

**Fakultät Elektrotechnik und
Informationstechnik**
Prüfungsamt

05.02.2025

Prüfungsablaufplan für das **WiSe 24/25**

Studiengang **Mechatronik
1. Semester**

neue DPO 2024

Prüfungsperiode vom **10.02. bis 08.03.2025**

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Termin	Prüfer	Ort*	Zeit Dauer
Studienkompetenz Mechatronik (Eul-MT-C-SKMT) M1200-GS024	n. Vereinb.	Prof. Beitelschmidt	-	-
Grundlagen der Elektrotechnik (Eul-MT-C-GET) M1208-GS002	06.03.2025	Dr. Jens Müller Dr. Mögel	HSZ/03/H HSZ/AUDI/H HSZ/304/Z	11:10 Uhr 150 min
Algebraische und analytische Grundlagen (Eul-MT-C-Ma1) M1200-GS003	27.02.2025	Prof. Keller- Ressel Prof. Schilling Prof. Franz	TRE/MATH/H TRE/PHYS/E	16:40 Uhr 180 min
Software Engineering Grundlagen (Eul-MT-C-SwEgG) M1210-GS004 - Klausurarbeit - Komplexe Leistung	14.02.2025 n. Vereinb.	Prof. Fitzek J.-Prof. Nguyen Prof. Fitzek	HSZ/AUDI/H -	07:30 Uhr 120 min -
Werkstoffe (Eul-MT-C-Wrkst) M1200-GS005	11.02.2025	Dr. Enghardt Prof. Leyens	HSZ/AUDI/H HSZ/304/Z	13:00 Uhr 90 min
Physik (Eul-MT-C-Ph) M1200-MP008	17.02.2025	Dr. Lavrov Dr. Künzelmann	M13/DÜLF/U	11:10 Uhr 90 min

* Raumaufteilung im Aushang!

Prof. Dr.-Ing. habil. Dipl.-Math. K. Röbenack
Vorsitzender des Prüfungsausschusses