

Fachbereich
Bachelorstudiengang
Studienrichtung

Bauingenieurwesen
Bauingenieurwesen
Baubetrieb

Stand: 02/2021

Reakkreditierung zum WS 2014/15 → 1. Sem. letztmalig zum WS 2019/20

1. Semester			2. Semester			3. Semester			4. Semester			5. Semester			6. Semester			7. Semester			projektorientierte Wahlpflichtmodule			
Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	Modul	SWS	ECTS	
3101 Ingenieur- mathematik 1 (Md)	4	5	3107 Ingenieur- mathematik 2 (Md)	4	5	3205 Grundlagen d. konstruktiven Hochbaus (Mö / Sw)	4	5	3151 Marketing (Wk)	4	5	3218 Untemeh- mensführung (Wk)	4	5	3152 Arbeitssicherhei- t (Wdl)	4	5	Praxisphase Teil 2 8 Wochen (Sep – Dez)	15			3171 Marketing und Informations- wesen (So)	4	5
3102 Baukon- struktion 1 / Darstellen 1 (Doc)	4	5	3108 Baukon- struktion 2 / Darstellen 2 (Doc / NN)	4	5	3114 Baustatik 1 (Fa)	4	5	3113 Massivbau 1 (Mö)	4	5	3169 Bau- management (Nt)	4	5	3127 Seminar zur Praxisphase (alterierend)	4	5	Bachelorarb. 10 Wochen (Nov – Feb) Kolloquium bis 28.02	15			3213 Personal- management (Wk)	4	5
3103 Bauphysik 1 (No)	4	5	3109 Bauphysik 2 (No)	4	5	3115 Baubetrieb 1 (Te)	4	5	3123 Baubetrieb 2 (Te)	4	5	3154 Baubetrieb 3 (Te)	4	5	WPM 1	4	5				3172 Energie- sparendes Bauen (No)	4	5	
3104 Bau- mechanik 1 (Fa)	4	5	3110 Bau- mechanik 2 (Fa)	4	5	3122 Geotechnik 1 (Sz)	4	5	3126 Geotechnik 2 (Sz)	4	5	3175 Rechnungs- wesen für Bauing. (Sz)	4	5	WPM 2	4	5				3209 Englisch für die Bau- wirtschaft 1 (Ma)	4	5	
3105 Baustoff- kunde 1 (Gu)	4	5	3111 Baustoff- kunde 2 (Gu)	4	5	3117 Verkehrswesen 1 (St)	4	5	3125 Verkehrswesen 2 (Kö)	4	5	3170 Projektent- wicklung Hochbau (Te)	4	5	WPM 3	4	5				3119 Geo- Informations- Systeme (Hom)	4	5	
3112 Grundlagen der Bauinformatik (Md)	4	5	3118 Vemes- sungskunde (Bla)	4	5	3124 Grundl. der Siedl.-Wasser- wirtschaft (Wb)	4	5	3116 Grundlagen des Wasserbaus (Kal)	4	5	3156 Baurecht (Böd)	4	5	Praxisphase Teil 1 8 Wochen (Jul – Aug)	5						3149 Baubetrieb 4 (Te)	4	5
	24	30		24	30		24	30		24	30		24	30		20	30			0		30		

Summe SWS

140

Summe ECTS:

210