungstraining für Examenskandidaten (Examination Course) (nur 25.10.) <i>Chandon</i>	13:00 - 18:00 B11a: Geographische Informationssysteme I (nur 16.11., 7.12., 11.1., 1.2.) <i>Fuchs</i>	
13:00	12:15 - 13:45 Photographie und Bildbearbeitung. M-FW-BF-120; M-EB-120; BA-45 Modul 4. (ab 22.10.) <i>Giese</i>			12:00 - 18:00 Staatsexamen und Abschlussprüfung. Prüfungstraining für Examenskandidaten (Examination Course) (nur 29.11., 10.1.) <i>Chandon</i>		
14:00	14:15 - 15:45 Arbeiten mit sprachwissenschaftlichen Korpora <i>Dücker</i>		14:00 - 16:00 Proseminar "Liberalismus und Peripherien" (nur 28.11., 12.12.) <i>Lindner (chem. Thomas)</i>	14:00 - 16:00 B5 Kartographie (nur 31.1.) <i>Liebricht</i>		
15:00				16:15 - 17:45 Grundkurs im Einführungsmodule "Theorien und Methoden" (nur 25.10., 15.11.) <i>Kreutzer</i>		
16:00	16:15 - 17:45 Einführung in AutoCAD. M-FW-BF-120; M-EB-90/120; NF-V-BF-45; BA-SPO 2009: BA-30 Modul 3; BA-45 Modul 4; Export-15/10 Modul 4. <i>Kreisel</i>		16:00 - 17:30 B8d Fachmethodik II Humangeographie: Quantitative Methoden <i>Scholl</i>			
17:00						

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 15.10.2018 bis 9.2.2019
Einzeltermine vom 15.10.2018 bis 9.2.2019
Stand: Donnerstag, 18 Juli 2024 14:52:48