

**Fakultät Elektrotechnik  
und Informationstechnik**  
Prüfungsamt

30.06.2026

Prüfungsablaufplan für das **SoSe 26**

Studiengang **Informationssystemtechnik  
4. Semester**

DPO 2024

Prüfungsperiode vom **27.07. bis 22.08.2026**

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Termin	Prüfer	Ort*	Zeit Dauer
Partielle Differentialgleichungen und Wahrscheinlichkeitstheorie (Eul-IST-C-Ma4) <a href="#">M1200-GS018</a>	03.08.2026	Prof. Keller- Ressel Prof. Franz Prof. Schilling	TRE/MATH/H TRE/PHYS/E	07:30 Uhr 120 min
Schaltungstechnik (Eul-IST-C-ST) <a href="#">M1208-GS019</a>	07.08.2026	Prof. Ellinger Dr. Schumann	HSZ/AUDI/H	07:30 Uhr 120 min
Systemtheorie (Eul-IST-C-SysTh) <a href="#">M1210-GS017</a>	30.07.2026	Prof. Schaefer Dr. Scheunert	HSZ/AUDI/H	13:00 Uhr 120 min
Automatisierungstechnik (Eul-IST-C-AT) <a href="#">M1201-GS021</a>	21.08.2026	Prof. Janschek Dr. Braune	HSZ/04/H HSZ/02/E	11:10 Uhr 120 min
Praktische Elektrotechnik (Eul-IST-C-PraET) <a href="#">M1208-GS015</a>	n. Vereinb.	Dr. Mögel	-	-
Rechnerarchitektur (INF-B-330-V24) <a href="#">M1200-GS032</a>	27.07.2026	Prof. Nagel Dr. Märcker	APB/E67/P APB/E65/P APB/E42/P APB/E40/P SCH/200b/D SCH/200a/D	13:00 Uhr 240 min

**Nach- und Wiederholungsprüfungen**

Funktionentheorie (Eul-IST-C-Ma3) <a href="#">M1200-GS012</a>	05.06.2026 im Sem.	Prof. Keller- Ressel Prof. Franz Prof. Schilling	TRE/MATH/H	14:50 Uhr 120 min
Technologien und Bauelemente der Mikroelektronik (Eul-IST-C-TeBE) <a href="#">M1208-GS013</a>	05.08.2026	Dr. Herricht Prof. Bahr	GÖR/226/H	11:10 Uhr 210 min
Dynamische Netzwerke (Eul-IST-C-DNW) <a href="#">M1208-GS011</a> <i>Klausurarbeit</i>	19.08.2026	Dr. Mögel Dr. Jens Müller	BAR/SCHÖ/E	09:20 Uhr 150 min

**\* Raumaufteilung im Aushang!**

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