

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	3101 Projektent- wicklung Hochbau (Te)	4	5	3106 Controlling im Bauwesen (So)	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	3102 Bauprozess- management 3 (Te)	4	5	3107 Bauprozess- management 4 (Te)	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	3103 Steuerung (ReWe/KLR) (So)	4	5	3108 EDV-Anwen- dungen im Baubetrieb (Te)	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	3104 Wirtschaft 1 (So)	4	5	3109 Unfallverh., Arbeits- und Gesundheits- schutz (Hsl)	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	3105 Immobilien- recht (NN)	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
3501 Unternehmens- führung (Wk)	4	5	3504 Marketing und Info.-wesen (So)	4	5
3502 Facility Manage- ment (NN)	4	5	3505 Wirtschaft 2 (Wk)	4	5
3503 Human Resources im Bauwesen (Wk)	4	5	3506 Energie- sparendes Bauen (No)	4	5
			3507 Englisch (Mat)	4	5

Summe SWS: 146 Summe ECTS: 210

