

Bachelor Architektur - Modellhafter Studienplan - Vorschlag ab WS 2010-11							(1graues Kästchen entspricht einem Modul, im darunterliegenden weißen Kästchen stehen die Modulbestandteile)						
Fächergruppe	Fachsemester	1 LP	2 LP	3 LP	4 LP	5 LP	6 LP						
1 Entwerfen/ Baukonstruktion	1.1.1 Entwerfen & Baukonstruktion 1	12	1.1.2 Entwerfen & Baukonstruktion 2	12	1.1.3 Entwerfen & Baukonstruktion 3	10	1.1.4 Entwerfen & Baukonstruktion 4	10	1.1.5 Entwerfen & Baukonstruktion 5	14			
	VL Entwerfen 1	1	VL Entwerfen 2	1	VL Entwerfen 3	1	VL Entwerfen 4	1	VL Entwerfen 5				
	VL Baukonstruktion 1	1	VL Baukonstruktion 2	1	VL Baukonstruktion 3	1	VL Baukonstruktion 4	1	VL Baukonstruktion 5				
	EP Entwerfen & Baukonstruktion 1	10	EP Entwerfen & Baukonstruktion 2	10	EP Entwerfen & Baukonstruktion 3	8	EP Entwerfen & Baukonstruktion 4	8	EP Entwerfen & Baukonstruktion 5	13			
2 Städtebauliches Entwerfen/ Gebäudekunde			2.1.1 Grundlagen des städtebaulichen Entwerfens & Gebäudekunde	11									
			VL Grundl. Städtebau	3	EP Städtebauliches Entwerfen	6							
			VL Gebäudekunde	2									
3 Geschichte, Theorie & Soziologie d. Architektur	3.1.1. Geschichte, Theorie & Soziologie d. Architektur		9										
	VL Theorie d. Architekt.		2	VL Baugeschichte II	2								
	VL Baugeschichte I		2	VL Stadtbaugeschichte	1	VL Architektursoziologie	2						
					3.2.1 Bauaufnahme	3							
					UE Bauaufnahme	3							
4 Darstellung & Gestaltung	4.2.1 Bildende Kunst		5										
	IV Bildende Kunst I		3	IV Bildende Kunst I	2								
	4.1.1 Darstellende Geometrie I+II		5										
	VL Darstellende Geometrie I		1,5	VL Darstellende Geometrie II	1								
	UE Darstellende Geometrie I		1,5	UE Darstellende Geometrie II	1								
	4.3.1 Einführung in CAAD		3										
	VL Einführung CAAD		1										
	UE Einführung CAAD		2										
5 Gesellschaftl. Grundlagen					5.1.1 Bauökonomie und Baurecht	4							
					VL Baurecht	2	VL Bauökonomie	2					
6 Naturwissen- schaftlich- technische Grundlagen	6.1.1 Tragwerkslehre I+II		10				6.1.2 Tragwerkslehre III		7				
	VL Tragwerkslehre I		2	VL Tragwerkslehre II	2			VL Tragwerkslehre III		2			
	UE Tragwerkslehre I		3	UE Tragwerkslehre II	3			PIV Tragwerkslehre III		5			
					6.2.1 Materiallehre und Bauphysik		4						
					VL Bauphysik/Raumakustik/baul Schallschutz	2	VL Materiallehre & Brandschutz	2					
					6.3.1 Gebäudetechnik		4	6.3.2 Gebäudetechnik		9			
					VL Technischer Ausbau /Lichttech./-gestaltg.	2	PIV Technischer Ausbau	4,5					
				VL Heiz- und Raumlufttechnik	2	PIV Heiz- und Raumlufttechnik	4,5						
Vertiefung aus Fächergruppe 1-6					Vertiefung aus Fächergruppe 1-6		18						
							Wahlpflicht	9	Wahlpflicht	9			
Freie Wahl	Freie Wahl								18				
					Freie Wahl	3	Freie Wahl	6	Freie Wahl	9			
Bachelorarbeit									Bachelorarbeit				
									12				
	Summe	30		31		29		31		29		30	180

Legende: LP: Leistungspunkte, VL: Vorlesung, UE: Übung, PIV: Projektintegrierte Veranstaltung, IV: Integrierte Veranstaltung