Die Bachelorprüfung erstreckt sich im Einzelnen auf die Bereiche 1 Allgemeine Grundlagen des Bauingenieurwesens 34 LP 8 LP 1.1 Mathematik 1 Unbenoteter Leistungsnachweis (UBL) - keine Vorleistung - Klausur (1 von 8 LP) 1.2 Mathematik 2 6 LP Vorleistung = UBL von Mathe 1 - Klausur 1.3 Mechanik (Stereostatik und Elastostatik) 14 LP Vorleistung - Klausur 1.4 Geologie/Bodenkunde/Umweltschutz 4 LP Klausur 1.5 Statistik 2 LP Klausur 2. Fachspezifische Grundlagen des Bauingenieurwesens 33 LP 2.1 Einführung in den Konstruktiven Ingenieurbau 2 LP Sammelmappe - uneingeschränkt Baustofflehre 1 2.2 6 LP Vorleistung - Klausur 2.3 Bauklimatik und Bauphysik 8 LP Sammelmappe – Klausur uneingeschränkt (am Lehrstuhl anmelden) 2.4 Vermessungskunde 2 LP Vorleistung - Klausur Baustofflehre 2 6 LP 2.5 Vorleistung - Klausur 2.6 Baukonstruktion und CAD 9 LP Vorleistung - Klausur CAD 3 LP Bauko 6 LP 39 LP 3. Konstruktiver Ingenieurbau im Bauingenieurwesen 12 LP 3.1 Statik Voraussetzung: Mathe 1+2, Mechanik + Vorleistung - Klausur Grundlagen der Geotechnik 3.2 10 LP Voraussetzung: Geologie/Bodenkunde/Umweltschutz - Klausur 3.3 Massivbau 10 LP Voraussetzung: Mathe 1+2, Mechanik, Bauko u CAD, Statik - Klausur 3.4 Stahlbau-Grundlagen 7 LP Voraussetzung: Mathe 1+2, Mechanik und VL Statik - Klausur 4. Verkehrswesen und Wasserwesen im Bauingenieurwesen 25 LP Hydromechanik 4.1 4 LP Klausur 4.2 Wasserwirtschaft und Wasserbau 6 LP Vorleistung - Klausur 4.3 Siedlungswasserwirtschaft 3 LP Klausur Grundlagen der Stadtplanung 4.4 3 LP mündl. Prüfung oder Klausur – eingeschränkt wiederholbar Grundlagen des Straßenbaus 4.5 3 LP Grundlagen der Verkehrsplanung im Individualverkehr und Öffentlicher 6 LP 4.6

Verkehr

5. Baubetrieb, Bauwirtschaft und Ingenieurinformatik		15 LP
5.1	Ingenieurinformatik	4 LP
	Klausur	
5.2	Baubetrieb/Bauplanungsrecht/Bauvertragsrecht	5 LP
	Klausur	
5.3	Bauwirtschaft und Baukalkulation	6 LP
	Klausur	

6. Wahlpflichtbereich
(aus dem Gesamtangebot sind insgesamt 3 Module zu wählen)

(5.5.5 5.511	Im Wohlnflightereigh 6.1 jet ain Medul zu wählen.	
	Im Wahlpflichtereich 6.1 ist ein Modul zu wählen:	0.15
6.1-A1	Dammbau und Untergrundhydraulik Sammelmappe	8 LP
6.1-A2	Regenwassermanagement und Schmutzwasserableitung Integrierte Prüfung – eingeschränkt wiederholbar	8 LP
6.1-B1	Straßenentwurf und Projekt Sammelmappe	8 LP
6.1-B2	Verkehrsmodellierung und Verkehrsflusstheorie Sammelmappe	8 LP
6.1-B3	Systemtheorie und Güterverkehr Sammelmappe	8 LP
6.1-C1	Projekt Bauen mit Bestand Integrierte Prüfung – uneingeschränkt wiederholbar	8 LP
6.1-D1	Arbeitssicherheit und Schlüsselfertigbau Sammelmappe	8 LP
TG aus Architektur	Technische Gebäudeausrüstung Sammelmappe	8 LP
BT aus Architektur	Sonderkapitel der Bautechnologie Präsentation mit Kolloquium – eingeschränkt wiederholbar	8 LP
	Im Wahlpflichtbereich 6.2 ist <b>zwei</b> Module zu wählen:	
6.2-A3	Aufbauwissen Wasserbau Sammelmappe	8 LP
6.2-A4	Boden und Wasser Sammelmappe	8 LP
6.2-B4	Projekt Verkehr und LSA-Steuerung Sammelmappe	8 LP
6.2-B5	Produktmanagement und Marketing im ÖV und Seminar Raumplanung und Verkehr Sammelmappe	8 LP
6.2-C2	Projekt Stahlbau/Holzbau Sammelmappe	8 LP
6.2-C3	Spezialtiefbau Sammelmappe	8 LP
6.2-D2	Modulbauweise und Planen des Bauwerks Sammelmappe	8 LP
6.2-D3	Entwurf und Validierung von Computermodellen Integrierte Prüfung - uneingeschränkt wiederholbar	8 LP
SP aus Architektur	Sonderkapitel der Planungsmethodik Präsentation mit Kolloquium – eingeschränkt wiederholbar	8 LP