

Bauingenieurwesen

CREDIT POINTS (CP)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	Mathematik 1		Grundlagen Bauphysik 1			Technische Mechanik 1			Holzwerkstoffkunde 1			Baustoffkunde 1			Hochbaukonstruktion 1															
2	Mathematik 2		Grundlagen Bauphysik 2			Technische Mechanik 2			Bauinformatik			Baustoffkunde 2			Hochbaukonstruktion 2															
3	Konstruktive Bauphysik		Grundbau und Bodenmechanik	Baustatik			Holzbaustatik		Hydraulik und Wasserbau			Baubetrieb 1																		
4	Stahlbau		Grundbau und Bodenmechanik		Massivbau 1		Holzbaustatik	Holzbaukonstruktion und Brandschutz			Siedlungs- und Abfallwirtschaft																			
5	Praktisches Studiensemester und praxisbegleitende Lehrveranstaltung																													
6	Vermessungskunde		Projektseminar Holzbau			Baurecht			Verkehrs- und Raumplanung		Unternehmensplanung			Baubetrieb 2																
7	Bachelorarbeit						Massivbau 2			Landverkehrswege			Fachspezifische Wahlpflichtmodule																	

Gesamt 210 CP

 Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen	 Konstruktion-Ingenieurbau	 Infrastruktur und Wasserbau	 Werkstoffe	 Planungsgrundlagen
 Organisation	 Konstruktion			