

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	BA1   WS	BA2   SS	BA3   WS	BA4   SS	BA5   WS	BA6   SS (THESES)	MA1/MA3   WS,SS	MA2   WS,SS	MA1/MA3   WS,SS	MA4   WS,SS (THESES)		
	B.A.						M.A.					
	BACHELOR-STUDIENGANG						MASTERSTUDIENGANG					
	STUDIENANGANGSJAHRE						PROJEKTSTUDIUM					
M1	<b>B1 110 THEORIE</b> Architektur- und Stadtbau- geschichte I VL 2 <b>B1 120 STADT</b> GL Stadt I VL 2 4 5		<b>B1 210 THEORIE</b> Architektur- und Stadtbau- geschichte II VL 2 <b>B1 220 STADT</b> GL Stadt II VL 2 4 5		<b>B1 310 THEORIE</b> Architektur- und Stadtbau- geschichte III VL 2 <b>B1 320 STADT</b> städt. Entwerfen I VL 2 4 5		<b>B1 410 THEORIE</b> Architektur- und Stadtbautheorie I VL 2 <b>B1 420 STADT</b> städt. Entwerfen II VL 2 4 5		<b>B1 510 THEORIE</b> Bauen im Bestand VL 1 Denkmal VL 1 <b>B1 520 STADT</b> Theorie der Planung VL 2 4 5		<b>B1 610 THEORIE</b> Architektur- und Stadtbautheorie II VL 2 <b>B1 620 STADT</b> rechtl. GL VL 2 4 5	
M2	<b>B2 100 GESTALTEN</b> GL Gestalten VL 4 inkl. Werkzeuge 4 5		<b>B2 200 ENTWERFEN</b> GL Entwerfen VL 3 4 5		<b>B2 310 GESTALTEN</b> Geometrie I VL 1 Werkzeuge Ü 1 <b>B2 320 ENTWERFEN</b> Gebäudekunde I VL 2 4 5		<b>B2 410 GESTALTEN</b> Konzept/Methoden VL 1 Werkzeuge Ü 1 <b>B2 420 ENTWERFEN</b> Gebäudekunde II VL 2 4 5		<b>B2 510 GESTALTEN</b> Geometrie II VL 1 Werkzeuge Ü 1 <b>B2 520 ENTWERFEN</b> Gebäudekunde III VL 2 4 5		<b>B2 610 THESES BA</b> Ausarbeitung Wahlprojekt aus M4 3 10	
M3	<b>B3 100 KONSTRUKTION</b> Bautechnologie VL 2 Tragwerke VL 2 <b>WORKSHOP</b> Ü 2 6 8		<b>B3 200 KONSTRUKTION</b> Konstruktionen VL 2 Tragwerke II VL 2 <b>WORKSHOP</b> Ü 2 6 8		<b>B3 310 KONSTRUKTION</b> Baukonstruktion I VL 2 <b>B3 320 TECHNIK</b> Gebäudetechnik VL 2 4 5		<b>B3 410 KONSTRUKTION</b> Baukonstruktion II VL 2 <b>B3 420 TECHNIK</b> Energie VL 2 4 5		<b>B3 510 KONSTRUKTION</b> Baukonstruktion III VL 2 <b>B3 520 TECHNIK</b> Ressourcen VL 2 4 5		<b>B3 610 KONSTRUKTION</b> Ausgewählte Themengebiete WAHL Ausgewählte Ü 3 3 5 <b>B3 620 KONSTRUKTION</b> Ausgewählte Themengebiete WAHL Ausgewählte Ü 3 3 5 <b>B3 630 KONSTRUKTION</b> Ausgewählte Themengebiete WAHL Ausgewählte Ü 3 3 5 <b>B3 640 TECHNIK</b> Ausgewählte Themengebiete WAHL Ausgewählte Ü 3 3 5	
M4	<b>B4 100 PROJEKT GESTALTEN</b> Seminar / Studio SU/Ü 8 ROL Region SU/Ü 2 10 12		<b>B4 200 PROJEKT ENTWERFEN</b> Seminar / Studio SU/Ü 8 ROL SU/Ü 2 10 12		<b>B4 000 PROJEKT</b> WAHL Wahlstudios BA-Studio SU/Ü 7 ROL SU/Ü 2 Beratung SU/Ü 1 12 15 <b>SEMINAR</b> WAHL Wahlthema SU/Ü 2 12 15		<b>B4 000 PROJEKT</b> WAHL Wahlstudios BA-Studio SU/Ü 7 ROL SU/Ü 2 Beratung SU/Ü 1 12 15 <b>SEMINAR</b> WAHL Wahlthema SU/Ü 2 12 15		<b>B4 000 PROJEKT</b> WAHL Wahlstudios BA-Studio SU/Ü 7 ROL SU/Ü 2 Beratung SU/Ü 1 12 15 <b>SEMINAR</b> WAHL Wahlthema SU/Ü 2 12 15		<b>B4 000 PROJEKT</b> WAHL Wahlstudios BA-Studio SU/Ü 7 ROL SU/Ü 2 Beratung SU/Ü 1 12 15 <b>SEMINAR</b> WAHL Wahlthema SU/Ü 2 12 15	
	BA1   WS 24 30		BA2   SS 24 30		BA3   WS 24 30		BA4   SS 24 30		BA5   WS 24 30		BA6   SS (THESES) 19 30	
	GESAMLEISTUNG SWS ECTS		GESAMLEISTUNG SWS ECTS		GESAMLEISTUNG SWS ECTS		GESAMLEISTUNG SWS ECTS		GESAMLEISTUNG SWS ECTS		GESAMLEISTUNG SWS ECTS	

Prüfungsart bzw. -umfang und die Zulassungsvoraussetzungen zur jeweiligen Modulprüfung entnehmen Sie bitte der aktuellen Studien- und Prüfungsordnung.