

Master BI - 1. Semester (Pflichtmodule)				Wintersemester 2023/24		
	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>8-10</b>	127 012 Lineare Finite-Elemente-Methoden HIC (Beginn 08:30 Uhr, Ende 11:45 Uhr)	127 006 Projekt- und Risikomanagement (Termine/Raum siehe Lehrstuhl)		178 008 Baugeologie IA 02/481	127 021 Berechnungsmethoden in der Geotechnik IC 03/604	127 013 Bodenverhalten und einfache Stoffmodelle IC 03/653 (Beginn 08:30 Uhr)
<b>10-12</b>		127 009 Baubetrieb und Management HZO 60				
		150 108 Mathematische Statistik für Bauingenieure, Umweltingenieure, Angewandte Informatik HZO 60		127 020 Operations Research IC 03/604	127 024 Einführung in die Umweltplanung IC 03/604	127 021 Berechnungsmethoden in der Geotechnik IA 1/169
		Übungen siehe LS		127 016 Datenbanken		
<b>12-14</b>	127 000 Mechanik C HZO 50	127 009 Baubetrieb und Management HZO 60	127 006 Projekt- und Risikomanagement (Raum / Termine siehe Lehrstuhl)	127 026 Einführung in die Geoinformationssysteme CIP-Pool IC 04/630	127 020 Operations Research CIP-Pool IC 03/628	150 106 Numerische Mathematik für Maschinenbau-, Bauingenieure und UI HZO 30
<b>14-16</b>	127 010 Einwirkungen auf Tragwerke und Sicherheitskonzepte IC 03/604			150 107 Übungen Numerische Mathematik für Maschinenbau-, Bauingenieure und UI HGB 50		127 000 Mechanik C HIC
<b>16-18</b>	150 107 Übungen Numerische Mathematik für Maschinenbau-, Bauingenieure und UI HNC 20	127 010 Einwirkungen auf Tragwerke und Sicherheitskonzepte IC 03/604				
<b>18-20</b>						