

WS 1 (FS 1) Master Studienschwerpunkt Hydrogeologie

Startzeit: 7:30 Zeitraum: 30 (In Minuten)

Uhrzeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Blockkurse	
7:30						MSc-HG001 Hydrogeologische Labormethoden 24.-28.2.2025 Karthikeyan MSc-HG001 Hydrogeologische Labormethoden Erstellung hydrogeol. Karten 31.10.-3.11.2024; 9./10.11.&16./17.11.2024 Gossel	
8:00					<i>MSc-GG002 Thermodynamik und Kinetik von geologischen Prozessen</i> 8-12:00 Vrijmoed, Moore		
8:30							
9:00							
9:30							
10:00							
10:30	Sprechstunde Göppert 10-12:00 Terminvereinbarung per E-mail	<i>Grundlagen der Ingenieurgeologie**</i> 10-12:00 Braun (TU Berlin)	<i>Grundlagen der Ingenieurgeologie**</i> 10-12:00 Fernandez-Steeger (TU Berlin)			MSc-HG003 Modellierung in der Hydrogeologie I 23.9.-27.9.; 30.9.-4.10.2024 Gossel	
11:00							
11:30							
12:00							
12:30						<i>MSc-GG001 Tektonik sed. Becken - V Pleuger/Webb (Termin wird noch bekannt gegeben)</i>	
13:00							
13:30				MSc-SC001* Institutskolloquium 13-15:00			
14:00		MSc-HG004* Angewandte Hydrogeologie I 14-16:00 Göppert, ab WS 26/27					
14:30							
15:00							
15:30							
16:00	<i>MSc-GG001 Tektonik sed. Becken - V 16-18:00 Pleuger/Webb</i>	AG Seminar* Hydrogeologie 16-18:00 Göppert, Schmidt					
16:30							
17:00							
17:30							
18:00							
18:30							
19:00							
19:30							

Pflicht	Schwerpunktübergreifendes Studium:	Pflicht	
Wahlpflicht Hydro		<i>Wahlpflicht</i>	
Wahlpflicht andere	Studienschwerpunkt Hydrogeologie:	Pflicht	Hydrogeologie
* semesterübergreifend		<i>Wahlpflicht</i>	Hydrogeologie
**findet an TU Berlin statt		<i>Wahlpflicht</i>	andere Fachgebiete in Rücksprache mit dem Prüfungsausschuss wählbar