

CP (ECTS)	1. Semester						2. Semester						3. Semester						4. Semester								
	CP (ECTS)	P-SU (SWS)	P-S (SWS)	E-S (h)	Schnittstelle		CP (ECTS)	P-SU (SWS)	P-S (SWS)	E-S (h)	Schnittstelle		CP (ECTS)	P-SU (SWS)	P-S (SWS)	E-S (h)	Schnittstelle		CP (ECTS)	P-SU (SWS)	P-S (SWS)	E-S (h)	Schnittstelle				
5	Theorie 1 - Architekturtheorie 1						Theorie 2 - Architekturtheorie 2						Theorie 3 - Kulturtheorie						Masterseminar								
	7.1	MAR1AT1	2	2	0	30	sP	8.1	MAR2AT2	2	2	0	30	sP	9.1	MAR3KT	2	2	0	30		15	MAR4WA				
5	Theorie Stadt 1						Theorie Stadt 2						Freiraum														
	7.2	MAR1TS1	2	2	0	30		8.2	MAR2TS2	2	2	0	30		9.2	MAR3FR											
5	Typologie 1						Typologie 2																				
	7.3	MAR1TY1	1	1	0	15		8.3	MAR2TY2	1	1	0	15														
10	Entwurf Objekt						Vertiefung Objekt						Stadt International						Masterarbeit								
	2	MAR1EO						12	MAR2VO						6	MAR3SI						14	MAR4TH				
10																			unbetreut								
15							Entwurf Komplex						Entwurf Position														
								1.1	MAR2EK						3.1	MAR3EP											
15																											
20	Konstruktion																										
	5.1	MAR1KO																									
20																											
25	Tragwerk komplex						Energetisches Bauen						Klimatik														
	5.2	MAR1TW	2	1	1	30		1.2	MAR2EB	2	1	1	30		3.2	MAR3KL	2	1	1	30		20		0	0,4	594	MA
25	Freies Gestalten						Vertiefung 1 Berufspraxis						Vertiefung 2 Management						Allgemeine Kompetenzen								
	4.1	MAR1FG						10.1	MAR2BP						11.1	MAR3MN						13	MAR4AW				
30	Wahlpflicht Gestalten						Wahlpflicht Praxis						Wahlpflicht Allgemein						Fakultät AM								
	4.2	MAR1WP1	2	2	0	30	LN	10.2	MAR2WP2	2	2	0	30	LN	11.2	MAR3WP3	2	2	0	30	LN		LN	5	5	0	75
h/ CP																											
30		CP	SWS	SWS	h		30		CP	SWS	SWS	h		30		CP	SWS	SWS	h		30		CP	SWS	SWS	h	
		30	9	11	600				30	10	8	630				30	8	10	630				30	5	3,0	774	
Workload Studierende																											
					900	h						900	h						900	h						894	h