

	1	2	3	4	5	6	7	8
GESTALTUNG								
Techn. Zeichnen, Freihandzeichnen u. Darstellungstechniken	2	2	2	2				
Entwurf im Bestand						2	2	
Baugeschichte u. alte Baukonstruktionen	2	2	2					
Gebäudelehre		2	2					
Baugestaltung u. Entwurf	1	1	2	2		2	2	
WIRTSCHAFT								
BWL u. Baukostenkalkulation	2	2	2					
Planungs- und Baurecht				2				
Denkmalschutz und -pflege						2		
Ökologie der Baustoffe				2				
KOMMUNIKATION								
Management						1	2	1
Kommunikation						2	1	2
Englisch	2	2	2	2		2	2	2
TECHNIK								
Bauschäden u. Bauschutz			2	2				
Baukonstruktion	3	3	3	3				
Tragwerkslehre			2	3				
Vermessung, Baudurchführung u. -controlling				2		3	3	
Bauphysik, Baukonservierung u. Brandschutz				2		2	4	
Instandsetzungstechnologien						2	2	
Holzbearbeitung und Technologie			3	3				
GRUNDLAGEN								
Baustofflehre (Holz, Massivbaustoffe u.a.)	3	3	3					
Angew. Datenverarbeitung, Informatik u. CAD	2	2	2	2				
Angewandte Mathematik und Statistik	2	2						
Allgemeine Ökologie	2							
Angew. Physik u. Chemie	2	2						
PRAKTIKA UND SEMINARE								
Werkstattpraktikum	4							
Modellbau		4						
Experimentelles Gestalten u. Planen						3	3	
Berufspraktikum - Seminar					4			
Berufspraktikum (mind. 16 Wochen)					26			
Diplomandenseminar								2
WAHLPFLICHTFÄCHER						4	4	2
Gesamtsemesterwochenstunden	27	27	27	27	30	25	25	9
ECTS-Punkte	30	30	30	30	30	30	30	30
ECTS-Gesamtpunkte	240							