

Lehr- und Lernbereich	Modul-Nr. Arc-B-Mod	Modul	CP Modul	CP LV	Lehrveranstaltungstitel	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis der Prüfung Note bzw. "be"/"nb"	Name modulverantwortliche/r Lehrende/r	Unterschrift modulverantwortliche/r Lehrende/r
Entwurf und Gestaltung	101	Entwurf I	10	10	Entwurf I				
	102	Darstellen und Gestalten I	5	1,5	Freies Gestalten I				
				1	Freihandzeichnen I				
				2,5	Darstellende Geometrie (Skills: Instrumente zur Analyse und Visualisierung)				
	201	Entwurf II	10	9	Entwurf II				
				1	Landschaftsplanung				
	202	Darstellen und Gestalten II	5	1,5	Freies Gestalten II				
				1	Freihandzeichnen II				
				2,5	CAD (Skills: Instrumente zur Analyse und Visualisierung)				
	203	Gebäudelehre	5	2,5	Gebäudelehre I				
				2,5	Gebäudelehre II				
	301	Entwurf III	10	10	Entwurf III				
	302	Stadt und Raum	5	5	Grundlagen Städtebau				

Lehr- und Lernbereich	Modul-Nr. Arc-B-Mod	Modul	CP Modul	CP LV	Lehrveranstaltungstitel	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis der Prüfung Note bzw. "be"/"nb"	Name modulverantwortliche/r Lehrende/r	Unterschrift modulverantwortliche/r Lehrende/r
	401	Entwurf IV	10	10	Entwurf IV				
	501	Entwurfsprojekt	10	10	Interdisziplinäres Projekt				
	502	Stadt und Landschaft	5	2,5	VL Stadt + Landschaft				
				2,5	Übung Stadt				
				<b>alternativ</b>					
				2,5	Übung Landschaft				
	Konstruktion und Technik	103	Experimentelles Konstruieren Tragen - Fügen - Verbinden	5	5	Experimentelles Konstruieren			
204		Konstruktion + Tragwerk I	7,5	5	Baukonstruktion I				
				2,5	Tragwerksentwurf I				
303		Konstruktion + Tragwerk II	7,5	4	Baukonstruktion II				
				1	Baustoffe				
				2,5	Tragwerksentwurf II				
402		Konstruktion + Tragwerk III	7,5	4	Baukonstruktion III				
				2,5	Tragwerksentwurf III				

Lehr- und Lernbereich	Modul-Nr. Arc-B-Mod	Modul	CP Modul	CP LV	Lehrveranstaltungstitel	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis der Prüfung Note bzw. "be"/"nb"	Name modulverantwortliche/r Lehrende/r	Unterschrift modulverantwortliche/r Lehrende/r			
				1	Detailbearbeitung im Entwurf / TWE (oder)							
				<b>oder</b>								
				1	Detailbearbeitung im Entwurf / Schwerpunkt Hülle (oder)							
	<b>oder</b>											
				1	Detailbearbeitung im Entwurf / Schwerpunkt Technik (oder)							
	205	Physik und Technik I	5	2,5	Bauphysik I							
				1	Energieoptimiertes Bauen I							
				1,5	Gebäudetechnik I							
	403	Physik + Technik II	5	2	Bauphysik II / EOB II							
3				Gebäudetechnik II								
Bauökonomie und Baurecht	405	Bauökonomie I	5	2,5	Grundlagen Bauökonomie							
				2,5	Grundlagen Kostenplanung							
	504	Bauökonomie II	5	2,5	Bau- und Planungsleistungen in der Marktwirtschaft							
				2,5	Planungs- und Baumanagement							

Lehr- und Lernbereich	Modul-Nr. Arc-B- Mod	Modul	CP Modul	CP LV	Lehrveranstaltungstitel	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis der Prüfung Note bzw. "be"/"nb"	Name modul- verantwortliche/r Lehrende/r	Unterschrift modul- verantwortliche/r Lehrende/r
	505	Baurecht	5	2,5	Privates Baurecht				
				2,5	Öffentliches Bebauungsrecht				
Geistes- und Sozialwissenschaft	104	Geschichte und Theorie der Architektur I	5	2,5	Geschichte und Theorie der Architektur I				
				2,5	BASICS: History of Architecture and Structural Design				
	304	Geschichte und Theorie der Architektur II	2,5	2,5	Geschichte und Theorie der Architektur II				
	404	Architektur- soziologie	2,5	2,5	Architektursoziologie				
	503	Geschichte und Theorie der Architektur III	2,5	2,5	Geschichte und Theorie der Architektur III				
Wahlfächer	602	Wahlfächer I	5	2,5	WP aus Lehrangebot Arc				
				2,5	WP aus Lehrangebot Arc				
	603	Wahlfächer II	5	2,5	WP aus Lehrangebot Arc				
				2,5	Analog und Digital (2 Digitortials á 1,25 CP) (Skills: Instrumente zur Analyse und Visualisierung)				

Lehr- und Lernbereich	Modul-Nr. Arc-B-Mod	Modul	CP Modul	CP LV	Lehrveranstaltungstitel	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis der Prüfung Note bzw. "be"/"nb"	Name modulverantwortliche/r Lehrende/r	Unterschrift modulverantwortliche/r Lehrende/r
	604	Stegreife	5	1,25	Stegreif 1				
				1,25	Stegreif 2				
				1,25	Stegreif 3				
				1,25	Stegreif 4				
Fachübergreifende Studienangebote	Q-B-Mod-001	Q-Studies	5	2,5	Q-Studies I				
				2,5	Q-Studies II				
	BS-B-Mod-001	Konzepte und Methodologie	5	2,5	Basics: Theoretisch-konzeptionelle Grundlagen				
				2,5	Basics: Methodologische Grundlagen				
	BS-B-Mod-003	Öffentliches Baurecht	2,5	2,5	Basics: Öffentliches Baurecht				
	SK-B-Mod-001	Überfachliche Qualifikation und Kompetenzen	2,5	1	Was ist Wissenschaft und wissenschaftliches Arbeiten?				
				1,5	Sozial-, Kommunikations- und Selbstkompetenz (3 Workshops zu wählen)				

Die Leistungen wurden im Original vorgelegt. Kopien liegen dem Antrag zur Erfassung und Archivierung im Prüfungsamt bei.

\_\_\_\_\_  
Datum und Unterschrift zuständiges Mitglied des Prüfungsausschuss

\_\_\_\_\_  
Datum und Unterschrift Studierende/r