

B1

Bachelorstudiengang Architektur und Städtebau (B.Sc.) – PO 2014

Technische Universität Dortmund / Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen / Stand: 07/2018

Nr.	Modul	Lehrstuhl / Professur	1. Semester (WS)			2. Semester (SS)			3. Semester (WS)			4. Semester (SS)			5. Semester (WS)			6. Semester (SS)																										
			Prfg.	(SWS)	CR	Prfg.	(SWS)	CR	Prfg.	(SWS)	CR	Prfg.	(SWS)	CR	Prfg.	(SWS)	CR	Prfg.	(SWS)	CR																								
114	Grundlagen der Architektur	Grundlagen der Architektur	Einführ. i. d. Entwerfen I (Voraussetzung zum P1)			Einführ. i. d. Entwerfen II / Studienlandgespräch (Voraussetzung zum P1)																																						
115	Gebäudetypologien	Gebäudetypologien	EW/KoLL (8) 9			EW/KoLL (8) 9																																						
119	Projekt 1	Grundlagen und Theorie der Baukonstruktion / Tragkonstruktionen / Bauphysik + TGA				Grundl. Gebäudetyp. II / Gebäudeentwurf (Voraussetzung zum P1)			HP EW/KoLL (8) 12			Projekt 1 Entwurf + Baukonstruktion Tragkonstruktion TGA (Voraussetzung zu Städtebau)			EW/KoLL (10) 15																													
118	Städtebau	Städtebau							Grundlagen d. Städtebaus (Voraussetzung zu Städtebau)			HÜ/MdL (3) 3			Städtebaulicher Entwurf (Voraussetzung zum P2)			EW/KoLL (8) 15																										
120 123	Projekt 2 + Bachelorarbeit	Baukonstruktion / Betonbau / Stahlbau / Bauphysik + TGA													Projekt 2 Entwurf + Baukonstruktion Tragkonstruktion TGA			EW/KoLL (10) 12																										
															Bachelorarbeit (Voraussetzungen s. PO)			Thesis 6																										
103 A	Darstellung 1	Architekturdarstellung	Techn. Zeichnen / Konstr. Darstellungsmeth. (Voraussetzung zum P1)			2 HÜ (4) 4																																						
103 B	Darstellung 2	Architekturdarstellung	Freihandzeichnen I (Voraussetzung zum P2)			HÜ (2) 2			Freihandzeichnen II (Voraussetzung zum P2)			HÜ (2) 2																																
104 A	Gestaltung 1	Architekturdarstellung							Gestaltung und Medien I (Voraussetzung zum P2)			HÜ (6) 6																																
104 B	Gestaltung 2	Architekturdarstellung										Gestaltung und Medien II (Voraussetzung zum P2)			HÜ (6) 6																													
116	Baukonstruktion 1	Grundlagen und Theorie der Baukonstruktion	Baukonstruktion I A (Voraussetzung zu Bauko 2 / Voraussetzung zum P1)			HÜ (3) 4			Baukonstruktion I B (Voraussetzung zum P1)			HÜ (3) 4																																
117	Baukonstruktion 2	Baukonstruktion										Baukonstruktion II A (Voraussetzung zum P2)			SL/HÜ (3) 3			Baukonstruktion II B MdL (3) 3																										
111	Geschichte + Theorie 1	Geschichte und Theorie der Architektur	Geschichte d. Baukunst I (Voraussetzung zum P2)			(2) 2			Geschichte d. Baukunst II (Voraussetzung zum P2)			KL (2) 2																																
112	Geschichte + Theorie 2	Geschichte und Theorie der Architektur							Geschichte d. Baukunst III (Voraussetzung zum P2)			(2) 2			Geschichte d. Baukunst IV (Voraussetzung zum P2)			HÜ (2) 2																										
113	Denkmalpflege	Geschichte und Theorie der Architektur													Denkmalpflege I (2) 2			Denkmalpflege II MDL (2) 2																										
107	Tragkonstruktionen 1	Tragkonstruktionen	Tragkonstruktionen I (Voraussetzung zu TK II)			HÜ (3) 4			Tragkonstruktionen II (Voraussetzung zu TK 2 / Voraussetzung zum P1)			KL (3) 4																																
108	Tragkonstruktionen 2	Tragkonstruktionen							Tragkonstruktionen III (Voraussetzung zum P2)			(2) 2			Tragkonstruktionen IV (Voraussetzung zum P2)			KL (2) 2																										
105	Bauphysik 1 + Werkstoffe 1	Bauphysik + TGA / Werkstoffe des Bauwesens	Bauphysik I / II (Voraussetzung zum P1)			KL (4) 4			Baustoffkunde I / II (Voraussetzung zum P2)			KL (4) 4																																
106	Techn. Gebäudeausrüstung	Bauphysik + TGA							TGA I (Voraussetzung zum P1)			KL (2) 2			TGA II (Voraussetzung zum P2)			KL (2) 2																										
109	Baubetrieb	Baubetrieb und Bauprozessmanagement							Baubetrieb I (Voraussetzung zu BB II)			T (2) 3			Baubetrieb II (Voraussetzung zum P2)			KL (2) 3																										
110	Bauwirtschaft 1 + Baurecht 1	Städtebau													Öffentliches Baurecht			KL (2) 3																										
															Bauwirtschaft I			KL (2) 3			Baurecht I KL (2) 3																							
101	Praktikum	siehe Prakt.-Richtlinien	Baupraktikum (Voraussetzung zum P2)			P 4			Praktikumsbericht (Voraussetzung zum P2)			Bericht 1																																
122	Wahlbereich	siehe WPF-Katalog													WPF			s.WPF (ca. 2) 3			WPF s.WPF (ca. 2) 3																							
Gesamt (SWS) Credits:						(26) 33												(27) 31									(25) 30						(25) 31						(19) 29			(16) 26		

Legende: EW = Entwurf / HÜ = Hausübung / KL = Klausur / MdL = Mündliche Prüfung / T = Testat / KoLL = Kolloquium / HP = Hörsaalprüfung / P = Praktikum

Die Lehrinhalte und Prüfungsleistungen der einzelnen Module sowie evtl. Teilnahmevoraussetzungen entnehmen Sie bitte dem zugehörigen Modulhandbuch bzw. WPF-Katalog sowie der Prüfungsordnung.