

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
06:00						
07:00						
08:00	B5n Fachmethodik I: Kartographie (Liebricht) KR12/02.01 Beginn: 23.10.2017; Einzeltermin im KR12/00.02 (CIP-Pool) am 29.01.2018 von 8.15-9.45. Datenauswertung am PC: Darstellende und analysierende Verfahren, Kurs A (23.10.-29.1., 14g.) (Grubert) KR12/01.05			Vorbesprechung B10 "Schleswig-Holsteinische Nordseeküste" (nur 1.2.) (Liebricht) KR12/02.01 Vorbesprechung B10 "Karst in der nördlichen Frankenalb" (nur 1.2.) (Liebricht) KR12/02.01 Nachbesprechung von Exkursionen und Geländepraktika: Eifel, Alpenvorland (Liebricht) KR12/02.01		B1a / M1 Geographische Informationssysteme (GIS): Einführung GIS (N.N.) KR12/01.05
09:00	B1 Physische Geographie I: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs C (Schielein) KR12/02.05 BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs C (Schielein) KR12/02.05	Datenauswertung am PC: Darstellende und analysierende Verfahren, Kurs B (24.10.-30.1., 14g.) (Grubert) KR12/01.05				
10:00	BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie I "Geomorphologie und Bodengeographie" (Schellmann) KR12/02.01 BInRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie I "Geomorphologie und Bodengeographie" (Schellmann) KR12/02.01 BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: Modulabschlussklausur (nur 5.2.) (Schellmann) KR12/02.01	BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie I "Geomorphologie und Bodengeographie" (Schellmann) KR12/02.01 BInRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie I "Geomorphologie und Bodengeographie" (Schellmann) KR12/02.01 Vertiefende Übung "GIS für Anfänger" (Tutor/In) KR12/00.02	B8a Fachmethodik II Methoden der Physischen Geographie: "Gesteinsbestimmung" (Schellmann) KR1/00.05 B8b Fachmethodik II Methoden der Physischen Geographie: "Gesteinsbestimmung" (Schellmann) KR1/00.05 B11c Geographische Informationssysteme II: "GIS für Fortgeschrittene" (Grubert) KR12/00.02	B5 Fachmethodik I: "Statistik I" (Liebricht) KR12/02.01		
11:00	BInRS/BS Einführung in die Physische Geographie: Modulabschlussklausur (nur 5.2.) (Schellmann) KR12/02.01	B1 Physische Geographie I: Physische Geographie Ib "Bodengeographie", Kurs A (Schellmann) KR12/02.01	M6 Sozial- und Bevölkerungsgeographie: Geoinformatik und Fernerkundung, Vertiefung: "GIS für Fortgeschrittene" (Grubert) KR12/00.02 M8 Historische Geographie: Geoinformatik und Fernerkundung, Vertiefung: "GIS für Fortgeschrittene" (Grubert) KR12/00.02			
12:00		B11a Geographische Informationssysteme I: "GIS für Anfänger" (Grubert) KR12/00.02	Vertiefende Übung zu B11c: "GIS für Fortgeschrittene" (Grubert) KR12/00.02			
13:00		M1 Historische Geographie: Einführung GIS: "GIS für Anfänger" (Grubert) KR12/00.02				
14:00	Tutorium GIS (23.10.-29.1., 14g.) (Tutor/In) KR12/01.05	B6 Regionale Geographie Deutschland, physisch-geographischer Teil: "Physisch-Geographische Themen" (Schielein) KR12/02.05		B5 Fachmethodik I: "Kartographie I" (Liebricht) Einzeltermin im KR12/00.02 (CIP-Pool) am Donnerstag 1.2.2018 von 14.15 bis 15.45. KR12/02.01		
15:00						
16:00	B1 Physische Geographie I: Physische Geographie Ia "Geomorphologie" (Schellmann) KR12/02.01	B1 Physische Geographie I: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs A (Schielein) KR12/02.01 BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs A (Schielein) KR12/02.01	B1 Physische Geographie I: Physische Geographie Ia "Geomorphologie" (Schellmann) KR12/02.01			
17:00		B1 Physische Geographie I: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs B (Schielein) KR12/02.01 BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie I" Kurs B (Schielein) KR12/02.01	B1 Physische Geographie I: Physische Geographie Ib "Bodengeographie", Kurs B (Schellmann) KR12/02.01			
18:00	Nachbesprechung Geländepraktikum "Alpenvorlandstäler" (nur 20.11.) (Schellmann) KR1/00.05					
19:00						