

Vorläufiger Stundenplan B.Sc. Geol. Wissenschaften, 3. Semester, WS 07/08 (mathem.-physikal. Betonung)

Zeit	Mo.	Di.	Mi	Do	Fr
8-9					
9-10	V Sedimentol. 9:00-10:00			Geochemie V 9:15-10:45	Geochemie Ü 9:15-10:45
10-11	Ü Sedimentol. Alt.1 10:30-12:00			Geochemie V	Geochemie Ü
11-12	Ü Sedimentol. Alt.1	Hydro, Teil I V 11.30 - 13:00		V Stratigraphie 11:15-12:45	Magmatite V /Ü-Alt 1 11:00-13:00
12-13	U Mathe f. Physiker III Alt.2 12:00-14:00	Hydro, Teil I V	U Mathe f.Phys.III Alt.1 12:00-14:00	V Stratigraphie	Magmatite V /Ü-Alt 1
13-14	Ü Mathe f. Physiker III Alt.2	Hydro, Teil I Ü Alt 1+2 13:30-14:15	Ü Mathe f.Phys III Alt.1		Magmatite Ü Alt.2 13:00-15:00
14-15	V Mathe f. Physiker III 14:00-16:00	Hydro, Teil I Ü Alt 3+4 14:30-15:15			Magmatite Ü Alt.2
15-16	V Mathe f. Physiker III	Ü Sedimentol. Alt.2 13:30-15:00		V Mathe f. Physiker III 14:00-16:00	Magmatite Ü Alt.2 15:00-17:00
16-17		Ü Sedimentol. Alt.3 15:30-17:00		V Mathe f. Physiker III	Magmatite Ü Alt.2
17-18		Ü Sedimentol. Alt.3 15:30-17:00			
18-19		Ü Geol. Karte & Profil I 15:30- 17:00		(Geol Inst Kolloq.16:00-18:00)	
19-20				(Geol Inst Kolloq.)	

Weitere Lehrveranstaltungen

- GP Geologische Kartierung für Anfänger 31.3.-11.4.07
- Ü Mathematik für Physiker III n.V

Bemerkungen:

Die Vorlesung Petr. Der Magmatite läuft vom 19.10.-7.12, die Übungen ab 14.12.
 Empfehlung: den Lankwitz-freien Mittwoch in Dahlem zu verbringen (ABV).
 Empfehlung, das Kolloquium zu besuchen.

Achtung: V und Ü Alt. 1 Petrologie der Magmatite muss verlegt werden! (war im WS 06/07 Fr. 13-15 Uhr)

Übungen Mathe für Physiker III (Heindorf) prakt. nicht zu besuchen: Stud. müssen Ü-Sed- Alt1 besuchen wg. V Mathe f. Physiker, von 12:00-12:15 nach Dahlem gelangen???

Stand 5.7.07ru