UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00	B5n Fachmethodik I: "Kartographie" (Liebricht) KR12/02.01	υι	B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIa "Klimatologie" (Liebricht) KR12/02.01	Vorbesprechung B6 (mr 27.6) (Liebricht) KR12/02.01	Vorbesprechung "Vulkaneifel" (mr 28.6) (Liebricht) KR12/02.05	150
09:00			B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIb: "Hydrologie und Vegetationsgeographie" (Schielein) KR12/02.01	BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B (Liebricht) KR12/02.01 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs B (Liebricht) KR12/02.01		Workshop: Remote sensing for ecological connectivity (mar 20.7.) (Möller) KR12.00.02
10:00	BlaGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" ((Liebricht) KR 12:02:01 BlnRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" ((Liebricht) KR 12:02:01 Datenauswertung am PC: "Darstellende und analysierende Verfahren", Kurs A ((14g)) ((5mbert) KR 12:01:05	BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" ((Liebrich) KR12:02.01 BInRSBS Einführung in die Physische Geographie: Physische Geographie II "Klimatologie, Hydrologie, Vegetationsgeographie" ((Liebrich) KR12:02.01 Datenauswertung am PC: "Darstellende und analysierende Verfahren", Kurs B (iss 167, 148g.) (Grübert) KR12:01.05	B10 Geländeübung: Großes physgeogr. Geländepraktikum "Franken" - nachbereitendes Seminar (ma 3.7) (Schellmann) KR1/00.05 B11a Geographische Informationssysteme I: "GIS für Anfänger" (Grubert) KR12/00.02	B6 Regionale Geographie Deutschland, physisch-geographischer Teil (Schielein) KR12/02.01		
11:00		BInGSMS Einführung in die Physische Geographie: "Vertiefende Übung zur Physischen Geographie II", Kurs A (Liebricht) KR12/02.01 B2 Physische Geographie II: "Vertiefende Übung zur				
12:00		Physischen Geographie II", Kurs A (Liebricht) KR12/02.01 Vertiefende Übung zu B11b "Fernerkundung" (Grubert) KR12/00.02	Vor- und Nachbesprechungen Exkursionen und Geländepraktika (N.N.) KR1/00.05 Vertiefende Übung zu B11a: "GIS für Anfänger"			
13:00		B8a/b Fachmethodik II Methoden der Physischen Geographie: "Gesteinsbestimmung" Kurs B (Schellmann) KR1/00.05	(Geographie KR12/00.02 II)			
14:00	B8a/b Fachmethodik II Methoden der Physischen Geographie: "Gesteinsbestimmung" Kurs A (Schellmann) KR1/00.05	Tutorium Institut (Tutor/In) KR1/00.05 B6 Regionale Geographie - Großräume der Erde: Ausgewählte Themen zur allgemeinen und regionalen Physischen Geographie der Erde (Schellmann) KR1/202.05	B11b Fernerkundung: "Fernerkundung I" (Grubert) KR12/00.02	BS Fachmethodik I: "Kartographie I" (Liebricht) KR12/02.01		
15:00		B7d Allgemeine Geographie - Physische Geographie: Ausgewählte Themen zur allgemeinen und regionalen Physischen Geographie der Erde (Schellmann) KR12/02.05				
16:00 17:00	Nachbesprechung Geländepraktikum "Alpenvorlandstäler" (mur 20.5) (Schellmann) KR1/00.05 B2 Physische Geographie II: Physische Geographie IIa "Klimatologie" (Liebrichl) KR12/02.01	BS Fachmethodik I: "Statistik I" (Liebricht) KR12/02.01	B10 Geländeibung: Großes physgeogr. Geländepraktikum "Franken" - nachbereitendes Seminar (mus 3.7) (Schellmann) KR1/00.05			