

Prüfungsplanung für die Bachelor- und Masterstudiengänge des Departments Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau im Sommersemester 2024

Farbschema für Semester

Fakultätsservicebüro/R. Chvasteková

Stand: 24.05.2024

1. Änderung: 29.05.2024

2. Änderung: 30.05.2024

3. Änderung: 11.06.2024

4. Änderung : 24.06.2024

Raumplanung 05.07.2024 , 1. Änderung: 08.07.2024

1. BA	2. BA	3. BA	4. BA	5. BA	6. BA	Master		
Datum	Uhrzeit	Prüfungsnu	Schwerpunkt	Prüfungskü	Prüfungsbezeichnung	Prüfer/in	Prüfungsform	C Räume Berliner Tor 9
Montag			Fachsemester					
08.07.2024	08:00	15021	B 1	TM 1	Technische Mechanik 1 (Statik)	Baaran	Klausur	C 106
08.07.2024	08:00	15021	B 1 B	TM 1	Technische Mechanik 1 (Statik)	Huber	Klausur	C 103
08.07.2024	08:00	15291	BF 5 A+F	RTL	Grundlagen der Regelungstechnik	Netzel	Klausur	BT 5 - 4.15
08.07.2024	08:00	15881	BF 6 N+S	RTL	Regelungstechnik (WP)	Netzel	Klausur	BT 5 - 4.15
08.07.2024	09:00	15101	BFL3 E+L BFL3 K+KS	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und Flugzeugstrukturen	Finke	Mündliche Prüfung	C 301
08.07.2024	09:00	15541	BFL5 K+KS BMT6	EKS	Elektrische Kabinensysteme	Wiegmann	Mündliche Prüfung	C 302
08.07.2024	12:00	15161	BF 4 KE	TM 4	Schwingungslehre und Akustik	Gäbel	Klausur	C 404
08.07.2024	12:00	15161	BF 4 A+F, N+S, BFL 4 K+KS	TM 4	Schwingungslehre und Akustik	Wendt	Klausur	C 402
08.07.2024	12:00	16011	MF+, A+F	MIP	Management in der Produktentwicklung	Frenkel	Portfolio (Referat+Klausur)	C 302
08.07.2024	12:00	16011	MFL E+L+ KS	MIP	Management in der Produktentwicklung	Frenkel	Portfolio (Referat+Klausur)	C 302
08.07.2024	12:00	15491	BFL 5 E+L	AML 2	Aerodynamik 2 mit Labor (Englisch)	Akkermans	Klausur	C 103

Dienstag								
09.07.2024	08:00	15081	B 2 B + B 2 C	DV	Datenverarbeitung	Werner-Spatz	Klausur	C 103
09.07.2024	08:00	15081	B 2 A	DV	Datenverarbeitung	Füser	Klausur	C 402+C 403
09.07.2024	08:00	15371	BF6 A+F BF6 KE BF6	BWL	Betriebswirtschaftslehre	KaiserBecker	Klausur	C 106+401
09.07.2024	08:00	15371	BFL6 E+L BFL6 K+KS	BWL	Betriebswirtschaftslehre	KaiserBecker	Klausur	C 106+401
09.07.2024	08:00	2231	Master FA	MOA	Motormanagement und Applikation	Ihme-Schramm	Klausur	C 404
09.07.2024	09:00	15101	BFL3 E+L BFL3 K+KS	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und Flugzeugstrukturen	Finke	Mündliche Prüfung	C301
09.07.2024	12:00	15481	BFL4 K+KS	F P R	Flugzeugprojekt	Wagner / Schulze / Akkermans	Klausur	C 404
09.07.2024	12:00	15111	BF3 A+F BF3 KE	SLL	Strömungslehre	Ebinger	Klausur	C 103+106
09.07.2024	15:00	15161	BF L 4EL	TM 4	Schwingungslehre und Akustik	Ahrens	Klausur	C 103
Mittwoch								
10.07.2024	08:00	15141	BF 3 KE	FTA	Fertigungstechnik für Fahrzeugbauer	Dörr	Klausur	C 404
10.07.2024	08:00	15051	B1B B1B SP	DG 1	Grundlagen darstellende Geometrie	Schimming	Klausur	C 106
10.07.2024	08:00	15051	B1B B1B SP	DG 1	Grundlagen darstellende Geometrie	Piskun	Klausur	C 103
10.07.2024	09:00	15101	BFL3 E+L BFL3 K+KS	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und Flugzeugstrukturen	Finke	Mündliche Prüfung	C 301
10.07.2024	12:00	15401	BF 6 KE	STK	Strukturkonstruktion	Gäbel	Klausur	C 401
10.07.2024	13:00 (2. Änderung)	15141	BF3 A+F BF3 N+S	FTA	Fertigungstechnik für Fahrzeugbauer	Klaumünzer	Klausur	C 103
10.07.2024	13:00 (2. Änderung)	15731	BFL3 E+L BFL6 K+KS	FTF	Fertigungstechnik für Flugzeugbauer	Klaumünzer	Klausur	C 103
10.07.2024	15:00	15311	BFL 4 EL´+MTRON	FEM	Finite Elemente Methode	Schulte-BispingGäbel	Klausur	C 106
10.07.2024	15:00	15311	BFL 5 K+KS	FEM	Finite Elemente Methode	Schulte-BispingGäbel	Klausur	C 106
10.07.2024	15:00	2421	Master FL	EFV	Entwurf und Dimensionierung von Faserverbundstrukturen	Seibel	Klausur	C 404
Donnerstag								

11.07.2024	08:00	15071	B2A	TM 2	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre)	Baaran	Klausur	C 106
11.07.2024	08:00	15071	B2 B	TM 2	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre)	Linke	Klausur	C 103
11.07.2024	08:00	15071	B 2 C	TM 2	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre)	Nast	Klausur	BT 5 - 5.15
11.07.2024	08:00 (4.Än)	15831	BF6 A+F	SM	Strömungsmaschinen	Ebinger	Klausur	C 302
11.07.2024	08:00	15221	BF4 KE	FWB	Baugruppen der Fahrwerktechnik	Adamski	Klausur	C 402
11.07.2024	09:00	15101	BFL3 E+L BFL3 K+KS	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und Flugzeugstrukturen	Finke	Mündliche Prüfung	C 301
11.07.2024	12:00	15511	BFL 5 E+L	FM	Flugmechanik	Akkermans	Klausur	C 103
11.07.2024	15:00	15291	BFL5 K+KS	RTL	Grundlagen der Regelungstechnik	Wiegmann	Klausur	C 302
11.07.2024 (2. Änderung)	15:00	15881	BFL 6 E+L	RTL	Regelungstechnik (WP)	Wiegmann	Klausur	C 302
11.07.2024	15:00	15191	BF4 A+F	FWG	Grundlagen der Fahrwerktechnik	Adamski	Klausur	C 401
11.07.2024	15:00	15191	BF5 N+S	FWG	Grundlagen der Fahrwerktechnik	Adamski	Klausur	C 401
Freitag								
12.07.2024	08:00	15042	B1 mit MTRON KON 1	TZ	Technisches Zeichnen	Stucke Lühning	Klausur	C 103+C 106
12.07.2024	08:00	15131	BFL3 E+L BFL3 K+KS+BF 3 A+F, N+S	GET	Grundlagen der Elektrotechnik	KochanWendt	Klausur	C 402+C 403+C 404
12.07.2024	09:00	16141	Master FA+FL	DYN	Mehrkörper-und Strukturdynamik im Fahrzeug-	Kletschkowski	Klausur	C 304
12.07.2024	09:00	15721	BF3 KE	QM	Qualitätsmanagement	Montag	Klausur	C 302
12.07.2024	12:00	15871	BF 6 KE	PSI	Passive Sicherheit	Gäbel	Klausur	C 402
12.07.2024	12:00	15101	BFL3 E+L BFL3 K+KS	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und Flugzeug-	Finke	Mündliche Prüfung	C 301
12.07.2024	12:00	15761	BFL 4 EL	FTW	Flugzeugtriebwerke	Akkermans	Klausur	C 302
12.07.2024	15:00	15451	BF6 A+F	FWK	Fahrwerksauslegung/-kinematik	Fervers	Klausur	C 404
12.07.2024	15:00	15211	BF4 A+F	VMG	Grundlagen der Verbrennungsmotoren	Pöhls	Klausur	C 401
Samstag								
13.07.2024 (2. Änderung)	10:00	15531	BFL5 K+KS	MKS	Mechanische Kabinensysteme	Edom	Klausur	C 106

13.07.2024 (4. Änderung)	10:00	15101	BF3 A+F BF3 KE BF3 N+S	MFF	Maschinenelemente in Fahrzeug- und Flugzeugstrukturen	Seyfried	Klausur	C 103
13.07.2024 (4. Änderung)	13:00	15361	BF 5 N+S	NK2	Vertiefung Nutzfahrzeugkonstruktion	Seyfried	Klausur	C 103
13.07.2024	13:00	15361	BF 6 N+S	NK 2	Vertiefung Nutzfahrzeugkonstruktion	Seyfried	Klausur	C103
13.07.2024 (4. Änderung)	13:00	15241	BF4 KE BF4 N+S	NK 1	Grundlagen der Nutzfahrzeugkonstruktion	Seyfried	Klausur	C 103
Montag								
15.07.2024	09:00	15311	BF5 KE BF5 A+F BF5 KE BF5 N+S	FEM	Finite Elemente Methode für Fahrzeugbau	Finke	Mündliche Prüfung	C 302
15.07.2024	09:00	2511	Master FL	BHA	Bauweisen, Human Factors und Aeromedizin	Konieczny	Klausur	C 404
15.07.2024	12:00	15091	BF 3 KE	TM 3	Technische Mechanik 3 (Dynamik)	Gäbel	Klausur	C 301
15.07.2024	12:00	15091	BF3 A+F BF3 N+S	TM 3	Technische Mechanik 3 (Dynamik)	Ahrens	Klausur	C 103
15.07.2024	12:00	15091	BF 3 EL+ K+KS	TM 3	Technische Mechanik 3 (Dynamik)	Baaran	Klausur	C 402
15.07.2024 (1.Änderung)	12:00	2311	Master FA	ASK	Aktuelle Systeme und Komponenten	Stucke	Klausur	C 101
15.07.2024	15:00	15461	BFL4 E+L	AML 1	Aerodynamik mit Labor 1	Schulze	Klausur	C 106
Dienstag								
16.07.2024	08:00	15061	B2B	MA 2	Mathematik 2	Biedermann	Klausur	C 402
16.07.2024	08:00	15061	B2A	MA 2	Mathematik 2	Füser	Klausur	C 404
16.07.2024	08:00	15061	B2C	MA 2	Mathematik 2	Yildiztekin(2.Änderung)	Klausur	C 103+C 106
16.07.2024	09:00	15311	BF5 KE BF5 A+F BF5 KE BF5 N+S	FEM	Finite Elemente Methode für Fahrzeugbau	Finke	Mündliche Prüfung	C 302
16.07.2024	09:00	15261	BF 4 N+S	SF 1	Grundlagen der Schienenfahrzeuge	Ahrens	Mündliche Prüfung	C 301
16.07.2024	09:00	15261	BF 5- N+S	SF 1	Grundlagen der Schienenfahrzeuge	Ahrens	Mündliche Prüfung	C 301
16.07.2024	12:00	15441	BF5 A+F	FWF	Fahrwerk/Fahrverhalten (im SS für F(eng) auf Er	Fervers	Klausur	C 103
16.07.2024	12:00	2441	Master - FL - EL	FT 2	Flugzeugtriebwerke 2	Nerger	Klausur	C 106
Mittwoch								
17.07.2024	08:00	15011	B 1 A	MA 1	Mathematik 1	Marsolek	Klausur	C 103

17.07.2024	09:00	2531	Master FL	MAR	Maintenance, Upgrade und Retrofit	KoniecznyWiegmann	Klausur	C 402
17.07.2024	09:00	15311	BF5 KE BF5 A+F BF5 KE BF5 N+S	FEM	Finite Elemente Methode für Fahrzeugbau	Finke	Mündliche Prüfung	C 302
17.07.2024	09:00	15261	BF 4 N+S	SF 1	Grundlagen der Schienenfahrzeuge	Ahrens	Mündliche Prüfung	C 301
17.07.2024	09:00	15261	BF 5- N+S	SF 1	Grundlagen der Schienenfahrzeuge	Ahrens	Mündliche Prüfung	C 301
17.07.2024	12:00	15121	BFL3 E+L BFL3 K+KS	TH	Thermodynamik	Ebinger	Klausur	C 402
17.07.2024	12:00	15121	BF3 A+F, N+S	TH	Thermodynamik	Pöhls	Klausur	C 401
17.07.2024	12:00	2121	Master FA	FAD	Fahrzeugaerodynamik	Schulze	Klausur	C 404
17.07.2024	15:00	15011	B 1 B/MTRON	MA 1	Mathematik 1	AbawiChudnovskyi	Klausur	C 103
Donnerstag								
18.07.2024	09:00	15311	BF5 KE BF5 A+F BF5 KE BF5 N+S	FEM	Finite Elemente Methode für Fahrzeugbau	Finke	Mündliche Prüfung	C 301
18.07.2024	09:00	15861	BF6 A+F BFL6 E+L	FVT	Faserverbundtechnologie	Huber	Klausur	C 106
18.07.2024	09:00	15551	BFL5 K+KS	FUS	Faserverbund- und Sandwichtechnologie	Huber	Klausur	C 106
18.07.2024 (3. Änderung)	12:00	15841	BF6 A+F	VMK	Verbrennungsmotoren Konstruktion	Pöhls	Klausur	C 103
18.07.2024 (3. Änderung)	12:00	15431	BF6 A+F	VML	Verbrennungsmotorenlabor	Pöhls	Klausur	C 103
18.07.2024	12:00	2411	MA FL E+L	AEL	Aerolastik	Zingel	Klausur	C 404
18.07.2024 (4.Änd)	16:30	15111	BFL3 E+L BFL3 K+KS	SLL	Strömungslehre	Schulze	Klausur	C 106
Freitag								
19.07.2024	08:00	15031	2 B WK	WK	Werkstoffkunde	GroßmannKlaumünzer	Klausur	C 103+C 106+ C 402+C 403
19.07.2024	09:00	16111	Master FA+FL	FFV	Fertigungstechnologie der Faserverbundwerkstoffe	Linke	Klausur	BT 5 - 5.15 (Änd.8.7.)

19.07.2024	12:00	15311	BF5 KE BF5 A+F BF5 KE BF5 N+S	FEM	Finite Elemente Methode für Fahrzeugbau	Finke	Mündliche Prüfung	C 301
19.07.2024	12:00	15316	BF 5 KE	FEM	Finite Elemente	Finke	Mündliche Prüfung	C 301
19.07.2024	15:00	15501	BFL5 E+L	SKO1	Strukturkonstruktion 1	Seibel	Klausur	C 106
Montag								
22.07.2024	09:00	15811	BFL5 E+L , BFL5 K+KS	FS	Flugzeugsysteme	Kochan	Klausur	C 103
22.07.2024	09:00	15811	BFL6 E+L BFL6 K+KS	FS	Flugzeugsysteme	Kochan	Klausur	C 103
22.07.2024	12:00	15421	BF5 A+F	VMV	Verfahren der Verbrennungsmotoren	Ihme-Schramm	Klausur	C 402
22.07.2024	15:00	50	B1C SP	MA 1 VK	Mathematik 1 Start Plus	Nzeke-Zedom Topal	Klausur	C 106
22.07.2024	15:00	15326	BF5 KE	FIL	Festigkeit im Leichtbau	Linke	Klausur	C103
Dienstag								
23.07.2024	08:00	15251	BF3 N+S	AST	Antriebsstrang	Großmann	Klausur	C 103
23.07.2024	08:00	15251	BF5 A+F	AST	Antriebsstrang	Großmann	Klausur	C 103
23.07.2024	12:00	2151	MA FL	BFL	Betriebsfestigkeit im Flugzeugbau	Wagner	Klausur	C 106
Mittwoch								
24.07.2024	08:00	15231	BF 4 KE + N+S	KK1	Einführung in die Karosseriekonstruktion	Friedhoff	Klausur	C 103
24.07.2024	08:00	15321	BFL 4 EL BMT6	FIL	Festigkeit im Leichtbau (Flugzeugbau	Nast	Klausur	C 106
24.07.2024	09:00	16161	Master FA+FL	STO	Strukturoptimierung	Seibel	Portfolio/Hausarbeit + Klausur	C 403
24.07.2024	12:00	15561	BFL 6 E+L	SKO 2	Strukturkonstruktion 2	Wagner	Klausur	C 401
Donnerstag								
25.07.2024	08:00	15791	BF5 KE		Fahrzeugdesign	Friedhoff	Präsentation	C 204
25.07.2024	12:00	15201	BF4 A+F BFL 4 EL+K+KS	MTL	Grundlagen der Messtechnik	Werner-SpatzWendt	Klausur	C 106
25.07.2024	12:00	15021	BF 5 N+S	MTL	Grundlagen der Messtechnik	Werner-SpatzWendt	Klausur	C 106

