

**Vorläufiger Prüfungsterminplan Bachelor - Elektrotechnik** (STPO 20202 vom 01.10.2020)  
**Sommersemester 2026\_ endgültig ab 01.07.2026**

**\*\*\* 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	Vorauss.	Hilfsmittel
ET_B	009	Mathematik 2B	2020	2	20.07.2026	11:00	90	Schlosser			Keine
ET_B	010	Physik 2B	2020	2	14.07.2026	08:30	90	Denk		TN Praktikum	gewöhnlicher wissenschaft. TR, kein CAS-Rechner
ET_B	011	GET 2B	2020	2	24.07.2026	08:30	90	Schlosser		TN Praktikum	nichtgraphikfähiger TR ohne Textein- oder -ausgabe
ET_B	008	Informatik 2B	2020	2	28.07.2026	08:30	90	Penningsfeld			Skript, Bücher, Rechner
ET_B	202	Materialwissenschaften/Festkörperphysik	2020	2	17.07.2026	13:30	90	Kühnel			TR
ET_B	045	Schaltungstechnik 1	2020	4	16.07.2026	08:30	90	Bogner		TN Praktikum	TR, gestellte Formelsammlung
ET_B	051	Mikrocomputertechnik	2020	4	PStA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			Penningsfeld			
ET_B	208	Digitale Signalverarbeitung	2020	4	13.07.2026	11:00	90	Müller		TN Praktikum	Folien und Lehrinhalte zur Vorlesung, TR, 4 S. Formelsammlung
ET_B	057	Nachrichtenübertragungstechnik 1	2020	4	23.07.2026	13:30	90	Mankowski			Taschenrechner, 3 Blatt DIN A4 handgeschriebene Formelsammlung, keine Fotokopien (Vorder+ Rückseite)
ET_B	210	Elektrodynamik	2020	4	21.07.2026	08:30	90	Schlosser			keine
ET_B	046	EMV	2020	4	29.07.2026	16:00	90	Keller		TN Praktikum	alle schriftlichen Unterlagen, nicht prog. TR
ET_B / AUT	037, 112	Regelungstechnik 2	2020	6	23.07.2026	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	Siehe Prüfungsplan Fak. AI (AI-ES6) Prozessinformatik			Toth		TN Praktikum	Keine
ET_B/AUT	120, 134	Sensor-Aktor-Netzwerke	2020	6	14.07.2026	13:30	90	Grzempa		TN Praktikum	DIN A4-Seite einseitig selbst erstellt
ET AUT, EAT	055, 111	Leistungselektronik	2020	6	27.07.2026	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	21.07.2026	13:30	90	Toth			keine
ET_B	025	Englisch(ET)	2020	6	Siehe Sprachenzentrum			Dozentinnen AWP- und Sprachenzentrum		TN>=75%	keine
ET_B / NT/NTE	018, 127	Hochfrequenzelektronik	2020	6	16.07.2026	11:00	90	Bogner			TR, 4 Seiten DIN A 4 handschr. Formelsammlung, Beiblätter zur Vorlesung
ET_B/NT/NTE	061, 130	Leitungsgebundene Nachrichtenübertragung	2020	6	22.07.2026	08:30	90	Mankowski			Taschenrechner, 2 Blatt DIN A4 handgeschriebene Formelsammlung, keine Fotokopien (Vorder+ Rückseite)
ET_B / NT/NTE	064, 131	Mobilkommunikation	2020	6	27.07.2026	11:00	90	Mankowski			TR
ET_B / NT/NTE	065	Nachrichtenübertragungstechnik 2	2020	6	13.07.2026	13:30	90	Mankowski			Taschenrechner, 3 Blatt DIN A4 handgeschriebene Formelsammlung , keine Fotokopien (Vorder+ Rückseite)
ET_B / NT/NTE	105, 110, 129	Kommunikations-/Netzwerktechnik	2020	6	Siehe Prüfungsplan Fak. AI (AI-B)(Industrielle und Automotiv Bussysteme)		90	Möstl			Keine Hilfsmittel
ET_B/EAT,TE,AET	069, 121, 136	Stromversorgungstechnik	2020	6	17.07.2026	13:30	90	Keller		TN Praktikum	alle schriftlichen Unterlagen, nicht prog. TR
ET_B / TE/AET	074,117, 126	Grundlagen integrierter Schaltungen und Systeme	2020	6	14.07.2026	16:00	90	Benstetter		TN Praktikum	TR

ET_B / TE/AET	077, 115, 123	Einführung in die Optoelektronik und Lasertechnik	2020	6	20.07.2026	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	PStA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			Kuhn			
ET_B / EAT,AET	084, 116, 125	Energietechnische Anlagen	2020	6	24.07.2026	11:00	90	Schlosser			nichtgraphikfähiger TR ohne Textein- oder -ausgabe, mit Dozenten abgespr. Formelsammlung
ET_B	197	Seminar	2020	7	mP30, nach Vorgabe d. Prüfer			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	23.07.2026	08:30	90	Schlosser			Keine
ET_B	005	Physik 1B	2020	1	13.07.2026	08:30	90	Denk			gewöhnlicher wissenschaft. TR, kein CAS-Rechner
ET_B	002	GET 1B	2020	1	16.07.2026	13:30	90	Schlosser			nichtgraphikfähiger TR ohne Textein- oder -ausgabe
ET_B	024	Grundlagen der technischen Informatik	2020	1	27.07.2026	08:30	90	Penningsfeld	Grzamba		alles
ET_B	012	Informatik 3B	2020	3	29.07.2026	08:30	90	Grzamba			Skript, Fachbücher, eigene Unterlagen, Übungen, keine elektronischen Geräte
	042	Digitaltechnik	2020	3	24.07.2026	13:30	90	Grzamba		TN Praktikum	Hilfsscript, Fachbücher
ET_B	007	Elektronische Bauelemente	2020	3	22.07.2026	13:30	90	Benstetter		TN Praktikum	Teil 1: 45 Min. ohne Unterlagen Teil 2: 45 Min mit gestellter Formelsammlung + TR
ET_B	039	Regelungstechnik 1	2020	3	17.07.2026	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	003, 028	Elektrische Messtechnik	2020	3	15.07.2026	08:30	90	Zorn		TN Praktikum	4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, nicht programmierbarer TR
ET_B	013	BWL B	2020	7	29.07.2026	13:30	90	Sellner	Bayer		TR
ET-B	082	Wissenschaftliches Arbeiten	2020	7	PStA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			Straßberger			
ET_B / AUT,TE	087, 108	Fahrzeugelektronik	2020	7	23.07.2026	08:30	90	Müller		TN Praktikum	Schriftliche Unterlagen + TR
ET_B / AUT/EAT	090, 107	Elektrische Maschinen und Antriebe	2020	7	15.07.2026	13:30	90	Firsching		keine	alles
ET_B / NT/NTE	093, 128	HF-Messtechnik µWschaltungsentwurf	2020	7	PStA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			v. Mankowski, Bogner		TN Praktikum	
ET_B/NT/NTE	095, 133	Schaltungstechnik 2	2020	7	20.07.2026	08:30	90	Röhl		TN Praktikum	TR
ET_B / TE/AET	098, 118, 137	Produktion/Qualitätssicherung in der Elektrotechnik	2020	7	23.07.2026	16:00	90	v. Mankowski		keine	programmierbarer Taschenrechner
ET_B / EAT/AET	100, 119	Rechnergestützte Simulation in der elektrischen Energietechnik	2020	7	16.07.2026	16:00	90	Denk		keine	nichtgraphikfähiger TR ohne Textein- oder -ausgabe, mit Dozenten abgespr. Formelsammlung
ET-B, AUT/NTE/AET	197	Seminar	2020	7	mP30, nach Vorgabe d. Prüfer			Benstetter		TN	

## Leistungsnachweise und Praktika\_Anmeldung ist zwingend erforderlich

An-Code	Fach
ET-Bachelor	<b>030</b> Physik 2
ET-Bachelor	<b>031</b> GET 2
ET-Bachelor	<b>021</b> Schaltungstechnik 1
ET-Bachelor	<b>022, 052</b> Digitale Signalverarbeitung
ET-Bachelor	<b>023, 053</b> EMV
ET-Bachelor	<b>033</b> Regelungstechnik 2
ET-Bachelor	<b>081, 060</b> Grundlagen der Automatisierungstechnik
ET-Bachelor	<b>026</b> Sensor-Aktor-Netzwerke
ET-Bachelor	<b>032, 034, 076</b> Leistungselektronik
ET-Bachelor	<b>035</b> Stromversorgungstechnik
ET-Bachelor	<b>078</b> Grundlagen integrierter Schaltungen und Systeme mit Praktikumversuchen
ET-Bachelor	<b>001</b> Einführung in die Optoelektronik und Lasertechnik
ET-Bachelor	<b>014</b> Digitaltechnik
ET-Bachelor	<b>050</b> Elektrische Messtechnik
ET-Bachelor	<b>044</b> Regelungstechnik 1
ET-Bachelor	<b>019</b> HF-Messtechnik $\mu$ Wschaltungsentwurf
ET-Bachelor	<b>020</b> Schaltungstechnik 2

08.04.2026

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 Werktagen 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](https://www.th-deg.de/Studierende/Antraege-und-Organisatorisches/Pruefungen/bek_attest.pdf)

Fristen:

- Zum **Ende des 9. Fachsemesters** (Bachelor) müssen alle Prüfungen erstmals angetreten sein!
- **Grundlagen- und Orientierungsprüfungen** müssen bis **Ende des 2.Semesters** 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.