

1. Semester			2. Semester			3. Semester			4. Semester			5. Semester			6. Semester			7. Semester			
Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	
3001 Ingenieur- mathematik 1 (Md)	4	5	3007 Ingenieur- mathematik 2 (Md)	4	5	3014 Baustatik 1 (Fa)	4	5	3021 Massivbau 1 (Mö)	4	5	3201 Baustatik 2 (Fa)	4	5	3206 Baustatik 3 (Fa)	4	5	3029 Praxisphase 12 Wochen (Aug.-Okt.)			15
3002 Bau- mechanik 1 (Fa)	4	5	3008 Bau- mechanik 2 (Fa)	4	5	3015 Bauprozess- management 1 (Te)	4	5	3022 Bauprozess- management 2 (Te)	4	5	3202 Stahlbau 1 (Sw)	4	5	3207 Stahlbau 2 (Sw)	4	5	3099 Bachelorarbeit 10 Wochen + Kolloquium (Nov.-Feb.)			15
3003 Baustoff- kunde 1 (Ho)	4	5	3009 Baustoff- kunde 2 (Ho)	4	5	3016 Grundlagen des konstr. Ing.-baus (Mö / Sw)	4	5	3023 Bauphysik 1 (No)	4	5	3203 Ingenieur- holzbau 1 (Mö)	4	5	3208 Ingenieur- holzbau 2 (Mö)	4	5				
3004 Bau- konstruktion (Dek)	4	5	3010 CAD (Ge)	4	5	3017 Planung der Verkehrs- Infrastruktur (St)	4	5	3024 Verkehrs- wegebau (Kö)	4	5	3204 Massivbau 2 (Ho / Mö)	4	5	3209 CAD im KIB (Sw)	4	5				
3005 Geotechnik 1 (Sz)	4	5	3011 Geotechnik 2 (Sz)	4	5	3018 Hydraulik (Hydrostatik, -dynamik) (Naa / Sz)	4	5	3025 Grundlagen Wasserwesen (Fe / Naa)	4	5	3205 Mauer- werksbau (Ho)	4	5	WPM 2	4	5				
3006 Bauinformatik (Md)	4	5	3012 Vermessungs- kunde (Bla)	2	2	3019 BIM (Ge)	4	5	3026 Baurecht (Te)	2	2	WPM 1	4	5	WPM 3	4	5				
			3013 Schlüssel- kompetenzen (Fa / Ho / So / Wk)	2	2	3020 Projekt- woche(n) (alle Prof.)	1	1	3027 Wiss. Arbeiten (Fa / So / Wk)	2	2				3028 Exkursion (alle Prof.)	1	1				
	24	30		24	29		25	31		24	29		24	30		25	31		0	30	

Wahlpflichtmodule 5. Semester (1 aus 3)			Wahlpflichtmodule 6. Semester (2 aus 4)		
Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS
3508 Finite Elemente 1 (Md)	4	5	3511 Brückenbau (Sw)	4	5
3509 Geotechnik 3 (Sz)	4	5	3512 Bauinformatik im KIB (Mö)	4	5
3510 Bauphysik 2 (No)	4	5	3506 Energie- sparendes Bauen (No)	4	5
			3507 Englisch (Mat)	4	5

Summe SWS: 146 Summe ECTS: 210

