

## MÖGLICHER STUDIENVERLAUFSPLAN WINTERSEMESTER 20/21

LP	1. SEMESTER	2. SEMESTER	3. SEMESTER	4. SEMESTER	5. SEMESTER	6. SEMESTER	LP	
1	Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften 12 LP	Analysis II für Ingenieurwissenschaften 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		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	7
8								8
9								9
10								10
11								11
12								12
13	Baustoffe und Bauchemie I 6 LP	Baustoffe und Bauchemie II 3 LP	Grundlagen der Bauinformatik 6 LP	Numerische Methoden im Bauingenieurwesen 6 LP	Grundlagen des Straßenentwurfs und Straßenbaus 3 LP	Wahlbereich 15 LP	13	
14							14	
15							15	
16							16	
17							17	
18							18	
19	Grundlagen der Tragwerkslehre 3 LP	Grundlagen der Siedlungswasserwirtschaft 3 LP	Grundlagen der Bauphysik 6 LP	Grundbau und Bodenmechanik I 9 LP	Systemtechnik I + II 6 LP	Wahlpflichtmodul 6 LP	19	
20							20	
21							21	
22							22	
23							23	
24							24	
25	Grundlagen der Baubetrieb I 3 LP	Strömungsmechanik 6 LP	Strömungsmechanik 6 LP	Baubetrieb I 3 LP	Wahlpflichtmodul 6 LP	Wahlpflichtmodul 6 LP	25	
26							26	
27							27	
28							28	
29							29	
30							30	

Stand: 20.10.2020, StuPO 2015 (inkl. Änderungen 2016 und 2018)

**benotet - ohne Gewichtung**