

Studien- und Prüfungsplan Masterstudiengang Architektur TU Darmstadt

Stand 17.05.09, überarb. 24.03.2010

1. Prüfungsformen

- A (kumulativ aus Studienleistungen, anteilige Verrechnung aller erbrachten Studienleistungen = Durchschnittsnote des Moduls, 100% aller Leistungen müssen erfüllt sein, um das Modul abzuschließen, kein Zeittit, keine Anmeldung)

- B (punktuelle Einzelprüfung mit Pflicht zur An- bzw. Abmeldung, dreimalig wiederholbar)

Prüfungsform A = Studienleistungen kumulativ

Prüfungsform B = Prüfung, dreimal wiederholbar, An- und Abmeldung erforderlich

2. Generell ist jeder erteilte CP durch eine Leistung zu bewerten, "reine" Sitzscheine für Anwesenheit können nicht vergeben werden. Dagegen ist eine unbenotete Bewertung "anerkannt/nicht anerkannt" in Einzelfällen zulässig

Legende

Prüfungsform A = Studienleistungen kumulativ
Prüfungsform B = Prüfung, dreimal wiederholbar, An- und Abmeldung erforderlich

Legende
Lehrveranstaltungstypen

PF - Pflichtfach
WF - Wahlfach

EP - Entwurfsprojekte
STA - Studienabschluss

Kürzel	Modul-Nr.	Name	beteiligte Fachgebiete	Verantwortlicher	CP des Moduls	Das Modul besteht aus ...	Form der LV	Titel der LV	CP der LV	Anteil der LV an der Modulnote	Prüfungsform	Kontaktzeit	Selbststudium	Workload gesamt	Anteil des Moduls an der Gesamtnote des BA	Bemerkungen
PF	M01	Ringvorlesung	alle	Dekan/ Studiendekan	2 (CP)	1 Lehrveranstaltung je Semester (im 1. und 2. Semester)					A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt				1% Anteil an Gesamtnote	
						M01a. 1.Sem.	Vorlesung	Ringvorlesung "Advanced Architectural Studies - Was leistet Architektur?"	1CP (1.Sem.)	50%		30h	0h	30h		
						M01b. 2.Sem.	Vorlesung	Ringvorlesung "Advanced Architectural Studies - Was leistet Architektur?"	1CP (2.Sem.)	50%		30h	0h	30h		
PF	M02	Pflichtfach A: Historische Grundlagen	Fachgruppe A	Lang	3 (CP)	1 Lehrveranstaltung					A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt				2% Anteil an Gesamtnote	
						M02	Vorlesung /Übung (Seminar)	Pflichtfach: Historische Grundlagen Architekturanalyse und Architekturtheorie	3CP gesamt	100%		30h	60h	90h		
PF	M03	Pflichtfach B: Darstellung und Gestaltung	Fachgruppe B	Koob	3 (CP)	1 Lehrveranstaltung					A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt				2% Anteil an Gesamtnote	
						M03	Vorlesung /Übung	Pflichtfach B: Darstellung und Gestaltung Taktik-Virtuell	3CP gesamt	100%		30h	60h	90h		
PF	M04	Pflichtfach C1: Konstruktion und Technik	Fachgruppe C nur C1 - Tragwerksentwicklung HBK EKON Baugestaltung	Eisele	3 (CP)	1 Lehrveranstaltung					A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt				2% Anteil an Gesamtnote	
						M04	Vorlesung /Übung	Pflichtfach C1: Konstruktion und Technik	3CP gesamt	100%		30h	60h	90h		
PF	M05	Pflichtfach C2: Energie und Technologie	Fachgruppe C nur C2- ee Techno	Hegger	3 (CP)	1 Lehrveranstaltung					A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt				2% Anteil an Gesamtnote	
						M05	Vorlesung /Übung	Pflichtfach C2: Energie und Technologie: Klima- und Nutzungsgerechtes Bauen	3CP gesamt	100%		30h	60h	90h		

PF	M06	Pflichtfach D1: Typologie	Fachgruppe D	Pfeifer	3 (CP)	1 Lehrveranstaltung			A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt					2% Anteil an Gesamtnote	
						M06	Vorlesung /Übung	Pflichtfach D1: Typologie I	3CP gesamt	100%	12 Vorlesungen Übung(en) mit abschließendem Kolloquium Mittelnote	30h	60h	90h	
PF	M07	Pflichtfach E: Städtebau	Fachgruppe E Siedlungsentwicklung Stadtentwicklung Regionalentwicklung	Gasser	3 (CP)	1 Lehrveranstaltung			A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt					2% Anteil an Gesamtnote	
						M07	Vorlesung	Pflichtfach E: Städtebau	3CP gesamt	100%	mündl. Prüfung unbetreute Siegreifübung	30h	60h	90h	
PF	M08	Pflichtfach: Stegreife	Fachgruppen C D E	Studiendekan / in	3 (CP)	3 Lehrveranstaltungen			A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt					2% Anteil an Gesamtnote	
						M08	Stegreifentwurf 1 Stegreifentwurf 2 Stegreifentwurf 3	1 CP 1 CP 1 CP	3CP gesamt	100%	3 Stegreifentwürfe, Bearbeitungszeit 48 h - 2 Wochen	3 x 2 h	3 x 28 h	90h	
EP	M09	Entwurfsprojekt I (Hochbau)	Fachgruppen C und D	Studiendekan	12 (CP)	1 Lehrveranstaltung			B Modul-Einzelprüfung Prüfungsnote = Modulnote 100% der geforderten Leistung					10% Anteil an Gesamtnote	
									12CP gesamt	100%					
						M09	Entwurfsarbeit	Entwurfsprojekt I - Hochbau	12CP	100%	Kolloquium (Projektarbeit und mündl. Prüfung)	60h	300h	360h	
EP	M10	Entwurfsprojekt II (Städtebau)	Fachgruppe E	Studiendekan	12 (CP)	1 Lehrveranstaltung			B Modul-Einzelprüfung Prüfungsnote = Modulnote 100% der geforderten Leistung					10% Anteil an Gesamtnote	
									12CP gesamt	100%					
						M10	Entwurfsarbeit	Entwurfsprojekt II - Städtebau	12CP	100%	Kolloquium (Projektarbeit und mündl. Prüfung)	60h	300h	360h	
EP	M11	Entwurfsprojekt III Vertiefentwurf	Fachgruppe C, D und E	Studiendekan	19 (CP)	1 Lehrveranstaltung			B Modul-Einzelprüfung Prüfungsnote = Modulnote 100% der geforderten Leistung					18% Anteil an Gesamtnote	Wahlweise Städtebau- oder Hohbauschwerpunkt
									19CP gesamt	100%					Durch die Wahl des Entwurfs M11 erfolgt zugleich die Wahl der Vertiefungsrichtung für das Abschlusssemester (Thesis)
						M11h	Entwurfsarbeit mit Vertiefung	Entwurfsprojekt III - Hochbau (Vertiefentwurf)	19CP	100%	Kolloquium (Projektarbeit und mündl. Prüfung)	90h	480h	570h	
					M11s	Entwurfsarbeit mit Vertiefung	Entwurfsprojekt III - Städtebau (Vertiefentwurf)								

WF	M12	Fremdfach	FBe der TUD oder Einzelabsprache mit dem Studiendekan	Studiendekan	4 (CP)	mind. 1 Lehrveranstaltung			4CP gesamt	100%	A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt	wechselnd	wechselnd	wechselnd	120h	3% Anteil an Gesamtnote	Moduldauer unbegrenzt (kann auch aus mehreren Leistungen zusammengesetzt werden)
						M12	wechselnd	Fremdfach									
WF	M13	Wahlfach A-E siehe anhängender Katalog im Handbuch	alle Fachgruppen	Studiendekan	4 (CP)	1 Lehrveranstaltungen			4CP gesamt	100%	A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt	wechselnd	wechselnd	wechselnd	120h	3% Anteil an Gesamtnote	Gesamtsumme Wahlbereich M12-M17 = 24 CP davon max. 8 CP aus anderen Fachbereichen im Modulhandbuch exemplarische Wahlfachangebote aller Fachgruppen
						M13		Wahlfach A-E									
WF	M14	Wahlfach A-E siehe anhängender Katalog im Handbuch	alle Fachgruppen	Studiendekan	4 (CP)	1 Lehrveranstaltungen			4CP gesamt	100%	A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt	wechselnd	wechselnd	wechselnd	120h	3% Anteil an Gesamtnote	Gesamtsumme Wahlbereich M12-M17 = 24 CP davon max. 8 CP aus anderen Fachbereichen im Modulhandbuch exemplarische Wahlfachangebote aller Fachgruppen
						M14		Wahlfach A-E									
WF	M15	Wahlfach A-E siehe anhängender Katalog im Handbuch	alle Fachgruppen	Studiendekan	4 (CP)	1 Lehrveranstaltungen			4CP gesamt	100%	A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt	wechselnd	wechselnd	wechselnd	120h	3% Anteil an Gesamtnote	Gesamtsumme Wahlbereich M12-M17 = 24 CP davon max. 8 CP aus anderen Fachbereichen im Modulhandbuch exemplarische Wahlfachangebote aller Fachgruppen
						M15		Wahlfach A-E									
WF	M16	Wahlfach A-E siehe anhängender Katalog im Handbuch	alle Fachgruppen	Studiendekan	4 (CP)	1 Lehrveranstaltungen			4CP gesamt	100%	A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt	wechselnd	wechselnd	wechselnd	120h	3% Anteil an Gesamtnote	Gesamtsumme Wahlbereich M12-M17 = 24 CP davon max. 8 CP aus anderen Fachbereichen im Modulhandbuch exemplarische Wahlfachangebote aller Fachgruppen
						M16		Wahlfach A-E									
WF	M17	Wahlfach A-E siehe anhängender Katalog im Handbuch	alle Fachgruppen	Studiendekan	4 (CP)	1 Lehrveranstaltungen			4CP gesamt	100%	A Kumulativ Studienleistungen Mittelnote aller Einzelleistungen, 100% aller Einzelleistungen müssen erbracht sein, damit das Modul als bestanden gilt	wechselnd	wechselnd	wechselnd	120h	3% Anteil an Gesamtnote	Gesamtsumme Wahlbereich M12-M17 = 24 CP davon max. 8 CP aus anderen Fachbereichen im Modulhandbuch exemplarische Wahlfachangebote aller Fachgruppen
						M17		Wahlfach A-E									

STA	M18	Studie a: Theoretisch-analytischer Ansatz (Schwerpunkt A)	Fachgruppe A	Durth	4 (CP)	1 Lehrveranstaltungen			B Modul-Einzelprüfung Prüfungsnote = Modulnote 100% der geforderten Leistung	5h	115h	120h	3% Anteil an Gesamtnote	Bearbeitungszeit 3 Wochen
						4CP gesamt	100%							
						M18		Studie a: Theoretisch-analytischer Ansatz	4CP	100%				
STA	M19	Studie b: Künstlerisch-gestalterischer Ansatz (Schwerpunkt B)	Fachgruppe B	Koob	4 (CP)	1 Lehrveranstaltungen			B Modul-Einzelprüfung Prüfungsnote = Modulnote 100% der geforderten Leistung	5h	115h	120h	3% Anteil an Gesamtnote	Bearbeitungszeit 3 Wochen
						4CP gesamt	100%							
						M19		Studie b: Künstlerisch-gestalterischer Ansatz	4CP	100%				
STA	M20	Studie c: Strukturell-entwurflicher Ansatz (Schwerpunkt C, D, E)	Fachgruppen C, D, E	Studiendekan	4 (CP)	1 Lehrveranstaltungen			B Modul-Einzelprüfung Prüfungsnote = Modulnote 100% der geforderten Leistung	5h	115h	120h	3% Anteil an Gesamtnote	Bearbeitungszeit 3 Wochen
						4CP gesamt	100%							
						M20		Studie c: Strukturell-entwurflicher Ansatz	4CP	100%				
STA	M21	Thesis			18 (CP)	1 Lehrveranstaltungen			B Modul-Einzelprüfung Prüfungsnote = Modulnote 100% der geforderten Leistung	540h			20% Anteil an Gesamtnote	Bearbeitungszeit 10 Wochen
						18CP gesamt	100%							
						M21h	Abschlussarbeit	Thesis - Hochbau						
					M21s	Abschlussarbeit	Thesis - Städtebau							

Art	CP	%
Pflichtfächer		
M01	2	1 %
M02	3	2 %
M03	3	2 %
M04	3	2 %
M05	3	2 %
M06	3	2 %
M07	3	2 %
M08	3	2 %
gesamt	23	15 %
Wahlfächer		
M12	4	3 %
M13	4	3 %
M14	4	3 %
M15	4	3 %
M16	4	3 %
M17	4	3 %
gesamt	24	18 %
Entwürfe		
M09	12	10 %
M10	12	10 %
M11	19	18 %
gesamt	43	38 %
Studien		
M18	4	3 %
M19	4	3 %
M20	4	3 %
gesamt	12	9 %
Abschlussarbeit		
M21	18	20 %
gesamt	18	20 %
Master (ohne Thesis)		
gesamt		80 %
Thesis		
gesamt		20 %
100 %		