

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden (Schellmann) H/201 Beginn: Montag, 24. Oktober 2005	Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden (Schellmann) H/201 Beginn: Dienstag, 18. Oktober 2005	Übung zur Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden (Schellmann) U7/105 Beginn: Mittwoch, 19. Oktober 2005		
09:00					
10:00	Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden (ab 24.10., nicht 17.10.) (Schellmann) H/201 Beginn: Montag, 24. Oktober 2005	Übung zur Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden (Schellmann) H/201 Beginn: Dienstag, 18. Oktober 2005		Tutorium Methoden II (Patrick Schielein) (N.N.) Kr1/005	Einführung in Geographische Informationssysteme (Reinfelder) H/105 Beginn: Freitag, 21. Oktober 2005
11:00					
12:00		Tutorium Kartographie I (Patrick Schielein) (N.N.) Kr1/005		Tutorium Methoden II (Patrick Schielein) (nur 19.1.) (N.N.) Kr1/005	
13:00		Tutorium Kartographie I (Patrick Schielein) (nur 31.1.) (N.N.) K25/103			
14:00			Gesteinsbestimmung (Schellmann) Kr1/005 Beginn: Mittwoch, 19. Oktober 2005	Kartographie I (Liebricht) H/201 Beginn: Donnerstag, 20. Oktober 2005	
15:00					
16:00		Methoden und Arbeitsweisen der Geographie, Teil II: Grundlagen der statistischen Datenauswertung (Liebricht) H/201 Beginn: Dienstag, 18. Oktober 2005	Tutorium f. EDV-Anwendungen im Grundstudium Geographie - Excel, SPSS, GIS (Koch) H/105	Kartographie I (Liebricht) H/201 Beginn: Donnerstag, 20. Oktober 2005	
17:00		Übung zu Methoden und Arbeitsweisen der Geographie, Teil II: EDV-gestützte Statistik (14tg.) (Liebricht) H/105 Beginn: Dienstag 25. Oktober 2005	Übung zur Einführung in die Physische Geographie, Teil I: Relief und Boden (Schellmann) H/201 Beginn: Mittwoch, 19. Oktober 2005		
18:00		Übung zu Methoden und Arbeitsweisen der Geographie, Teil II: EDV-gestützte Statistik (14tg.) (Liebricht) H/105 Beginn: Dienstag, 18. Oktober 2005			
19:00					