

Vertiefungsrichtung „Konstruktiver Ingenieurbau“

Auflagen für das Masterstudium

Studienbereich	Modul	Nummer/Code	Credits
Mathematik und Mechanik (12 bis 18 Credits)	Mathematik I	PG I	9
	und/oder		
	Mathematik II	PG II	9
	und/oder		
	Mechanik II	PG IV	9
	und/oder		
	Mechanik II (Teilmodul A)	PG IV	3
	und/oder		
	Mechanik III	PG V	3
Vertiefungsspezifische Module (12 bis 18 Credits)	Holzbau Basiswissen und Massivbau – Einführung in den Spannbetonbau	SP Kons I	6
	und/oder		
	Massivbau - Konstruktionen	SP Kons II	6
	und/oder		
	Stahl- und Verbundbau	SP Kons III	6
	und/oder		
	Baustatik II	PH I	6
	und/oder		
	Geotechnik (Teilmodule 2 & 3)	PH III	6
	und/oder		
	Grundlagen des konstruktiven Ingenieurbaus II	PH VI	6
	und/oder		
Wasserbau und Wasserwirtschaft Grundlagen	PH VII	6	