

Erfassung und Verarbeitung von Geodaten | Umweltrisiko - Wasser

Stundenplan-Empfehlung für das 1. Semester (Studienjahr 2022/23)

	SP-Wasser	Pflicht	SP-Geodaten	Pflicht	SP-Wasser	Pflicht	SP-Geodaten	Pflicht	SP-Geodaten	WF-Geodaten
	Mo	Di	Di	Mi	Mi	Do	Do	Fr	Fr	Fr
08:00										
09:00	222.571 Wasser- wirtschaft und Flussgebiets- management VO (geblockt)	222.570 Engineering Hydrology 2 VU							120.105 Exploration with Electric and Electromagnetic Methods VO	
10:00							120.022 Seismische Exploration VO)* Grundlagen der kinematischen Datenerfassung
11:00										
12:00										
13:00			120.094 Advanced GIS VU	222.588 Risiko und Klimafolgen VU		120.031 Intro to Earth Observation VO		222.588 Risiko und Klimafolgen VU		122.031)* Global Change Monitoring VU
14:00						226.054 Resource Management VU				
15:00										
16:00					222.589 Bio- geomorpho- logical processes VU					
17:00										

)* Vorlesung kann in beiden WS absolviert werden

** Vorlesung kann in jedem der 3 Semester absolviert werden

Erfassung und Verarbeitung von Geodaten | Umweltrisiko - Wasser

Stundenplan-Empfehlung für das 2. Semester (Studienjahr 2022/23)

	WF-Wasser	Pflicht	Pflicht	SP-Wasser	WF-Geodaten	SP-Geodaten	SP-Wasser	Pflicht	SP-Wasser	SP-Geodaten	WF-Geodaten
	Mo	Di	Mi	Mi	Mi	Do	Do	Fr	Fr	Fr	Fr
09:00											
10:00	226.045 Wasserwirtschaft und Flussgebiets- management UE		159.830 Brennstoff- und Energie- technologie VO						222.579 Grundwasser- modellierung VU	120.104 Biogeophysics VO	
11:00								neu Ecohydraulic Engineering VO			226.070 Umweltethik VO 3x Präsenz: 11-15h 8x Online: 12-14h
12:00											
13:00											
14:00				222.581 Hydrometry VU		120.036 Applied Earth Observation VU (bis 15h30) ----- 120.081 Climate and Environmental Remote Sensing VU (ab 15h30)					126.097 Cartographic Interfaces VU
15:00		226.059 Environmental and Economic Assessment VU					126.091 Multimedia- Kartographie und Geo- kommunikation VU				
16:00											

Noch nicht im Stundenplan:

222.531 Integriertes Flussgebietsmanagement - Fallstudien

UE Bio-geomorphological processes and ecohydraulic engineering

Geblockt abgehalten:

166.224 Health related water quality targets and urban water management

222.578 Wasserbauliches Versuchswesen

Erfassung und Verarbeitung von Geodaten | Umweltrisiko - Wasser

Stundenplan-Empfehlung für das 3. Semester (Studienjahr 2022/23)



FAKULTÄT FÜR
BAU- UND UMWELTINGENIEURWESEN
FACULTY OF
CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING

	Pflicht	SP-Geodaten	WF-Geodaten
	Di	Fr	Fr
09:00			
10:00)* Grundlagen der kinematischen Datenerfassung
11:00	120.118 Geovisualisierung VU		
12:00			
13:00		120.060 Auswertung von geophysikalischen Daten UE	122.031)* Global Change Monitoring VU
14:00			
15:00			
16:00			
17:00			

noch nicht im Stundenplan: [222.580 Modelling and simulation methods in w](#)

)* Vorlesung kann in beiden WS absolviert werden

)** Vorlesung kann in jedem der 3 Semester absolviert werden