

Master UI 2. Semester			Sommersemester 2022			
Vertiefungsrichtung Wasserwesen und Geotechnik (Pflicht-/Wahlpflichtmodule)						
	Montag	Dienstag	Mittwoch		Donnerstag	Freitag
8-10	138500 Computersimulation von Fluidströmungen HZO 100	138100 Umweltingenieurwesen II HZO 100	138500 Computersimulation von Fluidströmungen HZO 100	128039 Gewässergüte- wirtschaft IC 03/649		128042 Praktikum Simulationsmodelle
10-12	128054 Altbergbau IC 03/610		128035 Deterministische Hydrologie / Modelltechnik IA 02/461			128053 Umgang mit Altlasten IC 03/610
12-14			128035 Deterministische Hydrologie / Modelltechnik IAN 0/018			
14-16	128050 Siedlungswasserwirtschaft (international) IC 03/610	128052 Deponietechnik IC 03/610	128038 Stoffquellen und Stoffbilanzierung IAN 0/018		138050 Umweltrisiken 1 IC 03/134	
16-18	128051 Abwasser- reinigung (industriell) IC 03/610	138160 Stoffum- wandlungs- prozesse für geschlossene Kohlenstoff- IC 04/410 (Ende 19:00 Uhr)	128041 Systemanalyse und mathematische Simulation der biochemischen Abwasserreinigung			

Pflichtmodul

01.04.2022