



1. Semester			2. Semester			3. Semester			4. Semester			5. Semester			6. Semester			7. Semester			8. Semester			9. Semester		
Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	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	3301 Verkehrs- planung und Städtebau (St)	4	5	3308 Verkehrs- planungs- projekt (St)	4	5	3303 Verkehrs- technik (St)	4	5	3307 Projekt Wasser und Verkehr (Ad/Ah/Kö/St)	4	5	3099 Bachelorarbeit 10 Wochen		15
3002 Bau- mechanik 1 (Fa)	4	5	3008 Bau- mechanik 2 (Fa)	4	5	3016 Grundlagen des konstruktiven Ingenieurbaus (Mö / Sw)	4	5	3023 Bauphysik 1 (No)	4	5	3302 Straßenentwurf (St)	4	5	WPM 1	4	5	3304 Konstruktiver Straßenbau 1 (Kö)	4	5	3309 Konstruktiver Straßenbau 2 (Kö)	4	5			
3003 Baustoff- kunde 1 (Gu)	4	5	3009 Baustoff- kunde 2 (Gu)	4	5	3017 Planung der Verkehrs- Infrastruktur (St)	4	5	3024 Verkehrs- wegebau (Kö)	4	5	3015 Bauprozess- management 1 (Te)	4	5	3022 Bauprozess- management 2 (Te)	4	5	3305 Eisenbahn- wesen (Kö)	4	5	WPM 2	4	5			
3004 Bau- konstruktion (Dek)	4	5	3010 CAD (Ge)	4	5	3018 Hydraulik (Hydrostatik, -dynamik) (Ad / Sz)	4	5	3025 Grundlagen Wasserwesen (Ad / Ah)	2	2	3019 BIM (SP)	4	5	3026 Baurecht (Te)	4	5	3306 ÖPNV (Kö)	4	5	WPM 3	4	5			
3005 Geotechnik 1 (Sz)	4	5	3011 Geotechnik 2 (Sz)	4	5	3020 Projekt- woche(n) (alle Prof.)	1	1						3027 Wiss. Arbeiten (Rm u.a.)	2	2										
3006 Bauinformatik (Md)	4	5	3012 Vermessungs- kunde (Bla)	2	2									3028 Exkursion (alle Prof.)	1	1										
			3013 Schlüssel- kompetenzen (Rm u.a.)	2	2	praktische Tätigkeit an 2 Tagen/Woche			praktische Tätigkeit an 2 Tagen/Woche			praktische Tätigkeit an 2 Tagen/Woche			praktische Tätigkeit an 2 Tagen/Woche			praktische Tätigkeit an 2 Tagen/Woche			praktische Tätigkeit an 2 Tagen/Woche			praktische Tätigkeit an 2 Tagen/Woche		15
	24	30		24	29		17	21		14	17		16	20		19	23		16	20		16	20			30

 Grundlagenstudium

 Vertiefungsstudium

 Praxisphase

 BC-Arbeit

Summe SWS: 146

Summe ECTS: 210