## Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik

10.11.2025

Prüfungsamt

Prüfungsablaufplan für das WiSe 25/26

Studiengang Informationssystemtechnik

5. Semester

Prüfungsperiode vom **09.02. bis 07.03.2026** 

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Termin	Prüfer	Ort*	Zeit
				Dauer
Theorie und Anwendung formaler Systeme (INF-B-275) M1200-2H060 Klausurarbeit Formale Systeme 34810	17.02.2026	Prof. Rudolph Prof. Baader		90 min
Betriebssysteme und Sicherheit (INF-B-380) M1200-G2140 34410	04.03.2026	Prof. Schirmeier Prof. Tschorsch		90 min
Signalverarbeitung und Informationstheorie (ET-12 10 27) M1210-2H010 Signalverarbeitung 47030	23.02.2026	Prof. Birkholz Prof. Altinsoy		120 min
Digitale Schaltungstechnik (ET-12 08 33) M1208-G2120 31510	20.02.2026	Prof. Mayr Dr. Höppner		120 min

Nach- und Wiederholungsprüfungen

Partielle Differentialgleichungen und Wahrscheinlichkeitstheorie (ET-01 04 04) M1200-G0070 11420	05.12.2025 im Sem.	Prof. Franz Prof. Schilling Prof. Keller- Ressel	0	120 min
Schaltungstechnik (ET-12 08 31) M1208-1H030 15910	09.02.2026	Prof. Ellinger Dr. Schumann	0	180 min
Systemtheorie und Automatisierungstechnik (ET-12 09 10) M1210-G2030				
Klausurarbeit Systemtheorie 16210	05.03.2026	Prof. Schaefer Prof. Finger		120 min
Klausurarbeit Automatisierungstechnik 17620	18.02.2026	Prof. Janschek Dr. Braune		120 min

## \* Raumaufteilung im Aushang!

Prof. Dr.-Ing. habil. M. Wollschlaeger Vorsitzender des Prüfungsausschusses