

**Fakultät Elektrotechnik und
Informationstechnik**
Prüfungsamt

05.02.2025

Prüfungsablaufplan für das **WiSe 24/25**

Studiengang **Mechatronik
1. Semester**

nur Nach- und
Wiederholungsprüfungen
(DPO 2013)

Prüfungsperiode vom **10.02. bis 08.03.2025**

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Termin	Prüfer	Ort*	Zeit Dauer
Algebraische und analytische Grundlagen (MT-01 04 01) M1200-G0010 11010	27.02.2025	Prof. Keller- Ressel Prof. Schilling Prof. Franz	TRE/MATH/H TRE/PHYS/E	16:40 Uhr 180 min
Grundlagen der Elektrotechnik (MT-12 08 01) M1208-G0080 15010	06.03.2025	Dr. Jens Müller Dr. Mögel	HSZ/03/H HSZ/AUDI/H HSZ/304/Z	11:10 Uhr 150 min
Informatik (MT-11 02 01) M1200-G0050 <i>Klausurarbeit 1 Informatik</i> 12210	12.02.2025	Prof. Göhringer Prof. Spallek	HSZ/02/E	13:00 Uhr 120 min
Werkstoffe und Technische Mechanik (MT-13 00 01) M1200-G0030 <i>Klausurarbeit Werkstoffe</i> 12610	11.02.2025	Dr. Enghardt Prof. Leyens	HSZ/AUDI/H HSZ/304/Z	13:00 Uhr 90 min
Einführungsprojekt (MT-13 EP) M1200-G3020 18610	n. Vereinb.	Prof. Beitelschmidt	-	-

* Raumaufteilung im Aushang!

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