Modulliste Bachelor Architektur						
Code	Status	Modulbezeichnung	Credits	sws	LV-Art	
		Projekte Pflichtmodule	•	•		
E-1.0-01	P in ASL	Einführungsstudio	12	10	PRO+EX	
E-1.1-01	P in A	Einführungsprojekt Architektur	12	8	PRO	
PRO-1.1-10	P in A	Praxisprojekt (BPS) Architektur	30	3	PRO+S+StA	
		Projekte Wahlpflichtmodule ("3 aus 5")				
PRO-1.1-01	WP in A	Konstruktions-und technologieorientiertes Entwurfsprojekt	12	8	PRO	
PRO-1.1-02	WP in A	Nutzungs-und gebrauchsorientiertes Entwurfsprojekt	12	8	PRO	
PRO-1.1-03	WP in A	Städtebauliches Entwurfsprojekt	12	8	PRO	
PRO-1.1-04	WP in A	Entwurfsprojekt mit Schwerpunkt Digitale und/oder experimentelle und /oder künstlerische Entwurfsmethoden	12	8	PRO	
PRO-1.0-01	WP in ASL	Interdisziplinäres Entwurfs- und Planungsprojekt	12	8	PRO	
		Theoretisch-systematische Lehrveranstaltungen Pflichtmodule				
A-1.0-01	P in ASL	Geschichte der gebauten Umwelt	6	6	VL	
A-1.0-01 A-1.0-02	P in ASL	Gesellschaft und Umwelt	6	4	VL VL	
B-1.4-01	P in A und L, WP in S	Künstlerische Grundlagen	6	4	S+Ü	
C-1.1-01	P in A	Phänomene (Konstruktive Grundlagen I)	6	6	VL+Ü	
C-1.1-02	P in A	Massivbau (Konstruktive Grundlagen II)	9	7	VL+Ü	
C-1.1-03	P in A	Skelettbau (Konstruktive Grundlagen III)	9	7	VL+Ü	
C-1.1-04	P in A	Grundlagen der Technischen Gebäudeausrüstung für Architekten	3	2	VL	
C-1.1-05	P in A, WP in S und L	Bauwirtschaft und Baudurchführung / Grundlagen des öffentlichen Baurechts	6	4	VL+Ü	
D-1.1-01	P in A	Grundlagen des Entwerfens	3	2	VL	
D-1.1-02	P in A, WP in S und L	Gebäudelehre_Basics I	3	2	VL	
D-1.1-03	P in A, WP in S und L	Städtebau	3	2	VL	
		Theoretisch-systematische Lehrveranstaltungen Wahlpflichtmodule				
A-1.1-30	WP in A und S, L	Theorie und Kritik in Architektur, Stadt und Landschaft	3	2	S	
A-1.1-31	WP in A und S, L	Geschichte von Architektur, Stadt und Landschaft	3	2	S	
A-1.1-32	WP in A und S, L	Übung Architekturgeschichte/Architekturtheorie	3	2	Ü	
B-1.1-30	WP in A und S, L	Bildende Kunst	3	2	S	
B-1.1-31	WP in A und S, L	Wahrnehmung, Gestaltung und Darstellung	3	2	S	
C-1.1-30	WP in A und S, L	Gebäudestruktur, Konstruktion und Gestalt	3	2	S	
C-1.1-31	WP in A	Architektur und Technische Gebäudeausrüstung	3	2	S	
C-1.1-32	WP in A	Bauphysik- Bauschäden und energetische Sanierung	3	2	VL	
C-1.1-33	WP in A	Real und Digital	3	2	S	
C-1.1-34	WP in A und S, L	Ökonomische Grundlagen des Bau- und Planungsprozesses	3	2	VL+Ü	
C-1.1-40	WP in A und S, L	Materialspezifische Konstruktionen und Verfahren	6	4	S	
C-1.1-41	WP in A	Digitale Entwurfs- und Herstellungsstechniken	6	4	S	
C-1.1-42	WP in A	Entwerfen, Planen und Konstruieren im Bestand	6	4	S+Ü	
C-1.1-44	WP in A	Prinzipien des energieeffizienten Planens und Bauens	6	4	VL	
C-1.1-45	WP in A	Computational Design	6	4	VL+Ü	
D-1.1-30	WP in A und S, L	Nutzungsplanung- Gebäudeplanung- Objektplanung	3	2	S	
D-1.1-31	WP in A und S, L	Städtebauliche und architektonische Praxis	3	2	VL	
D-1.1-32	WP in A und S, L	Gebäudelehre_Basics II	3	2	VL	
D-1.1-33	WP in A und S, L	Barrierefreies Bauen	3	2	S	
D-1.1-34	WP in A und S, L	Narrativ	3	2	S	
D-1.1-40	WP in A und S, L	Planungsaufgaben in der Architektur	6	4	S	
D-1.1-41	WP in A und S, L	Raum Programm Szenarien	6	4	S	
		Studienleistungsmodule				
S-1.0-01	WP in ASL	Studienleistung: Kommunikationskompetenz	3			
S-1.0-02	WP in ASL	Studienleistung: Fremdsprachenkompetenz	3			
S-1.0-03	WP in ASL	Studienleistung: Organisationskompetenz	3			
S-1.0-04	WP in ASL	Studienleistung: Methodenkompetenz	3			
S-1.0-05	WP in ASL	Studienleistung: Künstlerische Fertigkeiten und Darstelung	3			
S-1.0-06	WP in ASL	Studienleistung: Technische Fertigkeiten	3			
		Bachelorarbeit				
Z-1.1-01	P in A	Bachelorarbeit im Studiengang Architektur	6			
	1					

Interdisziplinäre theoretisch-systematische ASL Wahlpflichtmodule						
A-1.0-10	WP in ASL	Recherche-/Stegreifübung im Studienfeld A	3	1	Ü	
A-1.0-11	WP in ASL	Studienarbeit im Studienfeld A	6	1	StA	
A-1.0-20	WP in ASL	ASL- Exkursion mit Begleitseminar im Studienfeld A	3	3	EX+S	
A-1.0-40	WP in ASL	Allgemeine Wissenschaften in ASL	6	4	VL/ Ü/ S	
B-1.0-10	WP in ASL	Recherche-/Stegreifübung im Studienfeld B	3	1	Ü	
B-1.0-11	WP in ASL	Studienarbeit im Studienfeld B	6	1	StA	
B-1.0-20	WP in ASL	ASL- Exkursion mit Begleitseminar im Studienfeld B	3	3	EX+S	
B-1.0-40	WP in ASL	ASL und Künstlerische Theorie und Praxis	6	4	VL/ Ü/ S	
C-1.0-10	WP in ASL	Recherche-/Stegreifübung im Studienfeld C	3	1	Ü	
C-1.0-11	WP in ASL	Studienarbeit im Studienfeld C	6	1	StA	
C-1.0-20	WP in ASL	ASL- Exkursion mit Begleitseminar im Studienfeld C	3	3	EX+S	
C-1.0-40	WP in ASL	ASL und Instrumente, Verfahren und Technik	6	4	VL/ Ü/ S	
D-1.0-10	WP in ASL	Recherche-/Stegreifübung im Studienfeld D	3	1	Ü	
D-1.0-11	WP in ASL	Studienarbeit im Studienfeld D	6	1	StA	
D-1.0-20	WP in ASL	ASL- Exkursion mit Begleitseminar im Studienfeld D	3	3	EX+S	
D-1.0-40	WP in ASL	ASL und Planungsgegenstände und Planungsebenen	6	4	VL/ Ü/ S	
D-1.0-41	WP in ASL	ASL International	6	4	VL+S	

Wahlpflichtmodule aus dem Bachelorstudiengang Stadt- und Regionalplanung						
A-1.2-02	WP in S und A, L	Planungsgeschichte	6	4	S	
A-1.2-03	P in S, WP in A und L	Wissenschaftliche Grundlagen	3	2	VL+Ü	
C-1.2-01	P in S, WP in A und L	Empirische Methoden sozialwissenschaftlicher Forschung	6	4	S+Ü	
C-1.2-02	P in S, WP in A und L	Einführung in die Integrierte Verkehrs- und Infrastrukturplanung	6	4	VL	
C-1.2-30	WP in S und A, L	Kommunikation in der Planung	3	2	S+Ü	
C-1.2-32	WP in S und A, L	Einführung in die Stadt- und Regionalsoziologie	6	4	S+Ü	
C-1.2-33	P in S, WP in A und L	Stadterneuerung und Bauleitplanung	6	4	S+VL	
C-1.5-02	P in SL, WP in A	Planungstheorie	6	4	VL+ Ü	
D-1.2-01	P in S, WP in A und L	Objekt und Quartier	6	4	VL+Ü	
D-1.2-02	P in S, WP in A und L	Räumliche Planung	6	4	VL	
D-1.2-03	P in S, WP in A und L	Stadt- und Regionalökonomie	6	4	VL+S	
D-1.2-04	P in S, WP in A und L	Planungsmethoden	3	2	VL	
D-1.2-20	WP in S und A, L	Städtebau	6	4	S+Ü	
D-1.2-30	WP in S und A, L	Methodenkompetenz in der Mobilitätsforschung und Verkehrsplanung	6	4	S	

Wahlpflichtmodule aus dem Bachelorstudiengang Landschaftsarchitektur Landschaftsplanung						
C-1.3-10	WP in L und A, S	Darstellung und Entwurf in der Landschaftsarchitektur	3	1	S+Ü	
C-1.3-12	WP in L und A, S	Erfassung, Visualisierung und Analyse von Geodaten mit GIS – Basiswissen (GIS I)	3	2	VL+ S+Ü	
C-1.3-13	WP in L und A, S	Erfassung, Visualisierung und Analyse von Geodaten mit GIS – Erweiterungskurs (GIS II)	3	2	VL+ S+Ü	
C-1.3-14	WP in L und A, S	Entwurfsmethoden	6	4	S	
C-1.5-02	P in S und L, WP in A	Planungstheorie	6	4	VL+ Ü	
D-1.3-01	P in L, WP in A und S	Einführung in die Freiraumplanung	6	4	VL+Ü	
D-1.3-03	P in L, WP in A und S	Landschaftsarchitektur (Entwurf und Technik)	6	4	VL+Ü	
D-1.3-31	WP in L und A, S	Aspekte des Stadt- und Geländeklimas	3	2	VL	
D-1.3-39	WP in L und A, S	Diskursive Spaziergänge zu Landschaft und Freiraum	3	2	S/Ü	