

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	013	Grundlagen der Elektrotechnik 1	04.06.2024	14:00	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	3 Blätter (6 Seiten DIN A4) eigene Formelsammlung, Taschenrechner
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	008	Leistungselektronik	05.06.2024	15:45	90	G. Keller	schr. P. 90 Min.	3 DIN-A4-Blätter einseitig handschriftlich beschrieben, nichtprogrammierbarer Taschenrechner
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja		Wahlfach 1: Leistungselektronik	05.06.2024	15:45	90	G. Keller	schr. P. 90 Min.	3 DIN-A4-Blätter einseitig handschriftlich beschrieben, nichtprogrammierbarer Taschenrechner
MK-B	MK-B 2003	3	ja	009	Technische Mechanik 3 (Kinematik)	06.06.2024	15:45	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Gestellte Formelsammlung, nicht programmierbarer Taschenrechner, Zeichengerät
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	025	Grundlagen der Kinematik und Kinetik	06.06.2024	15:45	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Gestellte Formelsammlung, nicht programmierbarer Taschenrechner, Zeichengerät
MK-B	MK-B 2003	1	ja	025	Englisch für Ingenieure	08.06.2024	11:30	60	N. O Donoghue	schr. P. 60 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	014	Statik	11.06.2024	15:45	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung
MK-B	MK-B 2020 WS	7	ja	070	Wahlfach 2: Recycling / Biomasse	11.06.2024	15:45	30	R. Li	schr. P. 30 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	045	Wahlfach 1: Regenerative Energie- und Stofftechnik	11.06.2024	15:45	60	R. Li	schr. P. 60 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	071	Wahlfach 1: Rechnergestützte Simulation (CAE) / Angewandte FEM	12.06.2024	15:45	45	M. Werner	schr. P. 45 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	052	Wahlfach 1: Rechnergestützte Konstruktion (CAD)	12.06.2024	15:45	45	M. Werner	schr. P. 45 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2003	2, 3	ja	207	Ingenieurmathematik	13.06.2024	15:45	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	024	Differentialgleichungen	13.06.2024	15:45	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	015	Werkstoffe	17.06.2024	15:45	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	Einfacher Taschenrechner
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	034	Regelungstechnik 2	18.06.2024	15:45	90	C. Rappl	schr. P. 90 Min.	alles
MK-B	MK-B 2020 WS	7	ja		Wahlfach 2: Betriebswirtschaftslehre	20.06.2024	15:45	45	A. Bloch	schr. P. 45 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung
MK-B	MK-B 2020 WS	7	ja	065	Wahlfach 2: Wirtschaftlichkeitsrechnung	20.06.2024	15:45	45	A. Bloch	schr. P. 45 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung
MK-B	MK-B 2003	4	ja	244	Betriebswirtschaftslehre und Statistik	20.06.2024	15:45	90	S. Schulte, A. Bloch	schr. P. 90 Min.	einfacher Taschenrechner
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	016	Angewandte Physik 1	20.06.2024	15:45	90	D. Rychkov	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, A4 Blatt eigenhändig beidseitig beschrieben
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	214	Informatik 3	24.06.2024	15:45	90	A. Penningsfeld	schr. P. 90 Min.	Skripten, Bücher und Taschenrechner
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	010	Informatik 1	27.06.2024	15:45	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Gestellte Kurzreferenz

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel
MK-B	MK-B 2003	7	ja	248	Automatisierungstechnik und Robotik	27.06.2024	17:30	90	M. Jogwich, S. Scherbarth	schr. P. 90 Min.	Scherbarth: Einfacher, nicht programmierbarer Taschenrechner und zwei eigenhändig beschriebene DIN-A4-Seiten (einseitig!); Jogwich: TR, eigene Unterlagen
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	040	Industrielle Automatisierungstechnik	27.06.2024	17:30	90	M. Jogwich, S. Scherbarth	schr. P. 90 Min.	Scherbarth: Einfacher, nicht programmierbarer Taschenrechner und zwei eigenhändig beschriebene DIN-A4-Seiten (einseitig!); Jogwich: TR, eigene Unterlagen
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	011	Konstruktion 1	01.07.2024	17:30	90	M. Schinhärl	schr. P. 90 Min.	Zeichengeräte, Taschenrechner
MK-B	MK-B 2003	1, 2	ja	001	Konstruktive Grundlagen	01.07.2024	17:30	90	M. Schinhärl	schr. P. 90 Min.	Zeichengeräte, Taschenrechner
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	032	Simulationstechnik	02.07.2024	15:45	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	012	Mathematische Grundlagen	04.07.2024	15:45	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2003	5	nein	247	Mechatronische Systeme	05.07.2024	11:00	120	C. Rappl, F. Denk	schr. P. 120 Min.	Denk: Keine; Rappl: Alles
MK-B	MK-B 2003	1, 2	ja	020	Grundlagen der Mechanik (Statik, Festigkeit)	11.07.2024	08:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung
MK-B	MK-B 2020 WS	2	nein	006	Festigkeitslehre	11.07.2024	08:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	026	Projektarbeit	11.07.2024		0	M. Schinhärl	PStA	Alles
MK-B	MK-B 2020 WS	7	ja	048	Wahlfach 1: Konstruktives Projekt	11.07.2024		0	R. Weitzl	Endnotenbildende PStA	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	4	ja	023	Konstruktion 2	11.07.2024		0	R. Weitzl	PStA	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	030	Praktische Messtechnik und Sensorik	12.07.2024	08:30	90	D. Rychkov	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	021	Regelungstechnik 1	12.07.2024	13:30	90	C. Rappl	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung
MK-B	MK-B 2020 WS	2	nein	020	Elektronische Bauelemente	12.07.2024	13:30	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung
MK-B	MK-B 2003	4	nein	005	Regelungs- und Steuerungstechnik (Regelungstechnik 1; Steuerungstechnik; Sensorik; Praktikum)	12.07.2024	13:30	120	C. Rappl, L. Juhász	schr. P. 120 Min.	Formelsammlung für Sensorik, 2 A4 Seiten, handgeschrieben, original (keine Kopie!), Formelsammlung Regelungstechnik wird gestellt
MK-B	MK-B 2020 WS	2	nein	017	Informatik 2	15.07.2024	08:30	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Gestellte Kurzreferenz
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	252	Fertigungstechnik	16.07.2024	08:30	90	S. Scherbarth	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung
MK-B	MK-B 2003	2, 3	ja	029	Digitaltechnik	16.07.2024	13:30	90	A. Penningsfeld	schr. P. 90 Min.	keine
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	029	Digital- und Mikrocomputertechnik	16.07.2024	13:30	90	A. Penningsfeld	schr. P. 90 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	036	Schaltungstechnik	17.07.2024	08:30	90	W. Bogner	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel
MK-B	MK-B 2003	4, 5	nein	245	Elektronik	17.07.2024	08:30	120	W. Bogner, W. Frammelsberger	schr. P. 120 Min.	Frammelsberger: Taschenrechner; Bogner: Taschenrechner und gestellte Formelsammlung
MK-B	MK-B 2020 WS	2	nein	019	Grundlagen der Elektrotechnik 2	18.07.2024	11:00	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	6 Blätter (12 Seiten DIN A4) eigene Formelsammlung, Taschenrechner
MK-B	MK-B 2003	4	nein	215	Mikrocomputertechnik	18.07.2024	13:30	90	A. Penningsfeld	schr. P. 90 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	003	Elektrische Antriebe	19.07.2024	08:30	90	P. Fröhlich	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, handgeschriebene Formelsammlung (DIN A4, 2 Seiten einseitig oder 1 Blatt doppelseitig)
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	031	Steuerungstechnik	19.07.2024	13:30	90	I. Doric	schr. P. 90 Min.	Formelsammlung Steuerungstechnik
MK-B	MK-B 2020 WS	2	nein	002	Differential- und Integralrechnung	22.07.2024	11:00	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	7	ja	066	Wahlfach 2: Nutzfahrzeugtechnik	22.07.2024	13:30	60	S. Schulte	schr. P. 60 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2003	5	ja	246	Optoelektronik und Lasertechnologie 1	23.07.2024	08:30	90	F. Daiminger	schr. P. 90 Min.	1. Teil: Keine Hilfsmittel, 2. Teil: Aus iLearn herunterladbare Formelsammlung, nichtprogrammierbarer Taschenrechner
MK-B	MK-B 2020 WS	4	nein	028	Statistik	23.07.2024	13:30	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine
MK-B	MK-B 2020 WS	5	ja	022	Steuergeräte Vernetzung	25.07.2024	08:30	90	N. Müller	schr. P. 90 Min.	TR, eigene Unterlagen
MK-B	MK-B 2003	1, 2	ja	237	Physikalische Grundlagen (Angewandte Physik 1 und 2)	25.07.2024	11:00	120	D. Rychkov	schr. P. 120 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung
MK-B	MK-B 2020 WS	2	nein	018	Angewandte Physik 2	25.07.2024	11:00	90	D. Rychkov	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, A4 Blatt eigenhändig beidseitig beschrieben
MK-B	MK-B 2020 WS	4	ja	027	Maschinenelemente	26.07.2024	11:00	90	R. Weitzl	schr. P. 90 Min.	Roloff/Matek "Maschinenelemente"

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 im darauffolgenden Semester erneut geschrieben werden.
 - Prüfungen, die im 2. Versuch nicht bestanden wurden, müssen spätestens 2 Semester später 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.

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

*) - Fragen aus Praktikum werden von Korrekturassistent:innen geprüft, s. Beschluss der Prüfungskommission

Aushang:

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Peter Fröhlich

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

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