

## STUDIENVERLAUFSPLAN SOMMERSEMESTER

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	Grundbau und Bodenmechanik I 9 LP	Grundlagen des Entwerfens und Konstruierens 6 LP	Konstruktiver Ingenieurbau I 6 LP	Konstruktiver Ingenieurbau II 9 LP	1
2							2
3							3
4							4
5							5
6							6
7							7
8							8
9							9
10							10
11	Baustatik I 6 LP	Kinematik und Dynamik 9 LP	Systemtechnik I + II 6 LP	Numerische Methoden im Bauingenieurwesen 6 LP	Wahlpflichtmodul 6 LP	Grundprojekt 6 LP	11
12							12
13							13
14							14
15							15
16	Statik und elementare Festigkeitslehre 9 LP	Baustoffe und Bauchemie I 6 LP	Strömungsmechanik 6 LP	Freie Wahl 12 LP	Wahlpflichtmodul 6 LP	Bachelorarbeit 9 LP	16
17							17
18							18
19							19
20							20
21	Baustatik II 6 LP	Grundlagen der Bauphysik 6 LP	Grundlagen des Straßenentwurfs und Straßenbaus 3 LP	Freie Wahl 3 LP			21
22							22
23							23
24							24
25							25
26	Bauwirtschaft I 6 LP	Grundlagen der Tragwerkslehre 3 LP	Baubetrieb I 3 LP				26
27							27
28							28
29							29
30	Grundlagen der Siedlungswasserwirtschaft 3 LP						30

Stand: 05.04.2020 - StuPO 2015 (inkl. Änderungen 2016 und 2018)

**benotet - ohne Gewichtung**