

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 -	Statik 1 (P,5) BGU32030		Höhere Mathematik 3 (P,5) MA9523	Höhere Mathematik 3 (P,5) MA9523	
9:30	Statik 1 [1/2]		Höhere Mathematik 3 [1/3] 2750	HM 3, Ergänzungsübungen [3/3] online, (2750)	
9:45 -		Bauphysik Grundmodul (P,5) BV000011	Höhere Mathematik 3 (P,5) MA9523		
11:15		Bauphysik Grundmodul [1/2] N1189	Höhere Mathematik 3 Vorlesung / Übung [2/3] 2750		
11:30 -		Hydromechanik (P,5) BGU41023	Bauphysik Grundmodul (P,5) BV000011	Hydromechanik (P,5) BGU41023	
13:00		Hydromechanik Vorlesung [1/3] N1190	Bauphysik Grundmodul [2/2] 2300	Hydromechanik Tutorenübung [3/3] N1095, 0601, 2770, 2300, N0314	
13:15 -	Stochastik und Risiko (P,5) BGU60022	Hydromechanik (P,5) BGU41023			
14:45	Stochastik und Risiko	Hydromechanik Übung [2/3] N1190			
15:00 -		Grundlagen Prozessorientierter Planung und Organisation (P,5) BGU55027	Statik 1 (P,5) BGU32030		
16:30	13:15 – 17:30 Uhr	Grundlagen Prozessorientierter Planung und Organisation	Seminar zu Statik 1 [2/2]		
16:45 -		2750			
18:15		N1190	N1189		