

STUDIENVERLAUFSPLAN WINTERSEMESTER 19/20

LP	1. SEMESTER	2. SEMESTER	3. SEMESTER	4. SEMESTER	5. SEMESTER	6. SEMESTER	LP
1	Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieur- wissenschaften 12 LP	Analysis II für Ingenieur- wissenschaften 9 LP	Baustatik I 6 LP	Baustatik II 6 LP	Grundprojekt 6 LP	Bachelorarbeit 9 LP	1
2							2
3							3
4			4				
5			5				
6			6				
7		7					
8		8					
9		9					
10		10					
11		11					
12		12					
13	Statik und elementare Festigkeitslehre 9 LP	Kinematik und Dynamik 9 LP	Grundlagen des Entwerfens und Konstruierens 6 LP	Konstruktiver Ingenieurbau I 6 LP	Konstruktiver Ingenieurbau II 9 LP	Wahlpflichtmodul 6 LP	13
14							14
15							15
16		16					
17		17					
18		18					
19		19					
20		20					
21		21					
22	Baustoffe und Bauchemie I 6 LP	Baustoffe und Bauchemie II 3 LP	Grundlagen der Bauphysik 6 LP	Numerische Methoden im Bauingenieur- wesen 6 LP	Grundlagen des Straßenwesens 3 LP	Wahlbereich 15 LP	22
23							23
24							24
25		25					
26		26					
27		27					
28		28					
29		29					
30		30					
28	Grundlagen der Tragwerkslehre 3 LP	Siedlungswasser- wirtschaft 3 LP	Strömungs- mechanik 6 LP	Grundbau und Bodenmechanik I 9 LP	Systemtechnik I + II 6 LP	Wahlpflichtmodul 6 LP	28
29							29
30	30						
28	28						
29	29						
30	30						

Stand: 16.02.2020, StuPO 2015 (inkl. Änderungen 2016 und 2018)

benotet - ohne Gewichtung