

Master BI - 1. Semester (Pflichtmodule)					Wintersemester 2021/22		
	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8-10	127 012 Lineare Finite-Elemente-Methoden	127 005 Bauwirtschaft und Bauverträge, HIC		178 008 Baugeologie IA 02/481	127 000 Mechanik C HZO 20	127 021 Berechnungsmethoden in der Geotechnik IC 03/604	127 021 Berechnungsmethoden in der Geotechnik IC 03/653
10-12		127 009 Baubetriebswirtschaftslehre (Blockveranstaltung ab 21.12.2021, siehe Moodle Lehrstuhl)		127 020 Operations Research IC 03/604		127 024 Einführung in die Umweltplanung IC 03/604	127 013 Bodenverhalten und einfache Stoffmodelle IC 03/653
12-14		127 005 Bauwirtschaft und Bauverträge HIC	127 006 Projekt- und Risikomanagement IC 03/606, ND 6/99	127 020 Operations Research CIP-Pool IC 04/630	127 026 Einführung in die Geoinformationssysteme CIP-Pool IC 04/630	127 020 Operations Research CIP-Pool IC 03/628 IC 03/604	150 106 Numerische Mathematik für Maschinenbau-, Bauingenieure und UTRM Veranstaltung wird als Aufzeichnung zur Verfügung gestellt
14-16	127 010 Einwirkungen auf Tragwerke und Sicherheitskonzepte IC 03/604	127 009 Baubetriebs- wirtschaftslehre (Block- veranstaltung ab 21.12.2021, siehe Moodle Lehrstuhl)		150 107 Übungen Numerische Mathematik für Maschinenbau-, Bauingenieure und UTRM			127 000 Mechanik C HZO 60
16-18	150 107 Übungen Numerische Mathematik für Maschinenbau-, Bauingenieure und UTRM				150 108 Mathematische Statistik für Bauingenieure		
18-20							

Legende: Online-Veranstaltung  
Präsenzveranstaltung  
Präsenz- und Online-Veranstaltung