

Master UI 3. Semester (BI)				Wintersemester 2024/25		
Vertiefung Wasserwesen und Geotechnik (Wahlpflichtmodule)						
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag
8-10		129 031 Methodische Grundlagen der Umweltmodellierung		129 044 Wasserchemie IC 03/606		
10-12		129 032 Big Data in den Umweltwissenschaften CIP-Pool, s.LS		127 024 Einführung in die Umweltplanung IC 03/604		
12-14	178 008 Baugeologie IA 1/101		127 026 Einführung in die Geoinformationssysteme CIP-Pool IC 03/630	129 231 Problematische Böden IC 03/604		
14-16	129 030 Flussgebietsmanagement und 129 033 Wasserhaushaltsmodellierung Blockveranstaltungen, Termine s. LS IC 03/653	129 030 Flussgebietsmanagement und 129 033 Wasserhaushaltsmodellierung Blockveranstaltungen, Termine s. LS IC 03/653	127 018 Messtechnisches und Bodenmechanisches Praktikum IC 03/752	129 040 Abwassertechnisches Laborpraktikum Blockveranstaltung, Informationen siehe LS	129 201 Erdbau Raum folgt	129 039 Kanalnetzplanung und Regenwasserbehandlung HZO 90
16-18		129 038 Innovationen in der Siedlungswasserwirtschaft IC 03/647				