

**Fakultät Elektrotechnik und
Informationstechnik**
Prüfungsamt

04.06.2025

Prüfungsablaufplan für das **SoSe 25**

Studiengang **Elektrotechnik
2. Semester**

neue DPO 2024

Prüfungsperiode vom **21.07. bis 16.08.2025**

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Termin	Prüfer	Ort*	Zeit Dauer
Elektrische und magnetische Felder (Eul-ET-C-EMF) M1208-GS007	08.08.2025	Dr. Jens Müller Dr. Mögel		150 min
Mehrdimensionale Differential- und Integralrechnung (Eul-ET-C-Ma2) M1200-GS008	14.08.2025	Prof. Keller- Ressel Prof. Franz Prof. Schilling		150 min
Geräteentwicklung (Eul-ET-C-GE) M1205-GS010	25.07.2025	Prof. Lienig Dr. Schirmer		120 min
Software Engineering Vertiefung (Eul-ET-C-SwEgV) M1210-GS009	n. Vereinb.	Prof. Fitzek J.-Prof. Nguyen	-	-
Physik (Eul-ET-C-Phy) M1200-GS006 <i>Klausur</i> <i>Portfolio</i>	11.08.2025 n. Vereinb.	 Dr. Lavrov Prof. Mikolajick Dr. Lavrov	 -	180 min -

Nach- und Wiederholungsprüfungen

Grundlagen der Elektrotechnik (Eul-ET-C-GET) M1208-GS002	29.07.2025	Dr. Jens Müller Dr. Mögel		150 min
--	------------	------------------------------	--	---------

Algebraische und analytische Grundlagen (Eul-ET-C-Ma1) M1200-GS003	20.06.2025 im Sem.	Prof. Keller- Ressler Prof. Franz Prof. Schilling	TRE/PHYS/E	14:50 Uhr 180 min
Software Engineering Grundlagen (Eul-ET-C-SwEgG) M1210-GS004 <i>- Klausurarbeit</i>	kein Angebot	Prof. Fitzek Jun.-Prof. Nguyen		- 120 min
Werkstoffe (Eul-ET-C-Wrkst) M1200-GS005	kein Angebot	Dr. Enhardt Prof. Leyens	-	- 90 min

*** Raumaufteilung im Aushang!**

Prof. Dr. rer. nat. habil. H. G. Krauthäuser
Vorsitzender des Prüfungsausschusses