

Raumplanung: 13.01.2023

1. Änderung: 16.01.2023

2. Änderung: 17.01.2023

3. Änderung: 24.01.2023

Fakultätsservicebüro TI -  
 Prüfungsplanerin:  
 Renata Chvasteková,  
 Stand 11.11.2022

1. Änderung: 28.11.2022

2. Änderung: 08.12.2022

### Prüfungsplanung im Wintermester 2022/2023 im Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau

Tag	Datum:	Uhrzeit	FS/Schwerpunkt	Fachk.	Bezeichnung	Pr.Nr.	Prüferk.	Prüfer	Prüfungsform	Raum
Mittwoch	18.01.2023	16:00-18 Uhr	BF 4 N+S, BF 5 N+S	NPV	Nutzfahrzeuge für den Personenverkehr	15271	Ebi/Fsr/Grm/Sfr	Ebinger/Füser/Großmann/Seyfried	Klausur	Raum durch Prüfer
Donnerstag	19.01.2023									
Freitag	20.01.2023	09:00	BF3 A+F,BF3 KE,BF3 N+S	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und Flugzeugstrukturen	15101	Fke	Finke	Mündliche Prüfung	Raum 201, BT 9
Freitag	20.01.2023	09:00	BF6 A+F	VML	Verbrennungsmotorenlabor	15431	lhme	lhme-Schramm	Klausur	C 227, BT 9
<b>Reguläre Prüfungszeit</b>										
Samstag	21.01.2023	08:30	BF3 A+F,BF3 N+S	GET	Grundlagen der Elektrotechnik	15131	KcNPsnd	KochanPassand	Klausur	BT9 -103+106
Samstag	21.01.2023	09:00	BFL 3 E+L, K+KS	FEM	Finite Elemente	15311	Gbl	Gäbel	Klausur	A 5. 15/BT 5
Samstag	21.01.2023	12:00	MF + MFL	AKU	Akustik	16101	Gbl	Gäbel	Klausur	A 5. 15/BT 5

**Montag 23.01.2023**

Montag	23.01.2023	08:00	FS_1	DG1	Darstellende Geometrie 1	15051	Smg	Schimming	Klausur	BT 9- 103
Montag	23.01.2023	08:00	FS_1	DG 1	Darstellende Geometrie 1	15051	Pskn	Piskun	Klausur	BT 9 - 106

Montag	23.01.2023	09:00	BF3 A+F,BF3 KE,BF3 N+S	MFF	Fahrzeug- und Flugzeugstrukturen	15101	Fke	Finke	Mündliche Prüfung	Raum 201, BT 9
Montag	23.01.2023	08:00	BF 3 KE	QM	Qualitätsmanagement	15721	Mntg	Montag	Klausur	BT 9 - 303+304
Montag	23.01.2023	08:00	Master - Kern	BFV	Berechnung von Faserverbundwerkstoffen	16131	BaaSch	Baaran/Schutzzeichel	Klausur	BT9 - 204
Montag	23.01.2023	12:00	BF4 A+F,BFL4 K+KS,BF5 N+S	MTL	Grundlagen der Messtechnik	15201	KocNet	KochanNetzel	Klausur	BT 9 - 106
Montag	23.01.2023	12:00	BFL5 E+L	SKO1	Strukturkonstruktion 1	15501	Wag	Wagner	Klausur	BT 9 - 401
Montag	23.01.2023	12:00	BFL 3 E+L, BFL 6 K+KS	FTF	Fertigungstechnik für Flugzeugbauer	15731	Sefr	Seyfried	Klausur	BT 9 - 103

Montag	23.01.2023	15:00	BF4 KE,BF4 N+S	NK1	Grundlagen der Nutzfahrzeugkonstruktion	15241	Sfr	Seyfried	Klausur	BT 9 - 103
Montag	23.01.2023	15:00	BF 3 N+S , BF 5 A+F	AST	Antriebsstrang	15251	Grm	Großmann	Klausur	BT 9 - 106

**Dienstag 24.01.2023**

Dienstag	24.01.2023	08:00	FS_2	TM2	Festigkeitslehre	15071	Lnk	Linke	Klausur	BT 9 - 106
Dienstag	24.01.2023	08:00	FS_2	TM 2	Festigkeitslehre	15071	Nst	Nast	Klausur	BT 5 -5.15
Dienstag	24.01.2023	08:00	FS_2	TM2	Festigkeitslehre	15071	Baa	Baaran	Klausur	BT 9 - 103
Dienstag	24.01.2023	08:00	Master- Fahrzeugbau	BFA	Betriebsfestigkeit	2111	Fsr	Füser	Klausur	BT 9 - 301

Dienstag	24.01.2023	09:00	BF3 A+F,BF3 KE,BF3 N+S	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und Flugzeugstrukturen	15101	Fke	Finke	Mündliche Prüfung	Raum 201, BT 9
Dienstag	24.01.2023	08:00	BF5 A+F	VMV	Verbrennungsmotoren	15421	Pls	Pöhls	Klausur	BT 9 -202

Dienstag	24.01.2023	12:00	BFL 3 E+L, K+KS	SLL	Strömungslehre	15111	Sze	Schulze	Klausur	BT 9 - 106
Dienstag	24.01.2023	12:00	BF 3 A+F, KE	SLL	Strömungslehre	15111	AKM	Akkermans	Klausur	BT 9 - 103
Dienstag	24.01.2023	09:00	BF 5 A+F, KE, N+S	FEM	Finite Elemente	15311	Fke	Finke	Mündliche Prüfung	Raum 201, BT 9

Dienstag	24.01.2023	12:00	BFL 5 K+KS	FUS	Faserverbund- und Sandwichtechnologie	15551	Hub	Huber	Klausur	BT 9 - 303
----------	------------	-------	------------	-----	---------------------------------------	-------	-----	-------	---------	------------

Dienstag	24.01.2023	15:00	BF4 A+F, BF5 N+S	FWG	Grundlagen der Fahrwerktechnik	15191	Ada	Adamski	Klausur	BT 9 - 103
----------	------------	-------	------------------	-----	--------------------------------	-------	-----	---------	---------	------------

Dienstag	24.01.2023	15:00	BF4 KE, BF4 N+S	KK1	Einführung in die Karosseriekonstruktion	15231	Pskn	Piskun	Klausur	BT 9 - 106
----------	------------	-------	-----------------	-----	--	-------	------	--------	---------	------------

Dienstag	24.01.2023	15:00	MF+MFL Kernstudium	MIP	Management in der Produktentwicklung	16011	FRK	Frenkel	Portfolio/Referat +Klausur	BT 9 - 202
----------	------------	-------	--------------------	-----	--------------------------------------	-------	-----	---------	----------------------------	------------

**Mittwoch 25.01.2023**

Mittwoch	25.01.2023	08:00	FS_1	TM1	Statik	15021	Baa	Baaran	Klausur	BT 9 - 103-BT 9 - 106
----------	------------	-------	------	-----	--------	-------	-----	--------	---------	-----------------------

Mittwoch	25.01.2023	08:00	FS_1	TM 1	Statik	15021	Hub	Huber	Klausur	BT 9 - 106
----------	------------	-------	------	------	--------	-------	-----	-------	---------	------------

Mittwoch	25.01.2023	08:00	FS_1	TM 1	Statik	15021	Wag	Wagner	Klausur	BT 9 - 301+302
----------	------------	-------	------	------	--------	-------	-----	--------	---------	----------------

Mittwoch	25.01.2023	09:00	BF3 A+F, BF3 KE, BF3 N+S	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und Flugzeugstrukturen	15101	Fke	Finke	Mündliche Prüfung	Raum 201, BT 9
----------	------------	-------	--------------------------	-----	---	-------	-----	-------	-------------------	----------------

Mittwoch	25.01.2023	08:00	BFL4E+L und BFL4K+KS.	TM 4	Schwingungslehre und Akustik	15161	AKM	Akkermans	Klausur	BT 9 - 401
----------	------------	-------	-----------------------	------	------------------------------	-------	-----	-----------	---------	------------

Mittwoch	25.01.2023	08:00	BF 4 KE, BF4A+F BF4N+S	TM 4	Schwingungslehre und Akustik	15161	Ars	Ahrens	Klausur	BT 9-403+404 +402
----------	------------	-------	------------------------	------	------------------------------	-------	-----	--------	---------	-------------------

Mittwoch	25.01.2023	09:00	BF 5 A+F, KE, N+S	FEM	Finite Elemente	15311	Fke	Finke	Mündliche Prüfung	Raum 201, BT 9
----------	------------	-------	-------------------	-----	-----------------	-------	-----	-------	-------------------	----------------

Mittwoch	25.01.2023	12:00	BF 6 KE	PSI	Passive Sicherheit	15871	Mar	Marsolek	Klausur	BT 9 - 401
----------	------------	-------	---------	-----	--------------------	-------	-----	----------	---------	------------

Mittwoch	25.01.2023	12:00	BF3 A+F BF3 KE BF3 N+S	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und	15101	Seyfri	Seyfried	Klausur	BT 9 - 103+106
----------	------------	-------	------------------------	-----	------------------------------------	-------	--------	----------	---------	----------------

Mittwoch	25.01.2023	15:00	BF 5 N+S	SF 2	Vertiefung Schienenfahrzeuge	15351	Ars	Ahrens	Mündliche Prüfung	BT 9 - 301
----------	------------	-------	----------	------	------------------------------	-------	-----	--------	-------------------	------------

Mittwoch										
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Mittwoch	25.01.2023	15:00	BFL 5 E+L	FM	Flugmechanik	15511	Slz	Scholz	Klausur	BT 9 - 401
----------	------------	-------	-----------	----	--------------	-------	-----	--------	---------	------------

**Donnerstag 26.01.2023**

Donnerstag	26.01.2023	09:00	BF 5 A+F	FEM	Finite Elemente		Fke	Finke	Mündliche Prüfung	Raum 201, BT 9
Donnerstag	26.01.2023	08:00	BFL 6 E+L, K+KS	CADF	CAD im Flugzeugbau	15891	Fre	Freytag	Klausur	BT 9 - 101+102
Donnerstag	26.01.2023	08:00	BF4 A+F	VMG	Grundlagen der Verbrennungsmotoren	15211	lhm	lhme-Schramm	Klausur	<b>BT 9 - 301</b>
Donnerstag	26.01.2023	08:00	Master Flugzeugbau E+L, K+KS	HAD	Hubschrauber/Aerodynamik	2161	Sze	Schulze	Klausur	BT 9 103
Donnerstag	26.01.2023	08:00	BFL 4 E+L	FTW	Flugzeugtriebwerke	15761	Nger	Nerger	Klausur	BT 9 - 304

Donnerstag	26.01.2023	12:00	FS_2	WK	Werkstoffkunde	15031	GroKla	Großman/Klaumünzer	Klausur	BT 9 - 103+106 + 304
Donnerstag	26.01.2023	12:00	BF 6 KE	STK	Strukturkonstruktion, Karosserie	15401	Mar	Marsolek	Klausur	<b>BT 5 5.15+4.13</b>

Donnerstag	26.01.2023	15:00	BFL 6A+F, E+L	FVT+MT RON	Faserverbundtechnologie	15861	Sbl	Seibel	Klausur	BT 9 - 401
------------	------------	-------	---------------	------------	-------------------------	-------	-----	--------	---------	------------

<b>Freitag</b>	<b>27.01.2023</b>									
Freitag	27.01.2023	08:00	FS_1	Ma 1	Mathematik 1	15011	Mar	Marsolek	Klausur	<b>BT 9 - 301 bis 304, BT 5- 5.15</b>
Freitag	27.01.2023	08:00	FS_1	Ma 1	Mathematik 1	15011	FRRO	Olivares Feres	Klausur	BT 9 - 103
Freitag	27.01.2023	08:00	FS_1	Ma 1	Mathematik 1	15011	Yidz	Yildiztekin	Klausur	BT 9 - 106
Freitag	27.01.2023	09:00	BF 5 A+F, KE, N+S	FEM	Finite Elemente		Fke	Finke	Mündliche Prüfung	Raum 201, BT 9
Freitag	27.01.2023	08:00	BF4 KE	FWB	Baugruppen der Fahrwerktechnik	15221	Ada	Adamski	Klausur	BT 9 - 404

Freitag	27.01.2023	08:00	Master Flugzeugbau E+L	SVS	Statistische Versuchsplanung und Simulation	1500	lhme	lhme-Schramm	Klausur	BT 9 - 202
Freitag	27.01.2023	12:00	BFL 5 E+L	AML 2	Aerodynamik 2	15491	Sze	Schulze	Klausur	BT 9 - 302
Freitag	27.01.2023	12:00	BF5 A+F, BF6 N+S	RTL	Regelungstechnik	15291	Nzl	Netzel	Klausur	BT 5 - 4.17 + 5.15
Freitag	27.01.2023	12:00	BFL5 K+KS	RTL	Regelungstechnik	15291	Wgm	Wiegmann	Klausur	BT 9 - 401+402

Freitag	27.01.2023	12:00	BF3 A+F, N+S, BFL3 K+KS und E+L	TH	Thermodynamik	15121	Ebi	Ebinger	Klausur	BT 9 - 103+106, 201+202
---------	------------	-------	------------------------------------	----	---------------	-------	-----	---------	---------	----------------------------

**Samstag 28.01.2023**

Samstag	28.01.2023	10:00	BFL 4 K+KS	AKA	Architektur in der Kabine	15471	KNY	Konieczny	Klausur	BT 5 - 5.15
Samstag	28.01.2023	10:00	Master MFL	ZUF	Zufallschwingungen in Theorie und Anwendung	16181	Kle	Kletschkowski	Klausur	BT 5 - 4.17

**2. Woche**

**Montag 30.01.2023**

Montag	30.01.2023	09:00	BF 5 A+F	FEM	Finite Elemente		Fke	Finke	Mündliche Prüfung	Raum 201, BT 9
Montag	30.01.2023	08:00	Master Flugzeugbau E+L	HFL	Höhere Festigkeitslehre im Leichtbau	2451	Lnk	Linke	Klausur	BT 5 - 4.15
Montag	30.01.2023	08:00	BF3 A+F, N+S	TM3	Technische Mechanik 3	15091	Ars	Ahrens	Klausur	BT 9 - 301+302 +303+ 304
Montag	30.01.2023	08:00	BF3KE	TM3	Technische Mechanik 3	15091	Baa	Baaran	Klausur	BT 9 - 401+402
Montag	30.01.2023	08:00	FS_1	TZ+MTR ON	Technisches Zeichnen	15042	LngStu	LühningStucke	Klausur	BT 9 - 103+106+403+404
Montag	30.01.2023	08:00	FS_1	TZ	Technisches Zeichnen	15042	Steffens	Steffens	Klausur	BT 5 - 5.15

Montag	30.01.2023	12:00	BFL 5 E+L, K+KS	FS	Flugzeugsysteme	15811	KCN	Kochan	Klausur	BT 9 - 103
--------	------------	-------	-----------------	----	-----------------	-------	-----	--------	---------	------------

Montag	30.01.2023	16:00	BFL 6 E+L	FI	Flugzeugentwurf	15571	Wgn	Wagner	Klausur	BT 9 - 106
--------	------------	-------	-----------	----	-----------------	-------	-----	--------	---------	------------

**Dienstag 31.01.2023**

Dienstag	31.01.2023	08:00	BF 5 A+F	FWF	Fahrwerk/Fahrverhalten	15441	Fer	Fervers	Klausur	BT 9 - 103
----------	------------	-------	----------	-----	------------------------	-------	-----	---------	---------	------------

Dienstag	31.01.2023	08:00	BFL 4 E+L	AML LV	Aerodynamik mit Labor	15461	AKM	Akkermans	Klausur	BT 9 - 304
----------	------------	-------	-----------	--------	-----------------------	-------	-----	-----------	---------	------------

Dienstag	31.01.2023	08:00	Master Flugzeugbau K+KS	VEK	Vertiefung elektrische Kabinensysteme	2300	Wg	Wiegmann	Mündliche Prüfung	BT 9 - 301
Dienstag	31.01.2023	08:00	BFL 5 K+KS	MKS	Mechanische Kabinensysteme	15531	KNY	Konieczny	Klausur	BT 9 - 403
Dienstag	31.01.2023	12:00	BF3KE	Dyn	Technische Mechanik 3	15091	Suel	Schutzzeichel	Klausur	BT 9 - 106
<b>Dienstag</b>	<b>31.01.2023</b>	<b>12:00</b>	<b>Master FL_EL FM 2</b>	<b>Flugmechanik 2</b>	<b>1200</b>	<b>Ngwo</b>	<b>Nguewo</b>	<b>Klausur</b>	<b>BT 9 - 301</b>	

Dienstag	31.01.2023	15:00	BF 5KE , A+F	Sem	Seminar Ergonomie	15281	Grnm	Grünen	Prüfung	BT 9 -401
Dienstag	31.01.2023	08:00	BF6 A+F	VMK	Verbrennungsmotoren Konstruktion	15841	Ihm	Ihme-Schramm	Klausur	BT 9 - C 227

**Mittwoch 01.02.2023**

Mittwoch	01.02.2023	08:00	BF5 KE,BMT6	FIL F	Festigkeit im Leichtbau	15326	Nst	Nast	Klausur	BT 9 - 103
Mittwoch	01.02.2023	08:00	BFL 4 E+L	FIL FL	Festigkeit im Leichtbau	15321	Lnk	Linke	Klausur	BT 5- 5.15
Mittwoch	01.02.2023	08:00	FS_1	DV	Datenverarbeitung	15081	Fsr	Füser	Klausur	BT 9 - 106
Mittwoch	01.02.2023	08:00	FS_1	DV	Datenverarbeitung	15081	Psk	Piskun	Klausur	BT 9 -401+402
Mittwoch	01.02.2023	08:00	BF6 A+F	SM	Strömungsmaschinen	15831	Ebi	Ebinger	Klausur	BT 9 - 303

Mittwoch	01.02.2023	12:00	BF 3 KE	FTA	Fertigungstechnik für Fahrzeugbauer	15141	Dörr	Dörr	Klausur	BT 9 - 106
Mittwoch	01.02.2023	12:00	BF3 A+F,B N+S	FTA	Fertigungstechnik für Fahrzeugbauer	15141	Klz	Klaumünzer	Klausur	BT 9 - 103
Mittwoch	01.02.2023	12:00	BFL 5 K+KS	EKS	Elektrische Kabinensysteme	15541	Wg	Wiegmann	Mündliche Prüfung	BT 9 - 202
Mittwoch	01.02.2023	12:00	Master Fahrzeugbau A+F	AAK	Alternative Antriebe, Kraftstoffe	1600	Pls	Pöhls	Klausur	BT 9 -303
Mittwoch	01.02.2023	12:00	BF 6 A+F	FWK	Fahrwerksauslegung/-Kinematik	15451	Fer	Fervers	Klausur	BT 9 - 401
Mittwoch	01.02.2023	12:00	BFL6 E+L	SKO 2	Strukturkonstruktion 2	15561	Sbl	Seibel	Klausur	BT 9 - 403

Mittwoch	01.02.2023	15:00	BF 6 KE	KK3	Einführung in die Konstruktion von Baugruppen	15411	Fre	Freytag	Klausur	BT 9 - 101
Mittwoch	01.02.2023	15:00	Master Flugzeugbau E+L	VFB	Versuchstechniken im Flugzeugbau	1600	Sbl	Seibel	Portfolio/La bor und Mündliche Prüfung	BT 9 - 303

**Donnerstag 02.02.2023**

Donnerstag	02.02.2023	08:00	FS_2	MA2	Mathematik 2	15061	Sbi	Schulte-Bisping	Klausur	BT 9 - 103
Donnerstag	02.02.2023	08:00	FS_2	MA2	Mathematik 2	15061	Fsr	Füser	Klausur	BT 9 - 106
Donnerstag	02.02.2023	08:00	FS_2	MA 2	Mathematik 2	15061	HeßC	Heß	Klausur	BT 9 401
Donnerstag	02.02.2023	08:00	StartPlus 1 FS	Ma 1	Mathematik 1	50	Szö/Nze	Szöke- Erös/Nzeke_Zedom	Klausur	BT 5 - 5.15+4.17

Donnerstag	02.02.2023	08:00	BF 5 KE	KK2	Vertiefung Karosseriekonstruktion	15331	Bke	Bigalke	Klausur	BT 9 - 303+304
------------	------------	-------	---------	-----	--------------------------------------	-------	-----	---------	---------	----------------

Donnerstag	02.02.2023	12:00	Master +MFL Kern	KLI	Klimatisierung	16121	Ebi	Ebinger	Klausur	BT 9 -403+404
Donnerstag	02.02.2023	12:00	BF4 A+F,BF4 N+S,BFL4 E+L	MIA	Maschinenelemente in Antriebssträngen	15181	FRK	Frenkel	Klausur	BT 9 - 202
Donnerstag	02.02.2023	12:00	BFL 4 K+KS	F P R	Flugzeugprojekt	15481	SzeWgn	SchulzeWagner	Klausur	BT 9 -301+302
Donnerstag	02.02.2023	12:00	BF6 A+F,BF6 KE,BF6 N+S, BF6 E+L, BF 6 K+KS	BWL	Betriebswirtschaftslehre	15371	BekrKsr	Becker/Kaiser	Klausur	BT 9 - 103+106+401

**Freitag 03.02.2023**

**Absolventenfeier - keine  
Prüfungen**