

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
MK-B	MK-B 2020 WS	4	ja	029	Digital- und Mikrocomputertechnik	08.01.2026	15:45	90	P. Fröhlich	schr. P. 90 Min.	Keine	C103_vor_Prf	
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	002	Differential- und Integralrechnung	08.01.2026	17:30	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
MK-B	MK-B 2024 WS	2	ja		Differential- und Integralrechnung	08.01.2026	17:30	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	4	ja	028	Statistik	13.01.2026	15:45	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
MK-B	MK-B 2024 WS	2	ja		Grundlagen der Elektrotechnik 2	13.01.2026	17:30	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	6 Blätter (12 Seiten DIN A4) eigene Formelsammlung, Taschenrechner	C232	
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	006	Festigkeitslehre	15.01.2026	17:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung		
MK-B	MK-B 2024 WS	2	ja		Festigkeitslehre	15.01.2026	17:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	020	Elektronische Bauelemente	19.01.2026	15:45	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C102	
MK-B	MK-B 2024 WS	2	ja		Elektronische Bauelemente	19.01.2026	15:45	90	W. Frammelsberger	Portfolio (mit Raumplanung)	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C102	(WS 25-26): Portfolio: Praktikum 25%, schr. P.: 90Min 75% der Gesamtnote
MK-B	MK-B 2020 WS	3	nein	021	Regelungstechnik 1	20.01.2026	14:00	90	I. Doric	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner nicht programmierbar und nicht grafikfähig	C109	
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	018	Angewandte Physik 2	20.01.2026	17:30	90	H. Thiess	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, A4 Blatt eigenhändig beidseitig beschrieben		
MK-B	MK-B 2024 WS	2	ja		Angewandte Physik 2	20.01.2026	17:30	90	H. Thiess	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, A4 Blatt eigenhändig beidseitig beschrieben	C232	
MK-B	MK-B 2020 WS	4	ja	031	Steuerungstechnik	22.01.2026	14:00	90	I. Doric	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner nicht programmierbar und nicht grafikfähig	C001	
MK-B	MK-B 2020 WS	2	ja	017	Informatik 2	22.01.2026	15:45	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Gestellte Kurzreferenz		
MK-B	MK-B 2024 WS	2	ja		Informatik 2	22.01.2026	15:45	90	S. Götze	Portfolio (mit Raumplanung)	Gestellte Kurzreferenz	C104_vor_Prf	Portfolio: Fachpraktische Übungen bestanden, schr. P.: 90Min
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: KI in Industrie und Dienstleistungswirtschaft	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		s. Details Prüfungsplan Fak. AI (Prüfungsmodalität, Raum, Datum, etc.)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan Fak. Angewandte Wirtschaftswissenschaften (Bachelor Angewandte Volkswirtschaftslehre)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Technikethik und Nachhaltigkeit, Wissenschaftliches Arbeiten	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan Fak. Angewandte Informatik (Bachelor Bachelor Wirtschaftsinformatik)
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein		Wahlfach 2: Ethik und Nachhaltigkeit	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan Fak. Angewandte Informatik (Bachelor Wirtschaftsinformatik)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Sichere Programmierung	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan Fak. Angewandte Informatik (Bachelor Cyber Security)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Quantum Computing (aus AIN-B)	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan Fak. Angewandte Informatik (Bachelor Künstliche Intelligenz)

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Produktion und Logistik	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan Fak. NUW (Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Personalführung und Arbeitsrecht	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan Fak. NUW (Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: KI Anwendungen - Gaming	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan Fak. Angewandte Informatik (Bachelor Künstliche Intelligenz)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Elektrische Maschinen und Antriebe	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan Fak. Elektrotechnik und Medientechnik (Bachelor Elektro- und Informationstechnik)
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Betriebliche Organisation, Einkauf und Vertrieb	24.01.2026		0	N.N.	schr. P. 90 Min.	Keine		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan Fak. NUW (Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen)
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	014	Statik	26.01.2026	08:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung		
MK-B	MK-B 2024 WS	1	nein	061	Statik	26.01.2026	08:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung	C103/104	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	065	Elektrische Antriebe	26.01.2026	11:00	90	P. Fröhlich	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, handgeschriebene Formelsammlung (DIN A4, 2 Seiten einseitig oder 1 Blatt doppelseitig)	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein		Wahlfach 1: Qualitäts- und Projektmanagement	26.01.2026	13:30	90	N. Sosnowsky	schr. P. 90 Min.	Alles	C001	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Numerische Methoden im Maschinenbau	27.01.2026	11:00	90	G. Bonfigli	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein		Wahlfach 1: Rechnerpraktikum Numerische Methoden	27.01.2026	11:00	90	G. Bonfigli	schr. P. 90 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	252	Fertigungstechnik	27.01.2026	13:30	90	S. Scherbarth	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	3	nein	025	Grundlagen der Kinematik und Kinetik	28.01.2026	08:30	90	C. Bongmba	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C103/104	
MK-B	MK-B 2024 WS	3	nein		Grundlagen der Kinematik und Kinetik	28.01.2026	08:30	90	C. Bongmba	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung		
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	070	Wahlfach 2: Recycling / Biomasse	28.01.2026	11:00	30	R. Li	schr. P. 30 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	035	Wahlfach 1: Regenerative Energie- und Stofftechnik	28.01.2026	11:00	60	R. Li	schr. P. 60 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	038	Wahlfach 2: Energiewirtschaft und Netze	28.01.2026	11:00	30	W. Frammelsberger	schr. P. 30 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	079	Wahlfach 1: Kunststoffverarbeitungstechnik 1	28.01.2026	13:30	60	M. Hartmann	schr. P. 60 Min.	Skript		
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	080	Wahlfach 2: Kunststoffverarbeitungstechnik 2 (Extrusionstechnik)	28.01.2026	13:30	30	M. Hartmann	schr. P. 30 Min.	2 DIN A4 Seiten Formelsammlung		
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	081	Wahlfach 2: Kunststoffanalytik	28.01.2026	13:30	30	M. Hartmann	schr. P. 30 Min.	Keine	C102	
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	011	Konstruktion 1	29.01.2026	08:00	90	M. Werner	schr. P. 90 Min.	Zeichengeräte, Taschenrechner	C103/104	
MK-B	MK-B 2024 WS	3	nein		Konstruktion 1 und CAD	29.01.2026	08:00	90	M. Werner	Portfolio (mit Raumplanung)	Keine	C103/104, C102	(WS 25-26): 1.-Prüfer: Werner, Portfolio: Details s. iLearn Kurs

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	051	Wahlfach 1: Rechnergestützte Simulation (CAE) / Angewandte FEM	29.01.2026	11:00	60	M. Werner	schr. P. 60 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	037	Wahlfach 1: Rechnergestützte Konstruktion (CAD)	29.01.2026	11:00	60	M. Werner	schr. P. 60 Min.	Keine	C101	
MK-B	MK-B 2024 WS	5	nein		Wahlfach 1: Rechnergestützte Simulation (CAE) / Angewandte FEM	29.01.2026	11:00	60	M. Werner	schr. P. 60 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2024 WS	5	nein		Wahlfach 1: Rechnergestützte Simulation (CAE) / Angewandte FEM	29.01.2026	11:00	60	M. Werner	mdl. P. 60 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	034	Regelungstechnik 2	29.01.2026	16:00	90	I. Doric	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner nicht programmierbar und nicht grafikfähig	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	1	ja	010	Informatik 1	30.01.2026	08:30	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Gestellte Kurzreferenz	C106	
MK-B	MK-B 2024 WS	1	nein	089	Informatik 1	30.01.2026	08:30	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Keine	C106	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	084	Wahlfach 2: Fabrikplanung	30.01.2026	11:00	30	J. Stettmer	schr. P. 30 Min.	Keine	C232	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Arbeitsvorbereitung und Produktionssteuerung	30.01.2026	11:00	60	J. Stettmer	schr. P. 60 Min.	Einfacher Taschenrechner	C232	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	088	Wahlfach 1: Produktionstechnik und - methoden	30.01.2026	11:00	60	J. Stettmer	schr. P. 60 Min.	Einfacher Taschenrechner	C232	
MK-B	MK-B 2020 WS	1	nein	013	Grundlagen der Elektrotechnik 1	02.02.2026	08:30	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	3 Blätter (6 Seiten DIN A4) eigene Formelsammlung, Taschenrechner	C101	
MK-B	MK-B 2024 WS	1	nein	013	Grundlagen der Elektrotechnik 1	02.02.2026	08:30	90	W. Frammelsberger	Portfolio (mit Raumplanung)	3 Blätter (6 Seiten DIN A4) eigene Formelsammlung, Taschenrechner	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Wärmeübertragung	02.02.2026	08:30	120	R. Marek	schr. P. 120 Min.	Kurzfragen: keine Hilfsmittel, Berechnungsteil: Alles, keine elektronischen Hilfsmittel bis auf nichtprogrammierbaren Taschenrechner		(WS 25-26): Raum s. PF-Plan der Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	024	Differentialgleichungen	02.02.2026	11:00	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
MK-B	MK-B 2024 WS	3	nein		Differentialgleichungen	02.02.2026	11:00	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	050	Simulationstechnik	02.02.2026	13:30	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	4	ja	027	Maschinenelemente	03.02.2026	08:30	90	R. Weitl	schr. P. 90 Min.	Roloff/Matek "Maschinenelemente"	C201, C201	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	022	Steuergeräte Vernetzung	03.02.2026	11:00	90	N. Müller	schr. P. 90 Min.	TR, eigene Unterlagen		Gemeinsam mit Fak. Elektrotechnik (Fahrzeugelektronik), Raum s. PF- Plan Elektrotechnik
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	072	Wahlfach 2: Nutzfahrzeugtechnik	03.02.2026	11:00	60	S. Schulte	schr. P. 60 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2024 WS	1	nein	012	Mathematische Grundlagen	03.02.2026	11:00	90	S. Schulte	schr. P. 90 Min.	Keine	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein		Wahlfach 2: Systematisches Konstruieren und Simulation: Computational Fluid Dynamics (CFD)	03.02.2026	11:00	30	G. Bonfigli	schr. P. 30 Min.	Taschenrechner		

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	069	Wahlfach 2: Systematisches Konstruieren und Simulation, Computertomographie (CT)	03.02.2026	11:00	30	J. Hiller	schr. P. 30 Min.	Taschenrechner		
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	071	Wahlfach 2: Systematisches Konstruieren und Simulation, Konstruktionsmethodik (KM)	03.02.2026	11:00	30	M. Werner	schr. P. 30 Min.	Taschenrechner, Zeichengeräte	C001	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	091	Wahlfach 2: Systematisches Konstruieren und Simulation, Finite Elemente Methode (FEM)	03.02.2026	11:00	30	C. Bongmba	schr. P. 30 Min.	Einfacher Taschenrechner		
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein		Wahlfach 1: Steuergeräte Vernetzung	03.02.2026	11:00	90	N. Müller	schr. P. 90 Min.	TR, eigene Unterlagen		Gemeinsam mit Fak. Elektrotechnik (Fahrzeugelektronik), Raum s. PF-Plan Elektrotechnik
MK-B	MK-B 2024 WS	5	nein		Fahrzeugelektronik	03.02.2026	11:00	90	N. Müller	schr. P. 90 Min.	TR, eigene Unterlagen		Gemeinsam mit Fak. Elektrotechnik (Fahrzeugelektronik), Raum s. PF-Plan Elektrotechnik
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	064	Wahlfach 2: Betriebsfestigkeit / Schadensanalyse	04.02.2026	08:30	45	T. Petersmeier	schr. P. 45 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Höhere Werkstofftechnik / Kunststofftechnik	04.02.2026	08:30	90	M. Aust	schr. P. 90 Min.	Keine	C101	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	056	Wahlfach 1: Robotik, Montage- und Verbindungstechnik	04.02.2026	11:00	90	S. Scherbarth	schr. P. 90 Min.	Einfacher Taschenrechner und zwei eigenhändig beschriebene DIN-A4-Seiten (einseitig!)		
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	059	Wahlfach 2: Trenn- und Umformtechnik	04.02.2026	11:00	45	S. Scherbarth	schr. P. 45 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	041	Wahlfach 1: Werkstoffauswahl (Metalle)	04.02.2026	13:30	60	T. Petersmeier	schr. P. 60 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein	052	Wahlfach 2: Schweißtechnik	04.02.2026	13:30	30	J. Wittenzellner	schr. P. 30 Min.	Keine	C232	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein		Wahlfach 2: Werkstoffanalyse und Mikroskopie	04.02.2026	13:30	30	T. Petersmeier	schr. P. 30 Min.	Keine		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	076	Wahlfach 1: Gebäudetechnik	05.02.2026	08:30	60	R. Mnich	schr. P. 60 Min.	Kurzfragen: keine Hilfsmittel, Berechnungsteil: Alles	C232	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein		Wahlfach 1: Energieverfahrenstechnik	05.02.2026	08:30	60	R. Mnich	schr. P. 60 Min.	Kurzfragen: keine Hilfsmittel, Berechnungsteil: Alles	C232	
MK-B	MK-B 2020 WS	3	nein	036	Schaltungstechnik	05.02.2026	13:30	90	W. Bogner	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung		(WS 25-26): Gemeinsam mit Fak. Elektrotechnik (Schaltungstechnik), Raum s. PF-Plan Elektrotechnik
MK-B	MK-B 2024 WS	3	nein		Schaltungstechnik	05.02.2026	13:30	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	1	ja	016	Angewandte Physik 1	06.02.2026	08:30	90	H. Thiess	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, A4 Blatt eigenhändig beidseitig beschrieben		
MK-B	MK-B 2024 WS	1	nein	016	Angewandte Physik 1	06.02.2026	08:30	90	H. Thiess	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, A4 Blatt eigenhändig beidseitig beschrieben	C001	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	040	Industrielle Automatisierungstechnik	06.02.2026	11:00	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	7	nein	042	Wahlfach 2: Betriebswirtschaftslehre	06.02.2026	11:00	45	A. Bloch	schr. P. 45 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C001, C001	
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein		Wahlfach 2: Wirtschaftlichkeitsrechnung	06.02.2026	11:00	45	A. Bloch	schr. P. 45 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C001, C001	

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Industrielle Automatisierungstechnik	06.02.2026	11:00	90	S. Scherbarth	schr. P. 90 Min.	Einfacher, nicht programmierbarer Taschenrechner und zwei eigenhändig beschriebene DIN-A4-Seiten (einseitig!)		
MK-B	MK-B 2020 WS	3	ja	214	Informatik 3	06.02.2026	13:30	90	A. Penningsfeld	schr. P. 90 Min.	Skripten, Bücher und Taschenrechner	C101	
MK-B	MK-B 2024 WS	3	nein		Informatik 3	06.02.2026	13:30	90	A. Penningsfeld	schr. P. 90 Min.	Skripten, Bücher und Taschenrechner		
MK-B	MK-B 2020 WS	4	ja	093	Konstruktion 2	09.02.2026		0	R. Weitl	PStA	Alles		
MK-B	MK-B 2020 WS	7	nein		Wahlfach 1: Konstruktives Projekt	09.02.2026		0	R. Weitl	Endnotenbildende PStA	Keine		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	090	Wahlfach 1: Leistungselektronik	09.02.2026	08:30	90	G. Keller	schr. P. 90 Min.	3 DIN-A4-Blätter einseitig handschriftlich beschrieben, nichtprogrammierbarer Taschenrechner		
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein	008	Leistungselektronik	09.02.2026	08:30	90	G. Keller	schr. P. 90 Min.	3 DIN-A4-Blätter einseitig handschriftlich beschrieben, nichtprogrammierbarer Taschenrechner	C102	
MK-B	MK-B 2020 WS	5	nein		Wahlfach 1: Technische Strömungsmechanik	09.02.2026	08:30	90	G. Bonfigli	schr. P. 90 Min.	3 DIN-A4-Blätter beidseitig handschriftlich beschrieben (6 Seiten), nichtprogrammierbarer Taschenrechner		(WS 25-26): s. Details Prüfungsplan des Studiengangs Bachelor Maschinenbau
MK-B	MK-B 2024 WS	5	nein		Leistungselektronik	09.02.2026	08:30	90	G. Keller	schr. P. 90 Min.	3 DIN-A4-Blätter einseitig handschriftlich beschrieben, nichtprogrammierbarer Taschenrechner		
MK-B	MK-B 2024 WS	1	nein	015	Werkstoffe	09.02.2026	13:30	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner	C001	
MK-B	MK-B 2020 WS	4	ja	030	Praktische Messtechnik und Sensorik	09.02.2026	16:00	90	J. Hiller	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner	C101	
MK-B	MK-B 2024 WS	3	nein		Praktische Messtechnik und Sensorik	09.02.2026	16:00	90	J. Hiller	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner		

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.

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

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