

Prüf-nr (2012)	Modul	Modulprüfung		18.02.19	19.02.19	20.02.19	21.02.19	22.02.19	23.02.19	25.02.19	26.02.19	27.02.19	28.02.19	01.03.19	02.03.19	18.03.2018	19.03.2018	20.03.2018	21.03.2018	22.03.2018	Anderer Zeitpunkt	
1129	G 1.3	Grundlagen des freien Zeichnens	Klausur		vormittag 449																	
	K1.2	Tragwerkslehre 1	Klausur				Aula															
1329	G 3.2	Raumwahrnehmung und Raumdarstellung	Klausur		nachmittag 433																	
1419	G 4.2	Baubetrieb	Klausur					529														
1569	E5	Entwerfen 5	Präsent.										527									
6200	T 6 - E	Modul Bachelor-Arbeit (Thesis)	Kolloqu.																		4./5.2.	
6200	T 6 - K	Modul Bachelor-Arbeit (Thesis)	Kolloqu.																			4./5.2.
91 52129	E7	Entwerfen 7	Präsent.							433, 527, 529, 624, 625, 626												
91 52139	K7	Konstruieren 7	Präsent.	529																		
91 52149	E8	Entwerfen 8	Präsent.							433, 527, 529, 624, 625, 626												
91 52159	K8	Konstruieren 8	Präsent.	527																		
91 52169	E9	Entwerfen 9	Präsent.							433, 527, 529, 624, 625, 626												
91 44059	WPM 14	Brandschutz	Klausur		529																	
49 6100	T 10	Modul Master-Arbeit (Thesis)	Kolloqu.								625/626	625/626										
1119	S1	Städtebau 1	Hausarbeit																			
1139	K1.1	Konstruieren 1	Hausarbeit																			
1239	S2	Städtebau 2	Hausarbeit																			
1219	G 1/2. 1	Grundlagen der Gebäudekunde	Hausarbeit																			
1229	G 1/2. 2	Grundlagen der Baugeschichte	Hausarbeit																			
1319	G 3.1	Baugeschichte	Hausarbeit																			
1589	G 5.1	Gebäudekunde	Hausarbeit																			
1249	G 2.3	Darstellungswerkzeuge	Hausarbeit																			
1259	E1/2	Entwerfen 1/2	Hausarbeit																			
1269	K2.1	Konstruieren 2	Hausarbeit																			
	K2.2	Tragwerkslehre 2 und Technischer Ausbau 1	2 Hausarbeiten																			
1339	E3	Entwerfen 3	Hausarbeit																			
1349	K3	Konstruieren 3	Hausarbeit																			
	K3.2	Technischer Ausbau 2 und Bauphysik	2 Hausarbeiten																			
1429	E4	Entwerfen 4	Hausarbeit																			
1439	K4	Konstruieren 4	Hausarbeit																			
1519	G 5.2.1	WPF Konstruktion und Technik	Hausarbeit																			
1539	G 5.2.3	WPF Darstellen und Gestalten	Hausarbeit																			
1549	G 5.2.4	WPF Städtebau und Freiraumplanung	Hausarbeit																			
1579	K5	Konstruieren 5	Hausarbeit																			
1619	G6	Konzeptmethodik	Hausarbeit																			
1629	K6	Konstruieren 6	Hausarbeit																			
6100, 6200	T6	Thesis	Hausarbeit																			
91 52120	G7	Entwurf und Konstruktion in der Architektur	Hausarbeit																			
	WPM 2	Projektmanagement / Projektsteuerung	Hausarbeit																			
91 44259	WPM 8	Sanieren, Neunutzen, Weiterbauen	Hausarbeit																			
	WPM 9	Stadterneuerung, Stadtumbau	Hausarbeit																			
91 44169	WPM 12	Experimentelles Gestalten	Hausarbeit																			
	WPM 13	Sondergebiete der Konstruktion	Hausarbeit																			
91 44229	WPM 15	Innenausbau	Hausarbeit																			
91 44259	WPM 16	Möbel und Mobile Bauten	Hausarbeit																			
91 44259	WPM 17	Sondergebiete des Materials	Hausarbeit																			

ACHTUNG!

Hausarbeiten erhalten keine gesonderten Prüfungstermine

Es können mehrere Hausarbeiten an einem Tag abgegeben werden

Räume für die Präsentation von Hausarbeiten müssen von den Lehrenden

selbst reserviert werden!

3.12.

10.12.

1.2.