

Umweltrisiko - Wasser | Ressourcenmanagement und Siedlungswasserwirtschaft

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

	SP-Wasser	SP-Ressourcen	WF-Ressourcen	Pflicht	WF-Ressourcen	Pflicht	SP-Wasser	Pflicht	WF-Ressourcen	Pflicht
	Mo	Mo	Mo	Di	Di	Mi	Mi	Do	Do	Fr
08:00										
09:00	222.571 Wasser- wirtschaft und Flussgebiets- management VO (geblockt)			222.570 Engineering Hydrology 2 VU						
10:00										
11:00										226.044)* Laborübung Abwasser- reinigung LU
12:00										
13:00		226.043 Abwasser- reinigung VO				222.588 Risiko und Klimafolgen VU		120.031 Intro to Earth Observation VO		222.588 Risiko und Klimafolgen VU
14:00								226.054 Resource Management VU		
15:00							222.589 Bio- geomorpho- logical processes VU			
16:00			225.032)** Seminar Ressourcen- management und Abfall- wirtschaft		226.039)* Seminarreihe Wassergüte- wirtschaft SE					
17:00										

)* Vorlesung kann in beiden WS absolviert werden

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

Umweltrisiko - Wasser | Ressourcenmanagement und Siedlungswasserwirtschaft

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

	SP-Ressourcen	WF-Wasser	Pflicht	SP-Ressourcen	WF-Ressourcen	Pflicht	SP-Wasser	WF-Ressourcen	SP-Ressourcen	SP-Wasser	Pflicht	SP-Wasser
	Mo	Mo	Di	Di	Di	Mi	Mi	Mi	Do	Do	Fr	Fr
09:00					226.050 Advanced Wastewater Treatment and Reuse VO				164.298 Recycling VO *			222.579 Grundwasser- modellierung VU
10:00		226.045 Wasser- wirtschaft und Flussgebiets- management UE		164.298 Recycling VO *		159.830 Brennstoff- und Energie- technologie VO						
11:00										neu Ecohydraulic Engineering VO	226.070 Umweltethik VO 3x Präsenz: 11-15h 8x Online: 12-14h	
12:00								226.055 Abfallwirtschaft und Entsorgungs- technik VU				
13:00								166.684 Stoffliche Biomassen- nutzung VO				
14:00							222.581 Hydrometry VU					
15:00	226.046 Niederschlags- wasserbe- handlung und Schmutzfracht- simulation VU		226.059 Environmental and Economic Assessment VU									
16:00									226.047 Trinkwasser- versorgung VO			
17:00												

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

* geblockt vom 09.05. - 27.06.2023

Umweltrisiko - Wasser | Ressourcenmanagement und Siedlungswasserwirtschaft

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



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

	WF-Ressourcen	Pflicht	SP-Ressourcen	WF-Ressourcen	SP-Ressourcen	WF-Ressourcen	SP-Ressourcen
	Mo	Di	Di	Di	Do	Do	Fr
09:00			226.049 Anaerobe Abwasser- und Schlamm- behandlung VO				226.075 Deponietechnik und Altlasten- sanierung VO
10:00							
11:00		120.118 Geovisualisierung VU				226.044)* Laborübung Abwasser- reinigung LU	
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00	225.032)** Seminar Ressourcen- management und Abfallwirtschaft SE			226.039)* Seminarreihe Wassergütwirtschaft SE	226.056 Thermische Abfall- verwertung VO		
17:00							

noch nicht im Stundenplan: 222.580 Modelling and simulation methods in water resource systems VU

)* Vorlesung kann in beiden WS absolviert werden

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