Fachprüfungsordnung 2009 für die Bachelorstudiengänge Architektur und Innenarchitektur an der Fachhochschule Kaiserslautern

vom 08. November 2011

Auf Grund des § 7 Abs. 2 Nr. 2 und des § 86 Abs. 2 Nr. 3 des Hochschulgesetzes in der Fassung vom 19. November 2010 (GVBI. S. 463) hat der Fachbereichsrat des Fachbereichs Bauen und Gestalten der Fachhochschule Kaiserslautern am 15. Juni 2011 die folgende Fachprüfungsordnung für die Bachelorstudiengänge Architektur und Innenarchitektur beschlossen. Diese Prüfungsordnung hat der Präsident der Fachhochschule Kaiserslautern mit Schreiben vom 8. November 2011 genehmigt.

INHALT

§ 1 Geltungsbereich der Fachprüfungsordnung	2
§ 2 Bezeichnung des Bachelorgrades	2
§ 3 Regelstudienzeit	2
§ 4 Zulassungsverfahren	2
§ 5 Arten der Prüfungs-und Studienleistungen, Fristen	2
§ 6 Bearbeitungszeiten von Hausarbeiten und Projektarbeiten	3
§ 7 Praktische Studienphase	3
§ 8 Bachelorarbeit	3
§ 9 Kolloquium über die Bachelorarbeit	3
§ 10 Bildung der Gesamtnote, Zeugnis	3
§ 11 Inkrafttreten	3

Anlage 1 <Architektur>

Anlage 2 < Innenarchitektur>

§ 1 Geltungsbereich der Fachprüfungsordnung

Diese Fachprüfungsordnung regelt die fachbezogenen Voraussetzungen für die Teilnahme an den Prüfungen sowie die Prüfungsanforderungen. Fächerübergreifende Prüfungsregelungen sind in der Allgemeinen Bachelor-Prüfungsordnung der Fachhochschule Kaiserslautern (ABPO) festgelegt; insbesondere enthält sie Bestimmungen zu folgenden Aspekten:

- Bezeichnung des Bachelorgrades (§ 1 ABPO)
- Regelstudienzeit (§ 1 ABPO)
- Zulassungsverfahren (§ 5 ABPO)
- Arten der Prüfungen, Fristen (§ 6 ABPO)
- Schriftliche Prüfungen (§ 8 ABPO)
- Bearbeitungszeiten von Hausarbeiten und Projektarbeiten (§§ 8 und 9 AB-PO)
- Praktische Studienphase (§ 10 ABPO)
- Bachelorarbeit (§ 11 ABPO)
- Kolloquium über die Bachelorarbeit (§ 12 ABPO)
- Umfang der Bachelorprüfung (§ 18 ABPO)
- Bildung der Gesamtnote, Zeugnis (§ 19 ABPO)

§ 2 Bezeichnung des Bachelorgrades

Aufgrund der bestandenen Bachelorprüfung wird der akademische Grad "Bachelor of Arts" (abgekürzt: "B.A.") verliehen.

§ 3 Regelstudienzeit

Die Regelstudienzeit beträgt sieben Semester.

§ 4 Zulassungsverfahren

- (1) Die Form der Vorleistungen zu Prüfungen wird im Prüfungsplan des jeweiligen Studienganges dokumentiert und spätestens bis zum Vorlesungsbeginn des jeweiligen Semesters bekannt gemacht.
- (2) Zur Bearbeitung der Bachelorarbeit kann nur zugelassen werden, wer 176 CP erbracht hat. Der Prüfungsausschuss kann bei ausreichender Begründung in Einzelfällen Ausnahmen genehmigen.

§ 5 Arten der Prüfungs-und Studienleistungen, Fristen

- (1) Studienleistungen sind in der Anlage des jeweiligen Studiengangs als solche gekennzeichnet.
- (2) Die Praktische Studienphase ist eine Studienleistung.

§ 6 Bearbeitungszeiten von Hausarbeiten und Projektarbeiten

Die Bearbeitungszeiten von Hausarbeiten und Projektarbeiten ergeben sich aus den im Prüfungsplan des jeweiligen Semesters festgelegten Anmelde- und Abgabezeitpunkten.

§ 7 Praktische Studienphase

(1) Die Praktische Studienphase hat eine Dauer von 20 Wochen, einschließlich der studienbegleitenden Lehrveranstaltungen.

§ 8 Bachelorarbeit

- (1) Die Bearbeitungszeit beträgt im Studiengang Architektur 12 Wochen, im Studiengang Innenarchitektur 10 Wochen.
- (2) Bachelorarbeiten sind nicht als Gruppenarbeiten zugelassen.
- (3) Die Bachelorarbeit ist fristgemäß im Dekanat abzugeben.

§ 9 Kolloquium über die Bachelorarbeit

Die Prüfungsdauer des Kolloquiums über die Bachelorarbeit beträgt in der Regel 20 Minuten.

§ 10 Bildung der Gesamtnote, Zeugnis

- (1) Die Gesamtnote wird aus dem gewichteten Durchschnitt der Noten der Prüfungsleistungen einschließlich der Note für die Bachelorarbeit und das Kolloquium über die Bachelorarbeit gebildet. Die Gewichtung ergibt sich aus den Ects-Punkten der Anlage 1 des jeweiligen Studiengangs.
- (2) Benotete Studienleistungen können auf Antrag der Studierenden in das Zeugnis aufgenommen werden.

§ 11 Inkrafttreten

- (1) Die Prüfungsordnung tritt am Tag ihrer Veröffentlichung im Staatsanzeiger von Rheinland-Pfalz in Kraft.
- (2) Sie gilt für die Studierenden, die ab dem Tag des Inkrafttretens ein Bachelorstudium in den Studiengängen Architektur oder Innenarchitektur an der Fachhochschule Kaiserslautern aufnehmen.

Kaiserslautern, den 08. November 2011

Prof. Dipl.-Ing. Birger vom Ufer Dekan des Fachbereichs Bauen und Gestalten der Fachhochschule Kaiserslautern

1.1 PRÜFUNGSLEISTUNGEN

Modularupr	oe.	Zugehörige Mod	ule		Beteiligte Lehrveranstaltungen Lehrseme				Lehrsemester	1
Bezeichnung	Kredit- punkte	Bezeichnung	Modul- Code	Kreditpunkte	Bezeichnung	Kurz- zeichen	sws	Kreditpunkte		Prüfungs- form
		Ocatalization by Destated	Ma		Gestalterischer Entwurf 1	GEP 1	2	4	1	- Bi
!		Gestalterisches Projekt 1	IVII	۰	Grundl. des räumlichen Entwerfens 1	GDE 1	2	4	1	PL
ENTWURF-PROJEKTE KONSTRUKTION + TECHNIK DARSTELLUNG + GESTALTUNG WAHL		Gestalterisches Projekt 2	M2	8				4		PL
;	ENTWURF-PROJEKTE 88 KONSTRUKTION + TECHNIK 72 DARSTELLUNG + GESTALTUNG 12 THEORIE 30 WAHL 8	Konstruktives Projekt	М3	6	Konstruktiver Entwurf 1	KOE 1	2	6	3 P	PL
		Constitution Project 1		PL						
1					Städtebaulicher Entwurf		j	ģ	4	
						ORA 1	0	22	5	SL
o l	Procedure	ORS 1	0	22	5 p	SL				
1						ORM 1	0	22	5	SL
2	88	Stegreifentwerfen	М6	2		STE 1	2	2	3 4 5 6 P	PL
13 PROJEKTE				Entwerfen - Gebäude	.	······································	_	6 _P	PL	
		Vertiefung - Projekt	Exemplate Section Se	6						
6				g	PL					
17 18							å		PL	
	Bezeichnung Kredit-	! !			:		7			
ENTWURF-PROJEKTE 888 KONSTRUKTION + TECHNIK 72 THEORIE 30 WAHL 8							<u>.</u>	<u> </u>	7	BA
		Thesis			Researcheming					
		I	M8	14		<u> </u>		<u> </u>		PL
					Bachelor Abschlussarbeit 3	†	· 	!	7	5.
			<u></u>	<u></u> _				2	7	ВA
		Baukonstruktion 1 + 2	М9	14	Baukonstruktion 1		j	å		PL
			B#40	Westplanning - Ausschneibung - Weighbe - Baukiltung						
3		Tragwerksplanung 1 + 2	M10	4	Tragwerksplanung 2	•	Secondaria			
	Mater Baukonstruk	Technischer Ausbau 1 +2	M11	4		}	[4 		PL
KONSTRUKTION + 72	Material	M12	2	Materialtechnologie 1	MAT 1	2	2	2 P	PL	
	Baukonstruktion 3 + 4	M13	16				4	······ · ·····························	PL	
	Tranwerksplanung 3 ± 4	M14	4		TWP 3		2	3 P	PI	
TECHNIK	TECHNIK					:			 	
		Technischer Ausbau 3 + 4	M15	4			j	j		PL
			-		PL					
			•		•	6	DI.			
		Konstruktion und Tragwerk 5	IVI I /	٥					2 PPL 1 PPL 2 PPL 2 PPL 3 PPL 4 PPL 5 PPL 5 PPL 7 PPL 7 PPL 7 PPL 1 1 PPL 1 1 PPL 1 1 PPL 1 1 PPL 1 PP	
		Energetische Gebäudelehre 1 + 2	Material M11	PL						
4		Konstruktion und Tragwerk 6	M19	8		.		<u> </u>	7 P	PL
6		5							1 1 1 1 1 1 1	
	12		M20	8	Darstellen und Gestalten 2		2		2	PL
			M21	4		. 	······································	_	P	PL
0			M22	4	Gebäudelehre 1	GBL 1		4	1 P	PL
1			M23	2				i		PL
3				:	Bau- und Kunstgeschichte 2	BKG 2	2	2	2 P	
4 5			M25	2						
6		Baumanagement 1	M26	2	Baumanagement 1	BAU 1	2	2	4 P	P PL P PL SL SL P PL P PL P PL P PL P PL
		Baurecht 1			1		<u> </u>			
THEORIE	30	Werkvorträge	M28	2		WKV 1	2	2	1 2 3 4 5 6 7 P	SL
э		Fachexkursion 1	M29	2		FEX 1	2	2	3 4 5 6 7 P	SL
		Seminar Thesis	M30	2	Thesisseminar 1	BAS 1	2	2	3 5 P	SL
		Baumanagement 2 + 3	M31	4	Baumanagement 2			.	6 _ P	PL
2		Baurecht 2 + 3	M32	4	Baurecht 2 (LBauO)	REC 2	2	2	6 P	PL
5				<u> </u>			•		3	1
6			M33	2	Analytisches Zeichnen 1	ANZ 1	2	2	3 WP	PL
7 3			<u> </u>	<u>i </u>			•	•		+
9			M34	2	Analytisches Zeichnen 2	ANZ 2	2	2	4 WP	PL
1				<u> </u>		<u> </u>	•	1	 	-
2 WAHL	WAHL 8		M35	2	Tageslicht 1	TAG 1	2	2	6 WP	PI
3 4		(Ein WPF aus dem folgendem Katalog)	M35				······································	.	6	1
5					Leichtbau & Sonderkonstruktionen 1	LBS 1	2	2	. 7	1
67			M36	2				٠٠	W/D	PL
7 B		(Elli VVI I aus delli lolgeridelli Nataiog)		<u></u>				<u> </u>	7	
Summe	210					Summe	124	210		

1.2 WEITERE NACHWEISE

Praxis	Vorpraktikum	Siehe Praktikantenordnung	Р	SL

Anmerkungen:
Die Lehrform und das tatsächliche Angebot an Wahlfächern, Wahlpflichtfächern und Wahlprojekten werden per Aushang bekanntgegeben. Der Fachbereich kann das Angebot den aktuellen Gegebenheiten und Erfordernissen entsprechend modifizieren.

Die Noten der Studienleistungen gehen gemäß § 7(2) Satz 2 nicht in das Zeugnis ein.

PL = Prüfungsleistung gem. § 7(1) SL = Studienleistung gem. § 7(2) BA = Bachelor-Abschlussarbeit gem. § 11 P= Pflichtfach WP = Wahlpflichtfach

Anlage 2

Bachelorstudiengang Innenarchitektur

1.1 PRÜFUNGSLEISTUNGEN

Fachgruppe		Zugehörige Mod			Beteiligte Lehrverans	taltunge	n			Sem	ester		Ctar	Prüfur
Bezeichnung	Kredit- punkte	Bezeichnung	Modul- Nummer	Kredit- punkte	Bezeichnung	Kurz- zeichen	sws	Kredit- punkte	1 2	. 3	4 5	6 7	Status	forn
		Gestalterisches Projekt 1	M 1	8	Gestalterischer Entwurf 1	GEP 1	2	4	1				Р	PL
					Grundlagen des räumlichen Entwerfens 1	GDE 1	2	4	Ш_	_				ıЩ
		Gestalterisches Projekt 2	М 5	6	Gestalterischer Entwurf 2 Grundlagen des räumlichen Entwerfens 2	GEP 2 GDE 2	2	4	١,	2			P	Pl
				_	Farbenlehre	FBL 1	2	2						
					Konstruktiver Entwurf	KOE 1	3	8	_	П				I
		Konstruktives Entwurfsprojekt	M 12	16	Baukonstruktion 3 Innenausbau 3	BAU 3 AUS 3	3	4		3			P	Р
		Entwurfsprojekt 1	M 18	12	Grosser Entwurf 1	GEN 1	3	12		ᆜᇊ	4		P	PI
Fortunal Booksto	440				Möbelentwurf	MBE 1	3	6						
Entwurf - Projekte	118	Projekt Möbel	M 19	8	Kulturgeschichte des Möbels	KDM 1	2	2		L	4		Р	Р
		Entwurfsprojekt 2	M 22	12	Grosser Entwurf 2	GEN 2	3	12			5		Р	P
		Projekt Licht	M 23	8	Architektur Lichtplanung	ALP 1	3	6			5	_	P	F
		Praxis Projekt	M 30	18	Praxis	PRA 1	0	16				6	Т	L
					Praxisbericht	PRB 1	1	2			L	6		╠
		Projekt Stegreife	M 31	4	Stegreifentwerfen Bachelor Abschlussarbeit	STE 1 BAA 1	3	12			L	<u>•</u>	Р	P
		Bachelorthesis	M 35	14	Kolloquium zur Bachelor Abschlussarbeit	BAK 1	3	2				7	Р	P
		Projekt Produkt	M 36	10	Produktdesign	PRD 1	3	10				7	Р	Р
		Tragwerksplanung	M 2	2	Tragwerksplanung	TWP 1	2	2	1				P	F
		Material I	M 6	2	Materialtechnologie	MAT 1	2	2	<u></u> г	ī			P	F
			i		Baukonstruktion 1	BKO 1	3	4	1	_				i=
		Baukonstruktion	М 7	8	Baukonstruktion 2	BKO 2	3	4	٦	2			P	F
		Innonguehau	M 8	8	Innenausbau 1	AUS 1	3	4	1	_			Р	F
		Innenausbau	IVI O	٥	Innenausbau 2	AUS 2	3	4		₫			r	ıL
Konstruktion + Technik	40	Technischer Ausbau	М 9	4	Technischer Ausbau 1	TAB 1	2	2	1	-			Р	F
					Technischer Ausbau 2	TAB 2	2	2						Щ
		Grundlagen der Möbelgestaltung	M 13	4	Grundlagen der Möbelgestaltung	GDM 1	3	4		3			P	Ľ
		Grundlagen des Lichts	M 20	2	Grundlagen der Lichttechnik Grundlagen der Lichtplanung	GLT 1 GLP 1	3	4		3	4		P	F
		Material II	M 24	2	Materialien der Raumgestaltung	MDR 1	2	2		L	5		P	
		Material II	IVI 24		Bauphysik 2	BPH 2	2	2		г			-	낟
		Bauphysik	M 25	4	Bauphysik 1	BPH 1	2	2		L	5			F
		Plastik	M 3	3	Plastisches Gestalten	PLG 1	2	2	1				Р	F
		Dentalling and Contalting	M 40	_	Darstellen u. Gestalten 1	DUG 1	2	4	1				Р	F
		Darstellung und Gestaltung	M 10	3	Darstellen und Gestalten 2	DUG 2	2	2		ī.			Р	ئسان
		Computer gestützte	M 11	3	Computergestütze Gestaltungsmethoden 1	CGM 1	2	2	1	-			Р	F
		Gestaltungsmethoden			Computergestützte Gestaltungsmethoden 2	CGM 2	2	2	Ŀ					ļЩ
Darstellung + Gestaltung	24	Freies Zeichnen	M 14	3	Freies Zeichnen 1 Freies Zeichnen 2	FRZ 1 FRZ 2	2	2	2	3			P	F
		Akt	M 26	2	Aktzeichnen	AKT 1	2	2		ت	5		P	P
			i		Skizzenbuch	SKB 1	1	2				_		
		Theorie+Gestalt	M 32	4	Architekturtheorie	ART 1	2	2				6	P	F
		Werkmappe	M 37	2	Werkmappe	WMA 1	1	2			_	7	Р	Р
		Bau- und Kunstgeschichte I	M 4	2	Bau- und Kunstgeschichte 1	BKG 1	2	2	1			_	Р	F
					Bau- und Kunstgeschichte 2	BKG 2	2	2		ī			_	ıĒ.
		Bau- und Kunstgeschichte II	M 17	4	Bau- und Kunstgeschichte 3	BKG 3	2	2	<u> </u>	3			Р	F
		Gebäudelehre	M 15	2	Gebäudelehre 1	GBL 1	2	2		3			P	F
		Werkvorträge	M 16	2	Werkvorträge	WKV 1	2	2		3			T	L
Theorie	22	Designgeschichte	M 27	2	Designgeschichte	DEG 1	2	2			5		P	
		Baurecht	M 28	2	Baurecht 1	REC 1	2	2		[4		Р	
					Baurecht 3	REC 3	2	2			5	_		l
		Bachelorseminar	M 33	2	Bachelorseminar	BAS 1	2	2			-	6	Т	
		Exkursion	M 34	2	Fachexkursion 1	FEX 1	2	2				6	Т	L
		Baumanagement	M 38	2	Baumanagement 1	BAU 1	2	2		_		7	P	
		Wahl 1	M 21	2	Wahlpflichtfach 1 aus WPF-1-Katalog	WPF 1	2	2			4		Р	
Wahl*	6	Wahl 2	M 29	2	Wahlpflichtfach 2 aus WPF-2-Katalog	WPF 2	2	2			5	_	Р	
		Wahl 3	M 39	2	Freies Wahlfach aus dem FB Bauen und Gestalten	WPF 3	2	2				7	P	
2 WEITERE NACHWEISE	210]	127	210						
	1								1					

Anmerkungen:

PL = Prüfungsleistung gem. § 7 (1) LN = Leistungsnachweis gem. § 7 (2) T = Teilgenommen