

Raumplanung

1. Änderung: 05.07.2022

Fakultätsservicebüro
Prüfungsplanerin: Renata Chvasteková
Stand: 29.06.2022

Prüfungstag	Prüfungsdatum	Prüfungsbeginn	Fachkürzel	Prüfung	Prüferkürzel	Prüfer	Pr. Nr.	FS	Schluss	Prüfungsf	Zusatztext	Prüfungsform	Räume
			SEM	Seminar	Grnn	Grünen	15281	5	B	P55	Ergonomie	Referat	kein Raum
			SEM	Seminar	JCHN	Juchmann	15281	5	B	P55	Fundamentals of therm	Referat	kein Raum
			VFL	Versuchstechnik im Fahrwerk	Fer	Fervers	1200	2	M	945		Hausarbeit	kein Raum
	30-Jun-22		PPA	Planen und Präsentieren von Arbeit	HeßC	Heß	15282	5	B	P55	Referat und Hausarbeit	Portfolio	kein Raum
	30-Jun-22		SEM	Seminar	HeßC	Heß	15281	5	B	P55	Vorgehensweise für den Entwurf eines unbemannten	Referat	kein Raum
	01-Jul-22		STO	Strukturoptimierung	Sbl	Seibel	16161	2	M	P55	Projekt und Klausur am 13.07.2022 um 12 Uhr	Portfolio	kein Raum
	04-Jul-22		FFV	Faserverbundwerkstoffe	HUB	Huber	16111	2	M	P55	Kolloquium	Hausarbeit	kein Raum
	05-Jul-22		IP	Integratives Projekt	Fke	Finke	15171	4	B	P55		Fallstudie	kein Raum
	07-Jul-22		FWM	in der Fahrwerktechnik	Egl	Engel	15851	6	B	P55		Fallstudie	kein Raum
	07-Jul-22	08:00	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und Flugzeugstrukturen	Fke	Finke	15101	3	B	P55	07.07.-18.07.2022	Mündliche Prüfung	203
	08-Jul-22		CADF	CAD im Flugzeugbau	Frey	Freytag	15891	6	B	P55		Hausarbeit	kein Raum
	08-Jul-22		CAD	Einführung in CAD	WalSta	Heide/Stadler	15054	2	B	P55		Hausarbeit	kein Raum
	08-Jul-22		KK3	Baugruppen	Frey	Freytag	15411	6	B	P55		Hausarbeit	kein Raum
	08-Jul-22		IP	Integratives Projekt	Abu	Abulawi	15171	4	B	P55	Englisch	Fallstudie	kein Raum
	08-Jul-22		IP	Integratives Projekt	FRK	Frenkel	15171	4	B	P55	Englisch	Fallstudie	kein Raum
	08-Jul-22		PPA	Planen und Präsentieren von Arbeit	FRK	Frenkel	15282	5	B	P55	Referat und Hausarbeit	Portfolio	kein Raum
				Reguläre Prüfungszeit									
Samstag	09-Jul-22		DV	Datenverarbeitung	Egl	Engel	15081	2	B	P55		Hausarbeit/Refe	kein Raum

	09-Jul-22	10:00	AST	Antriebsstrang	Grm	Großmann	15251	3	B	P55	Englisch	Klausur	BT 5 _A 415
	09-Jul-22	10:00	STK	Strukturkonstruktion	Gbl	Gäbel	15401	6	B	P55		Klausur	BT 5 _5.15
	09-Jul-22	13:00	TM4	Schwingungslehre und Akustik	Gbl	Gäbel	15161	4	B	P55		Klausur	BT 5 _5.15
	10-Jul-22		SYE	Systems-Engineering	Abu	Abulawi	16021	2	M	P55	Abschlusspräsentation	Hausarbeit	kein Raum
Montag	11-Jul-22		FPR	Flugzeugprojekt	AkScSc	e/Scholz	15481	4	B	P55		Klausur	404
	11-Jul-22	08:00	AEL	Aeroelastik	AKM	Akermans	1100	2	M	947		Klausur	402
	11-Jul-22	08:00	ASK	Aktuelle Systeme und Komponente	Stu	Stucke	2300	2	M	945		Klausur	101
	11-Jul-22	08:00	FM	Flugmechanik	AKM	Akermans	15511	5	B	P55		Klausur	401
	11-Jul-22	08:00	WK	Werkstoffkunde	GroMon	Großmann/Montag	15031	2	B	P55		Klausur	103 + 106
	11-Jul-22	12:00	TM4	Schwingungslehre und Akustik	Ars	Ahrens	15161	4	B	P55		Klausur	103
	11-Jul-22	15:00	NK1	Nutzfahrzeugkonstruktion	Seyfri	Seyfried	15241	4	B	P55	Englisch	Klausur	103
	11-Jul-22	15:00	NK2	Nutzfahrzeugkonstruktion	Seyfri	Seyfried	15361	6	B	P55		Klausur	103
Dienstag	12-Jul-22		CADK	CAD in der Karosseriekonstruktion	Bke	Bigalke	15341	5	B	P55	Hausarbeit	Hausarbeit	kein Raum
	12-Jul-22	08:00	DG1	Darstellende Geometrie 1	Pskn	Piskun	15051	2	B	P55		Klausur	106
	12-Jul-22	08:00	DG1	Darstellende Geometrie 1	Smg	Schimming	15051	2	B	P55		Klausur	103
	12-Jul-22	12:00	FTA	Fertigungstechnik für Fahrzeugbau	Dörr	Dörr	15141	3	B	P55		Klausur	404
	12-Jul-22	12:00	FTA	Fertigungstechnik für Fahrzeugbau	Seyfri	Seyfried	15141	3	B	P55		Klausur	103
	12-Jul-22	12:00	FTF	Fertigungstechnik für Flugzeugbau	Seyfri	Seyfried	15731	3	B	P55		Klausur	103
	12-Jul-22	12:00	FE	Flugzeugentwurf	Slz	Scholz	15571	6	B	P55	Englisch	Klausur	301
	12-Jul-22	12:00	DYN	Mehrkörper- und Strukturmechanik	Ars	Ahrens	16141	2	M	P55	in Präsenz	Prüfung	302
	12-Jul-22	12:00	VMK	Konstruktion	Pls	Pöhls	15841	6	B	P55		Klausur	204
	12-Jul-22	15:00	SKO1	Strukturkonstruktion 1	Sbl	Seibel	15501	5	B	P55		Klausur	103
	12-Jul-22	15:00	VSV	Versuch	PLM	Plaumann	2100	2	M	947		Klausur	302
Mittwoch	13-Jul-22	08:00	BHA	Bauweisen, Human Factors und Ae	KNY	Konieczny	2500	2	M	947		Klausur	402
	13-Jul-22	08:00	TM3	Dynamik	Ars	Ahrens	15091	3	B	P55		Klausur	BT 5 - 5.15
	13-Jul-22	08:00	TM3	Dynamik	Baa	Baaran	15091	3	B	P55		Klausur	106
	13-Jul-22	08:00	FS	Flugzeugsysteme	Slz	Scholz	15811	5	B	P55	Englisch	Klausur	401
	13-Jul-22	08:00	TZ	Technisches Zeichnen	Stfn	Steffen	15042	1	B	P55		Klausur	301
	13-Jul-22	08:00	TZ	Technisches Zeichnen	StuLüh	Stucke/Lühning	15042	1	B	P55		Klausur	103+302

	13-Jul-22	12:00	STO	Strukturoptimierung	Sbl	Seibel	16161	2	M	P55	Projekt und Klausur am 13.07.22 um 12	Portfolio	304
	13-Jul-22	12:00	MTL	Grundlagen der Messtechnik	KCN	Kochan	15201	4	B	P55		Klausur	204
	13-Jul-22	12:00	MTL	Grundlagen der Messtechnik	Nzl	Netzel	15201	4	B	P55		Klausur	103
	13-Jul-22	12:00	SKO2	Strukturkonstruktion 2	Wag	Wagner	15561	6	B	P55		Klausur	106
Donnerstag	14-Jul-22	08:00	CFD	Computational Fluid Dynamics	Sze	Schulze	16151	2	M	P55		Klausur	304
	14-Jul-22	08:00	FTW	Flugzeugtriebwerke	AKM	Akkermans	15761	4	B	P55	Englisch	Klausur	106
	14-Jul-22	12:00	GET	Grundlagen der Elektrotechnik	KCN	Kochan	15131	3	B	P55		Klausur	103
	14-Jul-22	12:00	SF1	Schienenfahrzeuge	Ars	Ahrens	15261	4	B	P55	in Präsenz	Prüfung	106
	14-Jul-22	14:00	MKS	Mechanische Kabinensysteme	Edom	Edom	15531	5	B	P55	Englisch	Klausur	404
	14-Jul-22	15:00	TP LB	Teilprüfung Leichtbaulabor	HUB	Huber	15523	5	B	P55		Klausur	301
Freitag	15-Jul-22	08:00	TM1	Statik	Baa	Baaran	15021	1	B	P55		Klausur	103
	15-Jul-22	08:00	TM1	Statik	HUB	Huber	15021	1	B	P55		Klausur	201
	15-Jul-22	08:00	TM1	Statik	Nst	Nast	15021	1	B	P55		Klausur	106
	15-Jul-22	12:00	EFV	Faserverbundstrukturen	Sbl	Seibel	1500	2	M	947		Klausur	404
	15-Jul-22	12:00	FAD	Fahrzeugaerodynamik	Sze	Schulze	800	2	M	945		Klausur	201
	15-Jul-22	12:00	FVT	Faserverbundtechnologie	Nst	Nast	15861	6	B	P55		Klausur	202
	15-Jul-22	12:00	FWG	Grundlagen der Fahrwerktechnik	Adamsk	Adamski	15191	4	B	P55		Klausur	106
	15-Jul-22	12:00	TH	Thermodynamik	ebi	Ebinger	15121	3	B	P55		Klausur	103
	15-Jul-22	15:00	RTL	Grundlagen der Regelungstechnik	Nzl	Netzel	15291	5	B	P55		Klausur	106
	15-Jul-22	15:00	RTL	Grundlagen der Regelungstechnik	Wgm	Wiegmann	15291	5	B	P55		Klausur	301
Samstag	16-Jul-22	10:00	EKS	Elektrische Kabinensysteme	Wgm	Wiegmann	15541	5	B	P55	Englisch in Präsenz	Prüfung	BT5_414
	16-Jul-22	10:30	PSI	Passive Sicherheit	Gbl	Gäbel	15871	6	B	P55		Klausur	BT5_515
	16-Jul-22	14:00	FEM	Finite Elemente Methode	SBl	Schulte-Bisping	15311	4	B	P55	Englisch	Klausur	BT 5_515
Montag	18-Jul-22	08:00	DV	Datenverarbeitung	Fsr	Füser	15081	2	B	P55		Klausur	106
	18-Jul-22	08:00	DV	Datenverarbeitung	Pskn	Piskun	15081	2	B	P55		Klausur	103
	18-Jul-22	08:00	FEM	Finite Elemente Methode	Fke	Finke	15311	4	B	P55	in Präsenz von 18.07 - 22.07.2022	Mündliche Prüfung	203
	18-Jul-22	08:00	FEM KE	Finite Elemente Methode	Fke	Finke	15316	5	B	P55	in Präsenz von 18.07. - 22.07.2022	Mündliche Prüfung	
	18-Jul-22	12:00	BWL	Betriebswirtschaftslehre	BekKas	Becker/Kaiser	15371	6	B	P55		Klausur	103

	18-Jul-22	12:00	FT2	Flugzeugtriebwerke 2	Nger	Nerger	1300	2	M	947		Klausur	301
	18-Jul-22	12:00	VMG	Verbrennungsmotoren	Pls	Pöhls	15211	4	B	P55		Klausur	106
	18-Jul-22	12:00	QM	Qualitätsmanagement	Mntg	Montag	15721	3	B	P55		Klausur	404
	18-Jul-22	15:00	FIL EL	Festigkeit im Leichtbau	LNK	Linke	15321	4	B	P55	Englisch	Klausur	201
	18-Jul-22	15:00	FIL KE	Festigkeit im Leichtbau	Nst	Nast	15326	5	B	P55		Klausur	BT 5 - 5.15
Dienstag	19-Jul-22	08:00	AML1	Aerodynamik 1	Sze	Schulze	15461	4	B	P55		Klausur	106
	19-Jul-22	08:00	FWF	Fahrwerk/Fahrverhalten	Fer	Fervers	15441	5	B	P55	Englisch	Klausur	404
	19-Jul-22	08:00	MIP	Management in der Produktentwicklung	FRK	Frenkel	16011	2	M	P55	Präsenzklausur am 19.07. 2022 um 08 Uhr	Portfolio	103
	19-Jul-22	12:00	KK1	Karosseriekonstruktion	Fff	Friedhoff	15231	4	B	P55	Englisch	Klausur	103
	19-Jul-22	15:00	FUS	Sandwichstrukturen	HUB	Huber	15551	5	B	P55		Klausur	106
Mittwoch	20-Jul-22	08:00	MA2	Mathematik 2	Fsr	Füser	15061	2	B	P55		Klausur	106
	20-Jul-22	08:00	MA2	Mathematik 2	Mak	Marsolek	15061	2	B	P55		Klausur	201
	20-Jul-22	08:00	MA2	Mathematik 2	Yidz	Yildiztekin	15061	2	B	P55		Klausur	103
	20-Jul-22	08:00	MOA	Applikation	IHM	Ihme-Schramm	1400	2	M	945		Klausur	301
	20-Jul-22	12:00	BFL	Betriebsfestigkeit im Flugzeugbau	Wag	Wagner	2151	2	M	947		Klausur	103
	20-Jul-22	12:00	KK2	werkzeuggerechte	Bke	Bigalke	15331	5	B	P55		Klausur	401
	20-Jul-22	12:00	VML	Verbrennungsmotorenlabor	Pls	Pöhls	15431	6	B	P55		Klausur	403
	20-Jul-22	15:00	SLL	Strömungslehre	ebi	Ebinger	15111	3	B	P55		Klausur	103
	20-Jul-22	15:00	SLL	Strömungslehre	Sze	Schulze	15111	3	B	P55		Klausur	106
Donnerstag	21-Jul-22	08:00	TM2	Festigkeitslehre	Baa	Baaran	15071	2	B	P55		Klausur	103
	21-Jul-22	08:00	TM2	Festigkeitslehre	LNK	Linke	15071	2	B	P55		Klausur	202
	21-Jul-22	08:00	TM2	Festigkeitslehre	Wag	Wagner	15071	2	B	P55		Klausur	106+201
	21-Jul-22	12:00	AML2	Aerodynamik 2	AKM	Akkermans	15491	5	B	P55	Englisch	Klausur	103
	21-Jul-22	12:00	AKA	Architektur der Kabine	KNY	Konieczny	15471	4	B	P55	Englisch	Klausur	106
	21-Jul-22	12:00	FWK	Fahrwerksauslegung/-kinematik	Fer	Fervers	15451	6	B	P55		Klausur	301
	21-Jul-22	15:00	MA1	Mathematik 1	KoMaSc	Schutzichel	15011	1	B	P55		Klausur	103+106
Freitag	22-Jul-22		FWM	im Fahrwerk	Egl	Engel	2271	2	M	945		Fallstudie	kein Raum
	22-Jul-22		FZD	Fahrzeugdesign	Fff	Friedhoff	15791	5	B	P55		Hausarbeit	kein Raum

