

Vorläufiger Prüfungsterminplan Bachelor - Elektrotechnik (STPO 20202 vom 01.10.2020)
Sommersemester 2025 _ endgültig ab

***** Termine können sich noch ändern, bitte zeitnah nochmals überprüfen *****
Bitte beachten Sie die Punkte am Ende des Plans!

Prüfungen aus Sommersemester											
	AnCode	Fach	STPO	LPS	Termin	Zeit	Dauer	Dozent 1	Dozent 2	Voraus.	Hilfsmittel
ET_B	009	Mathematik 2B	2020	2	21.07.2025	08:30	90	Schlosser			Keine
ET_B	010	Physik 2B	2020	2	15.07.2025	08:30	90	Plankl		TN Praktikum	gewöhnlicher wissenschaft. TR, kein CAS-Rechner
ET_B	007, 011	GET 2B	2013/2020	2	25.07.2025	08:30	90	Schlosser		TN Praktikum	nichtgraphikfähiger TR ohne Textein- oder -ausgabe, mit Dozenten abgespr. Formelsammlung
ET_B	008	Informatik 2B	2020	2	28.07.2025	08:30	90	Penningsfeld			Skript, Bücher, Rechner
ET_B	202	Materialwissenschaften/Festkörperphysik	2020	2	18.07.2025	13:30	90	Kühnel			TR
ET_B	045	Schaltungstechnik 1	2020	4	17.07.2025	08:30	90	Bogner		TN Praktikum	TR, gestellte Formelsammlung
ET_B	051	Mikrocomputertechnik	2020	4				Penningsfeld			
ET_B	208	Digitale Signalverarbeitung	2020	4	28.07.2025	13:30	90	Müller		TN Praktikum	Folien und Lehrinhalte zur Vorlesung, TR, 4 S. Formelsammlung
ET_B	057	Nachrichtenübertragungstechnik 1	2020	4	14.07.2025	16:00	90	Wuschek			Taschenrechner, 3 Blatt DIN A4 handgeschriebene Formelsammlung, keine Fotokopien (Vorder+ Rückseite)
ET_B	210	Elektrodynamik	2020	4	22.07.2025	08:30	90	Plankl			TR
ET_B	046	EMV	2020	4	30.07.2025	16:00	90	Keller		TN Praktikum	alles,keine kommunikationsfähigen Geräte
ET_B / AUT	037, 066, 112	Regelungstechnik 2	2013/2020	6	24.07.2025	11:00	120	Müller		TN Praktikum	Folien und Lehrinhalte zu RT1+2, TR, 4 S. Formelsammlung
ET_B / AUT	016, 017	Grundlagen der Automatisierungstechnik	2020	6	17.07.2025	16:00	90	Toth		TN Praktikum	Keine
ET_B/AUT	120, 134, 143	Sensor-Aktor-Netzwerke	2020	6	15.07.2025	13:30	90	Grzamba		TN Praktikum	DIN A4-Seite einseitig selbst erstellt
ET AUT, EAT	055, 111	Leistungselektronik	2020	6	28.07.2025	16:00	90	Kreutzer		TN Praktikum	Drei DinA4 Seiten selbst- und handgeschriebene Formelsammlung sowie ein nicht programmierbarer Taschenrechner
ET_B / EAT/AUT	056, 113	Anlagenautomatisierung	2020	6			90	Toth			keine
ET_B	025	Englisch(ET)	2020	6			90	Dozenten/innen AWP- und Sprachenzentrum		TN >= 75%	keine
ET_B / NT/NTE	018, 127	Hochfrequenzelektronik	2020	6	28.07.2025	08:30	90	Sepaintner			Nichtprogrammierbarer TR
ET_B/NT/NTE	061, 130	Leitungsgebundene Nachrichtenübertragung	2020	6	15.07.2025	08:30	90	Wuschek			Taschenrechner, 2 Blatt DIN A4 handgeschriebene Formelsammlung,keine Fotokopien (Vorder+ Rückseite)
ET_B / NT/NTE	064, 131	Mobilkommunikation	2020	6	16.07.2025	16:00	90	Wuschek			TR
ET_B / NT/NTE	065	Nachrichtenübertragungstechnik 2	2020	6	14.07.2025	16:00	90	Wuschek			Taschenrechner, 3 Blatt DIN A4 handgeschriebene Formelsammlung , keine Fotokopien (Vorder+ Rückseite)
ET_B / NT/NTE	105, 110, 129	Kommunikations-/Netzwerktechnik	2020	6			90	Toth			Keine Hilfsmittel
ET_B/EAT,TE,AET	069, 121, 136	Stromversorgungstechnik	2020	6	18.07.2025	13:30	90	Keller		TN Praktikum	alles,keine kommunikationsfähigen Geräte
ET_B / TE/AET	074, 117, 126	Grundlagen integrierter Schaltungen und Systeme mit Praktikumsversuchen	2020	6	15.07.2025	16:00	90	Benstetter		TN Praktikum	TR
ET_B / TE/AET	077, 115, 123	Einführung in die Optoelektronik und Lasertechnik	2020	6	21.07.2025	13:30	90	Daiminger		TN Praktikum	1.Teil: Keine Hilfsmittel, 2.Teil: Auf Ilearn eingestellte Formelsammlung+nicht prog. TR
ET_B / EAT/AET	004, 122, 135	Systemt. Erneuerbarer Energien	2020	6				Kuhn			
ET_B / EAT,AET	084, 116, 125	Energietechnische Anlagen	2020	6	29.07.2025	16:00	90	Schlosser			nichtgraphikfähiger TR ohne Textein- oder -ausgabe, mit Dozenten abgespr. Formelsammlung
ET_B	197	Seminar	2013/2020	7				Benstetter		TN	

Prüfungen aus Wintersemester

	AnCode	Fach	STPO	LPS	Termin	Zeit	Dauer	Dozent 1	Dozent 2	Voraus.	Hilfsmittel
ET_B	006	Mathematik 1B	2020	1	24.07.2025	08:30	90	Schlosser			Keine
ET_B	005	Physik 1B	2020	1	22.07.2025	13:30	90	Plankl			gewöhnlicher wissenschaft. TR, kein CAS-Rechner
ET_B	002	GET 1B	2020	1	17.07.2025	13:30	90	Schlosser			nichtgraphikfähiger TR ohne Textein- oder -ausgabe, mit Dozenten abgespr. Formelsammlung
ET_B	024	Grundlagen der technischen Informatik	2020	1	14.07.2025	08:30	90	Penningsfeld	Grzembra		alles
ET_B	012	Informatik 3B	2020	3	29.07.2025	08:30	90	Grzembra			Skript, Fachbücher, eigene Unterlagen, Übungen, keine elektronischen Geräte
	042	Digitaltechnik	2020	3	30.07.2025	13:30	90	Grzembra		TN Praktikum	Hilfsscript, Fachbücher
ET_B	003, 043	Elektronische Bauelemente	2020	3	23.07.2025	13:30	90	Benstetter	Kühnel	TN Praktikum	Teil 1: 45 Min. ohne Unterlagen Teil 2: 45 Min mit gestellter Formelsammlung + TR
ET_B	039	Regelungstechnik 1	2020	3	18.07.2025	08:30	90	Müller		TN Praktikum	1. Teil (30min): ohne Hilfsmitteln, Teil 2 (60 min): Folien und Lehrinhalte zur Vorlesung, TR, 4 S. Formelsammlung
ET_B	041	Elektrische Messtechnik	2020	3	16.07.2025	08:30	90	Zorn		TN Praktikum	4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, nicht programmierbarer TR
ET_B	013	BWL B	2020	7	30.07.2025	13:30	90	Geiß			TR
ET-B	082	Wissenschaftliches Arbeiten	2020	7				Straßberger			
ET_B / AUT,TE	087, 108	Fahrzeugelektronik	2020	7	24.07.2025	08:30	90	Müller		TN Praktikum	Schriftliche Unterlagen + TR
ET_B / AUT/EAT	090, 107	Elektrische Maschinen und Antriebe	2020	7	16.07.2025	13:30	90	Firsching		keine	alles
ET_B / NT/NTE	093, 128	HF-Messtechnik μ Wschaltungsentwurf	2020	7				Bogner	Wuschek	TN Praktikum	
ET_B/NT/NTE	095, 133	Schaltungstechnik 2	2020	7	21.07.2025	08:30	90	Röhrli		TN Praktikum	TR
ET_B / TE/AET	098, 118, 137	Produktion/Qualitätssicherung in der Elektrotechnik	2020	7	24.07.2025	16:00	90	Brumbi		keine	Alles
ET_B / EAT/AET	100, 119	Rechnergestützte Simulation in der elektrischen Energietechnik	2020	7	17.07.2025	16:00	90	Denk		keine	nichtgraphikfähiger TR ohne Textein- oder -ausgabe, mit Dozenten abgespr. Formelsammlung
ET_B / TE	027	Hochfrequenzschaltungstechnik	2020	7	23.07.2025	11:00	90	Brumbi			alles
ET-B, AUT/NTE/AET	197	Seminar	2013/2020	7				Benstetter		TN	

Leistungsnachweise und Praktika Anmeldung ist zwingend erforderlich

An-Code	Fach	LPS
ET-Bachelor	030 Physik 2	2
ET-Bachelor	031 GET 2	2
ET-Bachelor	021 Schaltungstechnik 1	4
ET-Bachelor	022, 052 Digitale Signalverarbeitung	4
ET-Bachelor	023, 053 EMV	4
ET-Bachelor	033 Regelungstechnik 2	6
ET-Bachelor	060, 081 Grundlagen der Automatisierungstechnik	6
ET-Bachelor	026 Sensor-Aktor-Netzwerke	6
ET-Bachelor	032, 034, Leistungselektronik	6
ET-Bachelor	076 035 Stromversorgungstechnik	6
ET-Bachelor	078 Grundlagen integrierter Schaltungen und Systeme mit Praktikumversuchen	6
ET-Bachelor	001 Einführung in die Optoelektronik und Lasertechnik	6
ET-Bachelor	014 Digitaltechnik	3
ET-Bachelor	015 Elektronische Bauelemente	3
ET-Bachelor	050 Elektrische Messtechnik	3
ET-Bachelor	044 Regelungstechnik 1	3
ET-Bachelor	019 HF-Messtechnik μ Wschaltungsentwurf	7
ET-Bachelor	020 Schaltungstechnik 2	7
ET-Bachelor	142 Elektrische Maschinen und Antriebe	7

12.04.2025

gez.Prof.Dr. Daiminger
(Vorsitzender der Prüfungskommission)

gez. Prof.Dr. Juhász
(Dekan)

Bitte beachten Sie nachstehende Punkte:

- Sie müssen sich bei den Prüfungen ausweisen, bitte unbedingt Studentenausweis oder Personalausweis mitbringen.
- Handys dürfen bei Prüfungen nicht am Tisch abgelegt werden und auch nicht betriebsfähig sein.
- Bitte **melden** Sie sich für alle Prüfungen, Studienarbeiten, Projekte und AWP Fächer an. Prüfungsleistungen ohne ordnungsgemäße Anmeldung werden nicht eingetragen!
- Wiederholungsprüfungen müssen angemeldet werden, es erfolgt keine automatische Anmeldung!
- **Speichern** Sie unbedingt die **Liste** Ihrer angemeldeten bzw. abgemeldeten Prüfungen! Nur so können evtl. technische Probleme eindeutig geklärt werden!
- Eine **Abmeldung von Prüfungen** ist nur bis max. 7 Werktage vor dem jeweiligen Prüfungstermin online möglich!
Bei der Abmeldefrist werde nur Tage gezählt, also unabhängig von Werktagen oder Sonntag.
- Abgabe **Studienarbeiten** erfolgt lt. Prüfungsplan nach Vorgabe des Prüfers. Bitte bei **Abmeldung** der Studienarbeit **auch dem Prüfer Bescheid** geben.
- Bei **Rücktritt von einer Prüfung wegen Krankheit** beachten Sie bitte die Bekanntmachung: https://www.th-deg.de/Studierende/Antraege-und-Organisatorisches/Pruefungen/bek_attest.pdf

Fristen:

- Zum **Ende des 9. Fachsemester** (Bachelor) müssen alle Prüfungen erstmals angetreten sein!
- **Grundlagen-und Orientierungsprüfungen** müssen bis **Ende des 2.Semester** erstmalig angetreten werden. (Siehe zutreffende Studien-und Prüfungsordnung)
- **ACHTUNG, neue Fristenregelung:**
Ein **nicht bestandener Erstversuch** muss spätestens **ein 1 Jahr**,
ein **nicht bestandener Zweitversuch** spätestens **1 Semester nach Bekanntgabe des Ergebnisses** wiederholt werden.