

Entwurf Studienverlaufsplan 7-semesteriger BSc

Anlage 2 Kurzform des Studienverlaufsplans im 7-semesterigen Bachelor-Studiengang Bauingenieurwesen

Pflichtmodul	1. Sem		2. Sem		3. Sem		4. Sem		5. Sem		6. Sem		7. Sem	
	CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS

Grundstudium														
Mathematik 1	9	6												
Techn. Mechanik 1	9	6												
Physik für Ingenieure	6	4												
Baukonstruktion 1	6	4												

Mathematik 2			9	6										
Techn. Mechanik 2			9	6										
Werkstoffe 1			5	4										
Städtebau 1 /Soft skills (E1)			8	6										

Abfallwirtschaft 1 / Chemie					5	4								
Baustatik 1					6	4								
WPM E2					6	4								
Konst. Verkehrswegebau 1					5	4								
Werkstoffe 2 /Soft skills (E1)					8	6								

Baubetrieb 1							6	4						
Betonbau 1							6	4						
Baustatik 2							6	4						
Geotechnik 1							6	4						
Stahlbau 1/Holzbau 1							6	4						

Fachstudium														
Mentoring														
Baubetrieb 2											6	4		
Betonbau 2											6	4		
Stahlbau 2											6	4		
Siedlungswasserw. 1 /Chemie											6	4		
WPM											6	4		

Wasserbau 1												5	4	
WPM												6	4	
WPM												6	4	
WPM												6	4	
WPM												6	4	

WPM														6	4
WPM														6	4
WPM E3														6	4
BSc-Arbeit														12	10

30	20	31	22	30	22	30	20	30	20	30	20	29	20	30	22
CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS	CR	SWS

Im 3. und 5. Semester sind jeweils ein WPM, im 6. Semester vier WPM und im 7. Semester drei WPM zu wählen.