

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
TD-B	TD-B WS18/19	2	ja	017	Visualisierung (Zeichnen und Entwerfen 2, Darstellende Geometrie, Einführung in 3D-CAD)	09.01.2026	13:30	120	K. Medugorac, M. Werner, R. Weitzl	schr. P. 120 Min.	Medugorac: Keine; Weitzl, Werner: Weitzl: Formelsammlung, Taschenrechner; Werner: Taschenrechner Zeichengeräte		(WS 25-26): 1.-Prüfer Weitzl, 2.-Prüfer Werner, Zeichnen und Entwerfen 2: 45 Min, Darstellende Geometrie: 45 Min, Einführung in 3D-CAD: 30 Min
TD-B	TD-B WS21/22	2	ja	436	Visualisierung (Einführung in 3D-CAD; Darstellende Geometrie)	09.01.2026	13:30	90	R. Weitzl, M. Werner	schr. P. 90 Min.	Weitzl: Formelsammlung, Taschenrechner; Werner: Taschenrechner Zeichengeräte	C201	(WS 25-26): 1.-Prüfer Weitzl, 2.-Prüfer Werner, Darstellende Geometrie: 55 Min, Einführung in 3D-CAD: 35 Min
TD-B	TD-B WS24/25	2	ja		Gestaltungswerkzeuge	09.01.2026	13:30	90	M. Werner, R. Weitzl	Portfolio (mit Raumplanung)	Zeichengeräte, Taschenrechner		(WS 25-26): 1.-Prüfer Werner, 2.-Pr.: Medugorac, Portfolio: CAD 2 und Rendering 45Min, Darstellende Geometrie: 45 Min, Design Dialogues 2: Modellbau und Ergonomie (Konzeptpapier / Entwurf 40%, Protokoll 40%, Poster 10%, Kurztest 10%)
TD-B	TD-B WS18/19	4	ja	034	Werkstofftechnik, Alternative Werkstoffe	12.01.2026	15:45	90	T. Petersmeier, M. Aust	schr. P. 90 Min.	Keine	C103_vor_Prf	(WS 25-26): jeweils: 45 Min
TD-B	TD-B WS21/22	4	ja	010	Werkstoffe Grundlagen (Werkstofftechnik; Alternative Werkstoffe)	12.01.2026	15:45	90	M. Aust, T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Keine	C103_vor_Prf	(WS 25-26): jeweils: 45 Min
TD-B	TD-B WS21/22	2	ja	031	Festigkeitslehre	15.01.2026	17:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung	C101	
TD-B	TD-B WS24/25	2	ja		Festigkeitslehre	15.01.2026	17:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung	C101	
TD-B	TD-B WS21/22	2	ja	003	Mathematik 2	20.01.2026	14:00	90	E. Klippert	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung	C232	
TD-B	TD-B WS24/25	2	ja		Mathematik 2	20.01.2026	14:00	90	E. Klippert	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung		
TD-B	TD-B WS21/22	4	ja	001	Konstruktionsmethodik (Konstruktionsmethodik, Design Dialogues 4)	21.01.2026	15:45	120	A. Rybol, K. Medugorac	schr. P. 120 Min.	Keine		
TD-B	TD-B WS21/22	5	nein	015	Entwurfsprojekt 3	23.01.2026		0	K. Medugorac	PStA	Keine		
TD-B	TD-B WS21/22	3	ja	002	Computer Aided Design (CAD Modellierung; Design Dialogues 3)	23.01.2026		0	J. Peer, K. Medugorac	PStA	Alles		
TD-B	TD-B WS24/25	1	nein	006	Entwurfsprojekt 1	23.01.2026		0	K. Medugorac	PStA	Alles		
TD-B	TD-B WS24/25	2	ja		Designentwicklung	23.01.2026		0	M. Irle, K. Medugorac	Portfolio	Keine		(WS 25-26): 1.-Prüfer: Medugorac, Portfolio: 0,6[Designgeschichte 0,3 (Referat 0,8, Disk. 0,2)]+ Semantik 0,7 (Modell 0,8, Disk. 0,2)]+0,4[Human Centered Design(Konzept 0,8, Disk. 0,2)]
TD-B	TD-B WS24/25	3	nein		Designsprache	23.01.2026		0	J. Peer, K. Medugorac	Portfolio	Alles		Portfolio: Details s. iLearn Kurs
TD-B	TD-B WS24/25	3	nein		Entwurfsprojekt 3	23.01.2026		0	K. Medugorac	Endnotenbildende PStA	Keine		
TD-B	TD-B WS21/22	1	ja	026	Statik	26.01.2026	08:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung		
TD-B	TD-B WS24/25	1	nein	030	Statik in der Gestaltung	26.01.2026	08:30	90	T. Petersmeier	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner, Formelsammlung	C103/104	
TD-B	TD-B WS21/22	7	nein	024	Design im Unternehmen	26.01.2026	13:30	120	J. Meier, P. Jaensch, K. Medugorac	schr. P. 120 Min.	Medugorac, Jaensch: Keine; Meier: Taschenrechner	C201	(WS 25-26): jeweils: 40 Min
TD-B	TD-B WS21/22	4	ja	007	Fertigungstechniken	27.01.2026	13:30	90	S. Scherbarth	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	
TD-B	TD-B WS18/19	3	ja	012	Technische Mechanik 3	28.01.2026	08:30	90	C. Bongmba	schr. P. 90 Min.	Gestellte Formelsammlung, nicht programmierbarer Taschenrechner, Zeichengerät	C103/104	
TD-B	TD-B WS21/22	3	nein	019	Kinematik und Kinetik (TM3)	28.01.2026	08:30	90	C. Bongmba	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C103/104	
TD-B	TD-B WS24/25	3	nein		Kinematik und Kinetik	28.01.2026	08:30	90	C. Bongmba	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C103/104	
TD-B	TD-B WS21/22	1	ja	444	Konstruktion	29.01.2026	08:00	90	M. Werner	schr. P. 90 Min.	Zeichengeräte, Taschenrechner	C103/104	

St.-Gang	PF-Ordnung	Sem.	Wdh.	AnCode	Bezeichnung	Datum	Uhrzeit	Dauer	Erstprüfer	Form	Hilfsmittel	Raum	Hinweise
TD-B	TD-B WS24/25	1	nein	021	Konstruktion und Nachhaltigkeit	29.01.2026	08:00	120	M. Werner, S. Kölbl	Portfolio (mit Raumplanung)	Werner: Zeichengeräte, Taschenrechner; Kölbl: Keine	C103/104	(WS 25-26): 1.-Prüfer: Werner, Portfolio: Details s. iLearn Kurs
TD-B	TD-B WS18/19	5	ja	020	Technische Energielehre	29.01.2026	11:00	90	R. Mnich	schr. P. 90 Min.	Kurzfragen: keine Hilfsmittel, Aufgaben: 4 DIN A4-Blätter (= 8 Seiten) handschriftliche Formelsammlung (keine Kopien)	C201	
TD-B	TD-B WS21/22	5	nein	028	Energie- und Elektrotechnik	29.01.2026	11:00	120	W. Frammelsberger, R. Mnich	schr. P. 120 Min.	Frmmelsberger: Taschenrechner und gestellte Formelsammlung; Mnich: Kurzfragen: keine Hilfsmittel, Aufgaben: 4 DIN A4-Blätter (= 8 Seiten) handschriftliche Formelsammlung (keine Kopien)	C201	(WS 25-26): Techn. Energie: 67 Min, Elektrotechnik: 53 Min
TD-B	TD-B WS18/19	5	ja		Elektrotechnik	29.01.2026	11:00	90	W. Frammelsberger	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung	C201	
TD-B	TD-B WS21/22	3	ja	011	Informatik Grundlagen (Informatik; Rechnerpraktikum)	30.01.2026	08:30	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	(WS 25-26): Informatik 70 Min; Rechnerpraktikum 20 Min
TD-B	TD-B WS24/25	3	nein		Informatik Grundlagen (Informatik; Rechnerpraktikum)	30.01.2026	08:30	90	S. Götze	schr. P. 90 Min.	Keine	C201	(WS 25-26): Informatik 70 Min; Rechnerpraktikum 20 Min
TD-B	TD-B WS21/22	7	nein	023	3D-Messtechnik / Reverse Engineering	30.01.2026	11:00	90	J. Hiller	schr. P. 90 Min.	Taschenrechner	C106	
TD-B	TD-B WS21/22	1	ja	004	Mathematik 1	02.02.2026	08:30	90	E. Klippert	schr. P. 90 Min.	Einfacher Taschenrechner		
TD-B	TD-B WS24/25	1	nein	004	Mathematik 1	02.02.2026	08:30	90	E. Klippert	schr. P. 90 Min.	Einfacher Taschenrechner	C102	
TD-B	TD-B WS21/22	5	nein	043	Bionik	02.02.2026	11:00	90	K. Wanieck, K. Medugorac	schr. P. 90 Min.	Keine	C232	(WS 25-26): 1.-Prüfer Medugorac, Wanieck (Bionik): 56Min, Medugorac (Design Dialogues 5): 34 Min
TD-B	TD-B WS21/22	3	ja	008	Maschinenelemente	03.02.2026	08:30	90	R. Weitzl	schr. P. 90 Min.	Roloff/Matek "Maschinenelemente"	C201	
TD-B	TD-B WS24/25	3	nein		Maschinenelemente	03.02.2026	08:30	90	R. Weitzl	schr. P. 90 Min.	Roloff/Matek "Maschinenelemente"	C201	
TD-B	TD-B WS21/22	5	nein	013	Höhere Werkstofftechnik	04.02.2026	08:30	90	M. Aust	schr. P. 90 Min.	Keine	C101	
TD-B	TD-B WS21/22	1, 2	ja	025	Naturwissenschaften (Angewandte Physik; Chemie)	05.02.2026	08:30	90	M. Aust, G. Fütterer	schr. P. 90 Min.	Aust: Formelsammlung, Taschenrechner, Periodensystem; Fütterer: Formelsammlung mit ISBN, Taschenrechner, Periodensystem		(WS 25-26): 1.-Prüfer: Aust, Angewandte Physik: 60 Min; Chemie: 30 Min
TD-B	TD-B WS24/25	1	nein	032	Naturwissenschaften in der Gestaltung	05.02.2026	08:30	90	G. Fütterer, M. Aust	schr. P. 90 Min.	Aust: Formelsammlung, Taschenrechner, Periodensystem; Fütterer: Formelsammlung mit ISBN, Taschenrechner, Periodensystem	C103/104	(WS 25-26): 1.-Prüfer: Aust, Angewandte Physik: 60 Min; Chemie: 30 Min

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.

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

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