

Modulart	Modul	Semester	Prüfungsart	Kürzel	Schlüsselnummer	(Teil-)Modul	1. Prüfer		Anmeldezeitraum (von - bis)	Ende der Rücktrittsfrist	Prüfungstermin	Zeit	Raum	Frist Notenbuchung OIS	Januar 2023					Januar Februar 2023					Februar 2023																								
							Name	Name							KW 4	23	24	25	26	27	KW 5	30	31	1	2	3	KW 6	6	7	8	9	10	KW 7	13	14	15	16	17											
PF	Städtebauentwurf - Nachhaltigkeit 1	1	P_E	ESK_1	M	5361	Entwurf im städtebaul. Kontext 1	Fütterer		07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023		17.02.2023	19.03.2023																							1											
				STF_1	M	5362	Städtebau und Freiraumplanung 1																																									1	
				NES_1	M	5363	Nachhaltiger, energieeffizienter Städtebau 1									Lechner																																	1
				DAP_1	M	5364	Darstellung u. Präsentationstechnik 1									Gierer							13:00-19:00																										
PF	Gebäudeentwurf - Nachhaltigkeit 1	2	P_E	EVG_1	M	5365	Entwurf Vertiefung Gebäude 1	Kopper		07.11.2022	25.11.2022	27.01.2023			04.03.2023																																		
				GBS_1	M	5366	Gebäudelehre Sonderthemen 1																																										
				EGT_1	M	5367	Energieeffiziente Gebäudetechnik 1									Lechner																																	
				DAP_2	M	5368	Darstellung u. Präsentationstechnik 2									Gierer							13:00																										2
PF	* Masterarbeit	3	HA	MAA_1	M	8700	Master Abschlussarbeit	Grüniger	Bäuerle																																								
				MP	M	8710	Kolloquium zur Masterarbeit	Grüniger	Bäuerle																																								
PF	Konstruktion - Organisation 1	1	HA	NBB_1	M	5370	Nachhaltiges Bauen im Bestand 1	Bäuerle		07.11.2022	25.11.2022	03.02.2023																																					
				FAM_1	M	5371	Facility-Management 1								Grüniger																																		
PF	Konstruktion - Organisation 2	2	HA	NAK_1	M	5372	Nachhaltige Konstruktionen 1	Bäuerle		07.11.2022	25.11.2022	03.02.2023																																					
				KAS_1	M	5373	Klimaanalyse und Simulation 1								Lechner																																		
PF	Architekturtheorie - Bau- & Kunstgeschichte 1	1	HA	FAM_2	M	5374	Facility-Management 2	Sramek																																									
				ATH_1	M	5376	Architekturtheorie 1	Eckhardt																																									
PF	Städtebauehre - Soziologie 1	2	MP	DPF_1	M	5375	Denkmalpflege 1	N.N.		07.11.2022	25.11.2022	25.01.2023																																					
				MBK_1	M	5377	Moderne Bau- & Kunstgeschichte 1								Winko																																		
PF	* Theorie - Wissenschaft 1	3	SL	TWS_1	M	5378	Theorie + Wissenschaft im Städtebau 1	Fütterer		07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023																																					
				SOZ_1	M	5379	Soziologie 1								Vogelgesang																																		
PF			SL	FEX_1	M	5380	Fachexkursion 1	alle Profs																																									
				MAS_1	M	5381	Masterseminar 1	Grüniger																																									
															3																																		

Die Prüfung muss gemäß Prüfungsordnung vom genannten Prüfenden durchgeführt werden
 * Diese Prüfungen müssen über das Prüfungsamt angemeldet werden.

1. Semester
 2. Semester
 3. Semester

Modultyp	Modul	Semester	Prüfungsart	Kürzel	Schlüsselnummer	(Teil-)Modul	1. Prüfer	2. Prüfer	Anmeldezeitraum (von - bis)	Ende der Rücktrittsfrist	Prüfungstermin	Zeit	Raum	Frist Notenbuchung QIS	Januar 2023					Januar Februar 2023			Februar 2023					Februar 2023															
							Name	Name							KW 4					KW 5			KW 6					KW 7															
															23	24	25	26	27	30	31	1	2	3	6	7	8	9	10	13	14	15	16	17									
PF	Projekt Raum I	1	HA	BIB_1	M	5384	Bauen im Bestand	Zenner		07.11.2022	25.11.2022	26.01.2023	01.02.2023																														
				VLL_1	M	5385	Vertiefung Licht	Hofmann		07.11.2022	25.11.2022	26.01.2023	01.02.2023																														
				IDP_1	M	5386	Interdisziplinäres Projekt IA-VD	Glas		07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023																														
				VPR_1	M	5387	Vertiefung projektabhängig	Glas		07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023																														
PF	Möbelprojekt	1	HA	MOB_1	M	5388	Möbel+Objekt	Fehling		07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023																														
PF	Projekt Raum II	2	HA	EXR_1	M	5389	Experimenteller Raum	Rutrecht		07.11.2022	25.11.2022	06.02.2023	10.02.2023																														
PF	RTH_1	M	5390	Raumtheorie	Winko		07.11.2022	25.11.2022	23.01.2023	27.01.2023																																	
PF	Lichtprojekt	2	HA	MSL_1	M	5391	Projekt Messe Szene Licht	Hofmann		07.11.2022	25.11.2022	20.01.2023	26.01.2023																														
PF	* Masterthesis	3	HA	MAA_1	M	8700	Master Abschlussarbeit Thema 1	Zenner	Glas					11.01.2023																													
				MAA_1	M	8700	Master Abschlussarbeit Thema 2	Glas	Zenner							11.01.2023																											
				MAK_1	M	8710	Kolloquium zur Masterarbeit Thema 1	Zenner	Glas							16.-20.01.2023																											
				MAK_1	M	8710	Kolloquium zur Masterarbeit Thema 2	Glas	Zenner							16.-20.01.2023																											
				WMA_2	M	5392	Werkmappe	Zenner	Glas		07.11.2022	25.11.2022	23.01.2023	27.01.2023																													
				MAS_1	M	8705	Masterseminar	Zenner	Glas		07.11.2022	25.11.2022	23.01.2023	27.01.2023																													
PF	Kultur II	2	SL	KUL_2	M	5394	Kultur 2	Kintner		07.11.2022	25.11.2022	08.02.2023	14.02.2023																														

Die Prüfung muss gemäß Prüfungsordnung vom genannten Prüfenden durchgeführt werden

* Diese Prüfungen müssen über das Prüfungsamt angemeldet werden.



Kaiserslautern, 02.11.2022

Änderungen vorbehalten! Bitte beachten Sie die aktuellen Aushänge

Prof. Dipl.-Ing. W. Kergaßner
Vorsitzendes Mitglied des Prüfungsausschusses der Studiengänge A

Master- Studiengang Virtual Design 2017



Prüfungsplan Wintersemester 2022/23

Stand: 02.11.2022

Modult	Modul	Semester	Prüfungsart	Kürzel	Schlüsselnummer	(Teil-)Modul	1. Prüfer		2. Prüfer		Anmeldezeitraum (von - bis)	Ende der Rücktrittsfrist	Prüfungstermin	Zeit	Raum	Frist Notenbuchung QIS	Januar 2023					Januar Februar 2023					Februar 2023					Februar 2023														
							Name	Name	KW 4	KW 5							KW 6	KW 7	KW 4	KW 5	KW 6	KW 7	KW 4	KW 5	KW 6	KW 7	KW 4	KW 5	KW 6	KW 7																
																	23	24	25	26	27	30	31	1	2	3	6	7	8	9	10	13	14	15	16	17										
PF	Großes Projekt - Virtual Design - Virtueller Raum	1	PA	VR	M	5226	Virtueller Raum	Pfaff	CQ	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023			19.03.2023																														1
				CQ	M	5227	Creative Intelligence	Schmachtenberg			07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023			19.03.2023																									1				
				ST	M	5228	Storytelling	Schmachtenberg			07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023			19.03.2023																									1				
PF	Kleines Projekt - Kommunikation im Raum	1	PA	MI	M	5229	Mediales Inszenieren	Deuter		07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023	bis 24:00		19.03.2023																									1					
				DAF	M	5230	Digitale Ausdrucksformen	Deuter			07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023	bis 24:00		19.03.2023																									1				
PF	Theorie und Geschichte	1	PA	KGM	M	5232	Kulturgeschichte der Medien	Winko		07.11.2022	25.11.2022	23.01.2023	27.01.2023	11:00-12:00		26.02.2023																														
				MRTTh	M	5231	Medien- und Raumtheorie	Winko			07.11.2022	25.11.2022	23.01.2023	27.01.2023	11:00-12:00		26.02.2023																													
PF	Großes Projekt Virtual Design - Interaktiver Raum	2	PA	IR	M	5233	Interaktiver Raum	Wagner		07.11.2022	25.11.2022	08.02.2023	14.02.2023			16.03.2023																														2
				CD	M	5234	Creative Direction	Schmachtenberg			07.11.2022	25.11.2022	08.02.2023	14.02.2023	23:59		16.03.2023																									-2				
				XD	M	5235	Experience Design	Schmachtenberg			07.11.2022	25.11.2022	08.02.2023	14.02.2023	23:59		16.03.2023																									-2				
PF	Kleines Projekt - Experimenteller Raum	2	PA	DE	M	5236	Digitales Entwerfen	Pfaff		07.11.2022	25.11.2022	30.01.2023	03.02.2023			05.03.2023																														
				NG	M	5237	Narratives Gestalten	Schmachtenberg			07.11.2022	25.11.2022	10.02.2023	16.02.2023			18.03.2023																									2				
PF	Theorie und Kultur	2	HA	GTD	M	5238	Geschichte und Theorie des Designs	Winko		07.11.2022	25.11.2022	23.01.2023	27.01.2023	11:00-12:00		26.02.2023																									2					
				BVK	M	5239	Bildtheorie und Visuelle Kultur	Winko			07.11.2022	25.11.2022	23.01.2023	27.01.2023	11:00-12:00		26.02.2023																									2				
				MAS	M	8705	Master-Seminar	Winko						27.01.2023	11:00-12:00		26.02.2023																									2				
PF	* Masterarbeit	3	HA	MAA	M	8700	Master Abschlussarbeit	alle Profs					25.01.2023			24.02.2023																														
				KO	MAK	M	8710	Kolloquium	alle Profs						30.01.-03.02.2023			05.03.2023																												

Die Prüfung muss gemäß Prüfungsordnung vom genannten Prüfenden durchgeführt werden

* Diese Prüfungen müssen über das Prüfungsamt angemeldet werden.

1. Semester
2. Semester

3. Semester

Kaiserslautern, 02.11.2022

Änderungen vorbehalten! Bitte beachten Sie die aktuellen Aushänge

Prof. Dipl.-Ing. W. Kergaßner
Vorsitzendes Mitglied des Prüfungsausschusses der Studiengänge AR, IA und VD

Prüfungsart	Kürzel	Schlüsselnummer	Fach	1. Prüfer		Anmerkung	Anmeldezeitraum (von - bis)	Anmeldezeitraum (von - bis)	Anmeldezeitraum (von - bis)	Ende der Rücktrittsfrist	Prüfungstermin	Zeit	Raum	Frist Notenbuchung QIS
				Name	Name									

Bachelor Architektur 2017

Wahlmodul 1	HA	PLG 1	B	5484	Plastisches Gestalten 1	Mertes		07.11.2022	25.11.2022	07.02.2023	13.02.2023				15.03.2023
	HA	PLG 1	B	5484	Plastisches Gestalten 1	Hartmann		07.11.2022	25.11.2022	09.02.2023	15.02.2023				17.03.2023
	HA	ANZ 1	B	5485	Analytisches Zeichnen 1	Gierer		07.11.2022	25.11.2022	31.01.2023	06.02.2023				08.03.2023
	HA	PKL 1	B	5486	Passive Klimatisierung 1	Lechner		07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023
Wahlmodul 3	SL	WKV_1	B		Werkvorträge										
	SL	FWF	B		*Junge Architekturschaffende 1*	Girsberger	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	27.01.2023	02.02.2023				04.03.2023
	SL	FWF	B		*Welcome to the Metaverse 1*	Pfaff	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023
Wahlmodul 4	HA	BDS_1	B	5493	Brandschutz 1	Schmitt		07.11.2022	25.11.2022	10.02.2023	16.02.2023				18.03.2023
	HA	SAS_1	B	5494	Strukturanalysen Städtebau 1	Fütterer		07.11.2022	25.11.2022	17.01.2023	23.01.2023				22.02.2023
Wahl	HA	FWP	B		*Gebäudeanalyse*	Hahn	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023
	HA	FWP	B		*Industriebau 1*	Eckhardt	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023
	HA	FWP	B		*Ort, Raum, Material 1*	Girsberger	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	06.02.2023	10.02.2023				12.03.2023
	HA	FWP	B		*Einraum 1*	Höfler	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023

Master Architektur 2017

Wahlmodul 2	HA	INB 2	M	5067	Industrialisiertes Bauen 2	Grüniger		07.11.2022	25.11.2022	01.02.2023	07.02.2023				09.03.2023
Wahl	HA	FWP	M		*Architektur lesen*	Grüniger	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	08.02.2023	14.02.2023				16.03.2023
	HA	FWP	M		*Industriebau 2*	Eckhardt	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023
	HA	FWP	M		*Ort, Raum, Material 2*	Girsberger	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	06.02.2023	10.02.2023				12.03.2023
	HA	FWP	M		*Einraum 2*	Höfler	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023
	HA	FWP	M		*Transformation*	Yigin	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	26.01.2023	01.02.2023				03.03.2023
Wahl	SL	FWF	M		*Junge Architekturschaffende 2*	Girsberger	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	27.01.2023	02.02.2023				04.03.2023
	SL	FWF	M		*Welcome to the Metaverse 2*	Pfaff	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023

Bachelor Innenarchitektur 2017

Wahl	KL	Rec_3	B	5515	Wahlpflichtfach "Baurecht 3"	Zeller		07.11.2022	25.11.2022	30.01.2023	03.02.2023	11:30-13:00			05.03.2023
	HA	WPF	B	5587	Wahlpflichtfach "Analytisches Zeichnen 1"	Gierer		07.11.2022	25.11.2022	31.01.2023	06.02.2023				08.03.2023
	HA	WPF	B	6146	Wahlpflichtfach "Ausstellungsgestaltung 1"	Forell		07.11.2022	25.11.2022	02.02.2023	08.02.2023				10.03.2023
	HA	WPF	B	6148	Wahlpflichtfach "Kommunikationsmodelle 1"	Forell		07.11.2022	25.11.2022	02.02.2023	08.02.2023				10.03.2023
	HA	WPF	B		Wahlpflichtfach "Einraum 1"	Höfler	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023
	HA	WPF	B		Wahlpflichtfach "Welcome to the Metaverse 1"	Pfaff	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023
	HA	WPF	B		Wahlpflichtfach "Parametrisches und KI gestütztes Entwerfen 1"	Klein	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	18.01.2023	24.01.2023				23.02.2023

Master Innenarchitektur 2017

Wahl	KO	WPF	M	5573	*Soziologie*	Vogelgesang		07.11.2022	25.11.2022	31.01.2023	06.02.2023	ganztäglich			08.03.2023
	HA	WPF	M	6152	Wahlpflichtfach "Ausstellungsgestaltung 2"	Forell		07.11.2022	25.11.2022	02.02.2023	08.02.2023				10.03.2023
	HA	WPF	M	6154	Wahlpflichtfach "Kommunikationsmodelle 2"	Forell		07.11.2022	25.11.2022	02.02.2023	08.02.2023				10.03.2023
	HA	WPF	M		Wahlpflichtfach "Einraum 2"	Höfler	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023
	HA	WPF	M		Wahlpflichtfach "Welcome to the Metaverse 2"	Pfaff	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	13.02.2023	17.02.2023				19.03.2023
	HA	WPF	M		Wahlpflichtfach "Parametrisches und KI gestütztes Entwerfen 2"	Klein	Anmeldung über den Prüfer	07.11.2022	25.11.2022	18.01.2023	24.01.2023				23.02.2023

Studium Generale

Bachelor AR 2017	SL		B	5848	Philosophie 1	Bellut		07.11.2022	25.11.2022	19.01.2023	25.01.2023				24.02.2023
Bachelor AR 2017	KL		B	5837	Technisches Englisch 1	Merz		07.11.2022	25.11.2022	10.02.2023	16.02.2023	10:00-11:30			18.03.2023
Master AR 2017	SL		M	5840	Philosophie 2	Bellut		07.11.2022	25.11.2022	19.01.2023	25.01.2023				24.02.2023
Master AR 2017	KL		M	5837	Technisches Englisch 2	Merz		07.11.2022	25.11.2022	10.02.2023	16.02.2023	10:00-11:30			18.03.2023
Bachelor IA 2017	SL		B	5848	Philosophie 1	Bellut		07.11.2022	25.11.2022	19.01.2023	25.01.2023				24.02.2023
Bachelor IA 2017	KL		B	5291	Technisches Englisch 1	Merz		07.11.2022	25.11.2022	10.02.2023	16.02.2023	10:00-11:30			18.03.2023
Master IA 2017	SL		M	5397	Philosophie 2	Bellut		07.11.2022	25.11.2022	19.01.2023	25.01.2023				24.02.2023
Master IA 2017	KL		M	5453	Technisches Englisch 2	Merz		07.11.2022	25.11.2022	10.02.2023	16.02.2023	10:00-11:30			18.03.2023

Die Prüfung muss gemäß Prüfungsordnung vom genannten Prüfer durchgeführt werden