

ENTWURF - Studienablaufplan Architektur

1. Semester		2. Semester		3. Semester		4. Semester		5. Semester		6. Semester		7. Semester		8. Semester			
Modul	ECTS	Modul	ECTS	Modul	ECTS	Modul	ECTS	Modul	ECTS	Modul	ECTS	Modul	ECTS	Modul	ECTS		
I Mathematik I	5	I Mathematik II	4	F Bauphysik	5	I BWL	5	E Massivbau I	6	E Massivbau II	7	A Entwerfen III	4	A Entwerfen IV	4		
I Technische Mechanik	5	I Festigkeitslehre	5	G Vermessungslehre	4	B 3D-Modellierung und 3D-Druck	5	G Baubetriebslehre	5	A Entwerfen II	5	C Städtebau, Orts- und Regionalplanung	2	C Städtebau, Orts- und Regionalplanung	5		
F Baustofflehre	3	F Baustofflehre	2	E Baukonstruktionslehre	2	E Baukonstruktionslehre	3	E Baustatik	5	A Detailgestaltung	4	E Stahlbau	4				
B Darstellung und Gestaltung I	2	B Darstellung und Gestaltung I	3	B Darstellung und Gestaltung II	4	B Darstellung und Gestaltung II	3	E Geotechnik	5	E Geotechnik	4	E Holzbau	5	F TGA und Energiesp. Bauen	6		
D Allgemeinwissensch. Grundlagen. d. Bauens	4	D Architekturth. und Baugeschichte	5	A Gebäudelehre	9	A Entwerfen I	8	H Baurecht	3	H Baurecht	4	F Alternative Baustoffe	2	F Alternative Baustoffe	3		
A Nutzungsplanung	5	I wiss. u. rechnergestütztes Arbeiten	5									I Wahlpaket (...)	2	I Wahlpaket (...)	3		
												E Bauwerkssanierung	5				
I 1. Praxisphase (Grundlagen des Konstru-ierens und Bauens)	6	I 1. Praxisphase (Grundlagen des Konstru-ierens und Bauens)	6	I 2. Praxisphase (Bauplanungs- und Ausführungsprojekte)	6	I 2. Praxisphase (Bauplanungs- und Ausführungsprojekte)	6	A 3. Praxisphase (Gebäudeentwurf)	6	A 3. Praxisphase (Gebäudeentwurf)	6	I 4. Praxisphase	6	I 4. Praxisphase	6	I Diplomarbeit	9
ECTS	30	ECTS	30	ECTS	30	ECTS	30	ECTS	30	ECTS	30	ECTS	30	ECTS	30		

- Module des bestehenden Bauingenieurstudiums
- Inhalte in den Praxisphasen
- Module der Architektur