

# Prüfungsplan für das SoSe 2026 des Fachbereichs AING

**Stand: 01.04.2026**

alle Bachelor-Studiengänge (PO 2019)  
Master-Studiengang ET/IT (PO 2021)

Durch besondere, unplanmäßige Umstände ist nicht auszuschließen, dass es auch kurzfristig zu Anpassung der Prüfungspläne kommt. Der Fachbereich informiert Sie in solchen Fällen per E-Mail. Bitte lesen Sie aufmerksam Ihre E-Mails in Ihrem Hochschulaccount.

Lehrgebiet	Art	PNR	Tag	Prüfungsdatum	Dauer	Zeit		Prüfer/-in	Zweitprüfer/-in (gem. ABPO, §8)	M_ET-IT-21	Anmeldeschluss (23:59 Uhr)	Ende Rücktritt (23:59 Uhr)		
Advanced Power Electronics	Ma	1673	#####	Absprache Dozent	HA	Info von Dozent		Schumann	Urschel	1	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Ausgewählte Gebiete der Regelungstechnik	Ma	1623	#####	Absprache Dozent	PL	Info von Dozent		Herchenhan	Opperskalski	2	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Data Science	Ma	2280	#####	Absprache Dozent	A	Info von Dozent		Steidel / Wick	Wick / Steidel	2	Fr	17.04.2026	Fr	17.04.2026
Datenbanksysteme	Ma	1588	Mo	24.08.2026	90 min	14:00	15:30	Kiss	Bomarius	1	Mi	20.05.2026	Mo	17.08.2026
Datenbanksysteme Labor	Ma	1639	#####	Absprache Dozent	SL	Info von Dozent		Kiss	Bomarius	1	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Einführung in die Betriebswirtschaft	Ma	1567	Do	02.07.2026	90 min	8:00	9:30	Reiner	Hielscher	1	Mi	20.05.2026	Do	25.06.2026
Elektromobilität	Ma	1611	Do	27.08.2026	60 min	8:00	9:00	Opperskalski	Schumann	2	Mi	20.05.2026	Do	20.08.2026
Energiespeicher und Nachhaltigkeit	Ma	1938	#####	Absprache Dozent	PL	Info von Dozent		Fischer	Glöser	1	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Finanzwirtschaft für Ingenieure	Ma	1590	#####	Absprache Dozent	HA	Info von Dozent		Bott	Reiner	1	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Hochtemperatur-Supraleiter im techn. Einsatz	Ma	1733	#####	Absprache Dozent	mündl.	Info von Dozent		Reiser	Glöser	2	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Industrie 4.0	Ma	1928	Fr	10.07.2026	60 min	8:00	9:00	Opperskalski	Magin	1	Mi	20.05.2026	Fr	03.07.2026
Kommunikation in der Arbeitswelt	Ma	1672/1678	#####	Absprache Dozent	PL	Info von Dozent		M. Becherer	Hümbert	2	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Magnetism: Material Sciences and Applications	Ma	1973	#####	Absprache Dozent	mündl.	Info von Dozent		Urschel / Saumer	Saumer / Urschel	1	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Mehrdimensionale Funktionen der Elektrotechnik	Ma	1748	Fr	03.07.2026	90 min	8:00	9:30	Böhm	Maier	2	Mi	20.05.2026	Fr	26.06.2026
Multiphysics Simulation	Ma	1675	#####	Absprache Dozent	PA	Info von Dozent		Schumann	Urschel	2	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Numerische Methoden Theoretischer Teil	Ma	1746	Fr	10.07.2026	90 min	14:00	15:30	Böhm	Steidel	1	Mi	20.05.2026	Fr	03.07.2026
Optimierung und optimale Steuerung	Ma	1676	#####	Absprache Dozent	PL	Info von Dozent		Herchenhan	Böhm	2	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Safety und Security	Ma	1983	Mi	01.07.2026	90 min	11:00	12:30	Möhrle	Bomarius	2	Mi	20.05.2026	Mi	24.06.2026
Simulation of Mechatronik Systems	Ma	1665	Mo	24.08.2026	90 min	8:00	9:30	Maier	Steidel	2	Mi	20.05.2026	Mo	17.08.2026
Smart Grids	Ma	1612	Mo	29.06.2026	60 min	11:00	12:00	Opperskalski	Glöser	2	Mi	20.05.2026	Mo	22.06.2026
Software engineering for embedded systems	Ma	2048	#####	Absprache Dozent	mündl.	Info von Dozent		Schütz	Bomarius	2	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Software engineering for embedded systems - Labor	Ma	2049	#####	Absprache Dozent	SL	Info von Dozent		Schütz	Bomarius	2	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Start up: Sustainably and tech-driven	Ma	2284	#####	Absprache Dozent	PA	Info von Dozent		Fischer / Thurnes / Wick	Wick / Thurnes / Fischer	2	Mi	08.04.2026	Mi	08.04.2026
Stochastik	Ma	1671	Fr	28.08.2026	90 min	11:00	12:30	Steidel	Steil	2	Mi	20.05.2026	Fr	21.08.2026
Technische Zuverlässigkeit und Diagnostik	Ma	1674	Mi	26.08.2026	90 min	11:00	12:30	Hoof	Steil	1	Mi	20.05.2026	Mi	19.08.2026
Theoretische Elektrotechnik	Ma	1749	Di	25.08.2026	120 min	8:00	10:00	Steil	Herchenhan	2	Mi	20.05.2026	Di	18.08.2026
Vertiefung Energie- und Hochspannungstechnik	Ma	1677	Do	27.08.2026	90 min	11:00	12:30	Hoof	Schumann	2	Mi	20.05.2026	Do	20.08.2026

Web-Technologien und Cloud Computing	Ma	1927	Mi	26.08.2026	90 min	14:00	15:30	Kiss	Bomarius	1	Mi	20.05.2026	Mi	19.08.2026
Web-Technologien und Cloud Computing - Labor	Ma	1919	####	Absprache Dozent	SL	Info von Dozent		Kiss	Bomarius	1	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Systems Engineering	Ma	1808	####	Absprache Dozent	90 min	Info von Dozent		M. Augustin	Glöser	1	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!
Ringvorlesung Wasserstoff	Ma	1964	####	Absprache Dozent	90 min	Info von Dozent		Opperskalski	Kaiser	1	Mi	20.05.2026	#WERT!	#WERT!