

Studienplan mit Vertiefungsrichtungen für den Studiengang Architektur - Dipl.-Ingenieur/in ab Wintersemester 2002/ 2003 für Matrikel 2002 bis 2004

Fächergruppe/ Fächer		Grundstudium						Hauptstudium								
		SWS gesamt	obligatorische Fächer				wahlobl. Fächer)1	ECTS- Punkte	Architektur	ECTS- Punkte	Vertiefungsrichtungen***					
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.					Stadt- planung	Denkmal- pflege	Baumana- gement	CAAD/ Arch.	Bauöko- logie	
			P	P	P	P										SWS
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
A.	Allgemeine Grundlagen							8	8 + 4	4	12	8	8	8		
1.1	Architekturgeschichte I/ II/ III	6	2	2	2 P		7	2 / 4)*			2					
1.2	Architekturtheorie I/ II/ III/ IV	4			2	2 P	2	5	2 / 4)*		2					
1.3	Philosophie I/ II								2 / 4							
1.4	Denkmalpflege/ Baugeschichte I/ II/ III	2				2 P		3	2 / 4		2 / 4			4		
1.5	Kunstgeschichte I/ II/ III						2		2 / 4		2					
1.6	Ästhetik I/ II								2 / 4							
1.7	Privates Baurecht						2									
1.8	Öffentliches Baurecht						2									
1.9	Bauinformatik I/ II								2 / 4			2	2			
1.10	Softwaretechnik								2			2	2			
1.11	Fremdsprachen						2		2							
B.	Darstellen und Gestalten							8	8 + 4	4	8	8	16	8		
2.1	Darstellungslehre I/ II	4	3 + 8* P			1		9	4							
2.2	Farbgestaltung I / II						2		4							
2.3	Typographie/ Layout						2									
2.4	Perspektive								4							
2.5	Freihandzeichnen / Akt I/ II						2		4							
2.6	Fotografie I/ II						2		4							
2.7	Gestaltungslehre I/ II	3	3 + 8* P					8	4							
2.8	Plastik I/ II						2		4							
2.9	Modellbau						2									
2.10	CAAD – Grundlagen	2	2 P					3								
2.11	CAAD – Spezialkenntnisse I/ II/ III/ IV						2		4 / 4 / 4				4 / 4 / 4			
2.12	Computergest. Visualisieren I/ II								4 / 4				4			
2.13	Computergraphik								2							
2.14	Projektmanagement I/ II								3 / 2							
C.	Konstruktion							8	8 + 4	8	8	12	8	12		
3.1	Baukonstruktion I/ II/ III	10	2	6 P	2 T			11	2 / 4)*							
3.2	Konstruktives Entwerfen	8*			8* P			9								
3.3	Tragwerkskonstruktion I/ II/ III	2			2 T			2	2 / 4)*							
3.4	Bauklimatik I/ II/ III/ IV	4		4 P			2	5	4 / 2							
3.5	Baustoffkunde	2			2 P			3								
3.6	Gebäudetechnik I/ II	4			2	2 P		5	2			2				
3.7	Tragwerkslehre I/ II/ III	10	4	2	4 P		2	11	4							
3.8	Ökologisches Bauen I/ II/ III/ IV	2				2 P	2	3	4 / 4					4 / 4		
3.9	Bauwerkssanierung								4		2					
3.10	Vermessungskunde I/ II						2		2		2					
3.11	Bauwirtschaft I/ II	2				2 P		3	4			4				
3.12	Baumanagement I/ II								2 / 4			4				
3.13	Grundlagen Umwelttechnik								2					2		
3.14	Abfallwirtschaft								1							
D.	Gebäudeplanung							8	8 + 4	8	8	8	8	8		
4.1	Grundlagen d. Entwerfens I/ II/ III/ IV	2		2 + 8* P			2	11	2 / 4							
4.2	Baugestaltung I/ II/ III						2		2 / 4							
4.3	Gebäudelehre 1, I/ II/ III						2		2 / 4)*							
4.4	Gebäudelehre 2, I/ II								2 / 4)*							
4.5	Innenraumgestaltung I/ II								2 / 4							
4.6	Wohnungsbau I/ II/ III						2		2 / 4)*					2		
4.7	Industriebau I/ II								2 / 4)*							
4.8	Ausgewählte Sonderbauten								2 / 2							
4.9	Brandschutz								2							
4.10	CAE im Planungsprozess I/ II								2 / 3				2			
E.	Stadtplanung							8	8 + 4	20	8	8	8	8		
5.1	Städtebau 1, I/ II/ III	2				2 + 8* P		11	2 / 4)*			2				
5.2	Städtebau 2, I/ II/ III						2		2 / 4)*							
5.3	Siedlungsbau I/ II/ III						2		2 / 4)*			2				
5.4	Stadtsoziologie I/ II/ III					2 T		2	4 / 2							
5.5	Landschaftsarchitektur I/ II								2 / 4					4		
5.6	Dorfplanung/ Siedlungsgeschichte I/ II								2 / 4		2					
5.7	Regionalplanung I/ II								2 / 4							
5.8	Stadttechnik I/ II								2 / 4							
F.	Entwurf/ Projekt							5 x 8	60	5 x 8	5 x 8	5 x 8	5 x 8	5 x 8		
Summe SWS			24	24	24	23	6	6	80 + 26**	26 + 2	84 + 22**	84 + 22**	84 + 22**	88 + 18**	84 + 22**	
Summe SWS Grund-/Hauptstudium/ ECTS-Pkt.		101						117	148	106						

Praktikum 26 Wochen

* Der Stundenanteil für den Entwurf ist unter F erfasst.

** 26 bzw. 22 oder 18 SWS sind im Hauptstudium frei wählbar.

*** Das Lehrangebot für die Vertiefungen bezieht sich auf die Lehrangebote der Spalte 10. Die angegebenen Fächer der Spalten 12 – 16 sind Pflichtfächer für die jeweilige Vertiefung. In der Vertiefung sind ein bzw. bei Stadtplanung drei Entwürfe und die Diplomarbeit zu bearbeiten.

Prüfungen

Grundstudium P = Fachprüfung (Semesterentwürfe gelten in Verbindung mit dem jeweiligen Fach als Fachprüfung)
T = Testat
)1 = wahlobligatorische Fächer mit Testat. Aus dem wahlobligatorischen Lehrangebot sind 3 Fächer mit je 2 SWS zu wählen.

Hauptstudium Im Hauptstudium werden 16 Fachprüfungen gefordert, davon sind 5 durch die Semesterentwürfe belegt. Die restlichen 11 Fachprüfungen können aus dem Fächerangebot frei gewählt werden, wobei mindestens 2 Fachprüfungen je Fächergruppe A - E abzulegen sind u. 4 Fächer als Pflichtfächer gelten. Die Pflichtfächer sind mit *) gekennzeichnet. Je Fächerzeile wird nur eine Fachprüfung anerkannt. Von den 5 Entwürfen ist einer an einer Entwurfsprofessur der Fächergruppe Stadtplanung (Städtebau 1 und 2, Siedlungsbau) und zwei Entwürfe an Entwurfsprofessuren (Architekturtheorie, Bauformenlehre/ Darstellungsmethodik, Baukonstruktion, Tragwerkskonstruktion, Grundlagen des Entwerfens, Baugestaltung, Gebäudelehre 1 und 2, Innenraumgestaltung, Wohnungsbau, Industriebau) abzuleisten.

ECTS-Punkte 1 SWS Vorlesung, Übung, Seminar im Grund- und Hauptstudium = 1 Pkt. / Fachprüfung im Grundstudium = je 1 Pkt. / Fachprüfung im Hauptstudium = je 2 Pkt. 5. bis 9. Semesterentwurf = je 12 Pkt. / Diplomarbeit = 30 Pkt.