

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	013	Grundlagen der Elektrotechnik 1	04.06.2025	14:00	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	3 Blätter (6 Seiten DIN A4) eigene Formelsammlung, Taschenrechner	C103/104	Raum C104
MK-B	MK-B 2024 WS	1	ja	013	Grundlagen der Elektrotechnik 1	04.06.2025	14:00	90	W. Frammelsberger	Portfolio (mit Raumplanung)	3 Blätter (6 Seiten DIN A4) eigene Formelsammlung, Taschenrechner	C103/104	Raum C104
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	051	Wahlfach 1: Rechnergestützte Simulation (CAE) / Angewandte FEM	11.06.2025	17:30	60	M. Werner	schr. P. 60 Min.	Keine	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	012	Mathematische Grundlagen	12.06.2025	17:30	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2024 WS	1	ja	012	Mathematische Grundlagen	12.06.2025	17:30	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	025	Grundlagen der Kinematik und Kinetik	13.06.2025	14:00	90	C. Bongmba	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	ja	070	Wahlfach 2: Recycling / Biomasse	13.06.2025	14:00	30	R. Li	schr. P. 30 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C102	
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	024	Differentialgleichungen	17.06.2025	15:45	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C102	
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	015	Werkstoffe	18.06.2025	14:00	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner		
MK-B	MK-B 2024 WS	1	ja	015	Werkstoffe	18.06.2025	14:00	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner	C103/104	Raum C104
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	214	Informatik 3	24.06.2025	15:45	90	A. Penningsfeld	schr. P. 90 Min.	Skripten, Bücher und Taschenrechner	C103/104	Raum C104
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	010	Informatik 1	25.06.2025	17:30	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Gestellte Kurzreferenz	C201	
MK-B	MK-B 2024 WS	1	ja	089	Informatik 1	25.06.2025	17:30	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	014	Statik	26.06.2025	17:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung		
MK-B	MK-B 2020 WS	7	ja	071	Wahlfach 2: Systematisches Konstruieren und Simulation, Konstruktionsmethodik (KM)	26.06.2025	17:30	30	M. Werner	schr. P. 30 Min.	Taschenrechner, Zeichengeräte	C102	
MK-B	MK-B 2024 WS	1	ja	061	Statik	26.06.2025	17:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	040	Industrielle Automatisierungstechnik	27.06.2025	15:45	90	S. Scherbarth	schr. P. 90 Min.	Einfacher, nicht programmierbarer Taschenrechner und zwei eigenhändig beschriebene DIN-A4-Seiten (einseitig!)	C102	
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	016	Angewandte Physik 1	30.06.2025	17:30	90	D. Rychkov	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, A4 Blatt eigenhändig beidseitig beschrieben		
MK-B	MK-B 2024 WS	1	ja	016	Angewandte Physik 1	30.06.2025	17:30	90	D. Rychkov	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, A4 Blatt eigenhändig beidseitig beschrieben	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	034	Regelungstechnik 2	01.07.2025	17:30	90	I. Doric	schr. P. 90 Min.	alles	C232	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	088	Wahlfach 1: Produktionstechnik und -methoden	03.07.2025	15:45	60	J. Stettmer	schr. P. 60 Min.	Einfacher Taschenrechner	C103/104	Raum C103
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	050	Simulationstechnik	03.07.2025	17:30	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C102	
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	011	Konstruktion 1	04.07.2025	14:00	90	M. Werner	schr. P. 90 Min.	Zeichengeräte, Taschenrechner	C001	

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	021	Regelungstechnik 1	08.07.2025	17:30	90	I. Doric	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner nicht programmierbar und nicht grafikfähig	C102	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	008	Leistungselektronik	09.07.2025	15:45	90	G. Keller	schr. P. 90 Min.	3 DIN-A4-Blätter einseitig handschriftlich beschrieben, nichtprogrammierbarer Taschenrechner	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	090	Wahlfach 1: Leistungselektronik	09.07.2025	15:45	90	G. Keller	schr. P. 90 Min.	3 DIN-A4-Blätter einseitig handschriftlich beschrieben, nichtprogrammierbarer Taschenrechner		
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein		Projektarbeit	10.07.2025		0	M. Schinhärl	PStA	Alles		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: AI Project	10.07.2025		0	P. Glauner	Prüfungsart des gewählten Moduls	Keine		s. Details Prüfungsplan Fak. AI (Prüfungsmodalität, Raum, Datum, etc.)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: BWL Gründerprojekt	10.07.2025		0	Admin	Prüfungsart des gewählten Moduls	Keine		s. Details Prüfungsplan Fak. NuW (Prüfungsmodalität, Raum, Datum, etc.)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Computer Vision	10.07.2025		0	P. Glauner	Prüfungsart des gewählten Moduls	Keine		s. Details Prüfungsplan Fak. AI (Prüfungsmodalität, Raum, Datum, etc.)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Digitalisierungskolleg	10.07.2025		0	K. Auer	Prüfungsart des gewählten Moduls	Keine		s. Details Prüfungsplan Fak. AI (Prüfungsmodalität, Raum, Datum, etc.)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Projekt Formula Student	10.07.2025		0	M. Werner	PStA	Keine		
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	006	Festigkeitslehre	11.07.2025	08:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung		
MK-B	MK-B 2024 WS	2	nein		Festigkeitslehre	11.07.2025	08:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung	C102, C103/104	
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	029	Digital- und Mikrocomputertechnik	11.07.2025	13:30	90	P. Fröhlich	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	030	Praktische Messtechnik und Sensorik	14.07.2025	08:30	90	J. Hiller	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	065	Elektrische Antriebe	15.07.2025	11:00	90	P. Fröhlich	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, handgeschriebene Formelsammlung (DIN A4, 2 Seiten einseitig oder 1 Blatt doppelseitig)	C001	
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	017	Informatik 2	16.07.2025	08:30	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Gestellte Kurzreferenz	C103/104	
MK-B	MK-B 2024 WS	2	nein		Informatik 2	16.07.2025	08:30	90	S. Götze	Portfolio (mit Raumplanung)	Gestellte Kurzreferenz	C103/104	Portfolio: Fachpraktische Übungen bestanden, schr. P.: 90Min
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	036	Schaltungstechnik	17.07.2025	08:30	90	W. Bogner	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung		Gemeinsam mit Fak. Elektrotechnik (Schaltungstechnik), Raum s. PF-Plan Elektrotechnik
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	031	Steuerungstechnik	17.07.2025	13:30	90	I. Doric	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner nicht programmierbar und nicht grafikfähig	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	252	Fertigungstechnik	18.07.2025	08:30	90	S. Scherbarth	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C103/104	
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	018	Angewandte Physik 2	18.07.2025	13:30	90	H. Thiess	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, A4 Blatt eigenhändig beidseitig beschrieben		
MK-B	MK-B 2024 WS	2	nein		Angewandte Physik 2	18.07.2025	13:30	90	H. Thiess	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, A4 Blatt eigenhändig beidseitig beschrieben	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	002	Differential- und Integralrechnung	21.07.2025	11:00	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine		

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
MK-B	MK-B 2024 WS	2	nein		Differential- und Integralrechnung	21.07.2025	11:00	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein		Wahlfach 1: Höhere Mathematik	21.07.2025	13:30	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	028	Statistik	22.07.2025	11:00	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	020	Elektronische Bauelemente	23.07.2025	08:30	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C001	
MK-B	MK-B 2024 WS	2	nein		Elektronische Bauelemente	23.07.2025	08:30	90	W. Frammelsberger	Portfolio (mit Raumplanung)	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C001	Portfolio: Praktikum 25%, schr. P.: 90Min 75% der Gesamtnote
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	022	Steuergeräte Vernetzung	24.07.2025	08:30	90	N. Müller	schr. P. 90 Min.	TR, eigene Unterlagen	C102	
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	027	Maschinenelemente	25.07.2025	08:30	90	R. Weitzl	schr. P. 90 Min.	Roloff/Matek "Maschinenelemente"	C001	
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	019	Grundlagen der Elektrotechnik 2	25.07.2025	13:30	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	6 Blätter (12 Seiten DIN A4) eigene Formelsammlung, Taschenrechner		
MK-B	MK-B 2024 WS	2	nein		Grundlagen der Elektrotechnik 2	25.07.2025	13:30	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	6 Blätter (12 Seiten DIN A4) eigene Formelsammlung, Taschenrechner	C106	
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	093	Konstruktion 2	25.07.2025		0	R. Weitzl	PStA	Alles		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Numerische Methoden im Maschinenbau	28.07.2025	08:30	90	G. Bonfigli	schr. P. 90 Min.	Keine	C102	

Prüfungsan-/abmeldung:

- Bitte melden Sie sich für alle schriftlichen Prüfungen, Studienarbeiten und AWP-Fächer an und beachten Sie die korrekte Zuordnung zu den jeweiligen Modulen.
 - Prüfungsleistungen ohne ordnungsgemäße Anmeldung können nicht eingetragen werden.
 - Speichern Sie unbedingt die Liste Ihrer angemeldeten bzw. abgemeldeten Prüfungen, nur so können evtl. technische Probleme im PRIMUSS-Portal eindeutig geklärt werden.
 - **Eine Abmeldung von Prüfungen ist nur bis max. 7 Tage vor dem jeweiligen Prüfungstermin möglich.**
 - **Für alle Krankmeldungen muss das Attest, https://www.th-deg.de/files/0/studienzentrum/bekanntmachungen/bek_attest.pdf verwendet werden.**
- Die genauen An- und Abmeldungen sind auch im PRIMUSS-Portal ersichtlich.

Fristen / Wiederholungsfristen:

- Es erfolgt keine automatische Prüfungsanmeldung bei Wiederholungsprüfungen.
 - **Prüfungen, die im 1. Versuch nicht bestanden wurden, müssen spätestens 2 Semester später erneut geschrieben werden.**
 - **Prüfungen, die im 2. Versuch nicht bestanden wurden, müssen im darauffolgenden Semester erneut geschrieben werden.**
- Bei Nichteinhalten dieser Fristen wird die Note 5 (Fristen-5er) vergeben.

Wichtige Hinweise:

Die Termine und Hilfsmittel können sich ändern, kontrollieren Sie daher bitte den Prüfungsplan mehrmals und kurz vor der Prüfung!

Die jeweiligen Prüfungsräume werden kurz vor der Prüfung bekannt gegeben!

In den Prüfungen müssen Sie sich ausweisen können, bringen Sie dazu bitte entweder Ihren Studentenausweis oder Personalausweis mit.

Für die Organisation der Aufsichten sind die Prüfer selbst verantwortlich.

Aushang:

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Stefan Götze

PK-Vorsitzende (MB-B, MK-B, TD-B, MB-M): Prof. Dr.-Ing. Robert Mnich

PK-Vorsitzende (MCS-M): Prof. Dr.-Ing. Stefan Scherbarth

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
----------	------------	------	------	--------	-------------	-------	---------	-------	------------	------	-------------	------	----------