

Studiengang Elektro- und Informationstechnik

1. Semester (Wiederholung)

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
01.07.24	18:00	C1 20	E110 IPE110	Ingenieurmathematik I	90 min.	9+0	NEU	WLF	
08.07.24	18:00	C1 07	E120 IPE120	Elektrotechnik 1 / Gleichstromnetze	90 min.	19+0	EMR	NEU	
28.06.24	15:00	D0 05	E130 IPE130	Informatik 1 / Grundlagen der Programmierung	90 min.	12+0	KLR	STT	
03.07.24	18:00	G0 07	E140 IPE140	Technische Mechanik	90 min.	23+0	DTR	KRS	

2. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
16.07.24	13:00	C0 05/07	E211 IPE211	Ingenieurmathematik II	90 min.	34+3	NEU	WLF	
22.07.24	10:30	C0 05/07	E221 IPE221	Elektrotechnik 2 / Wechselstromnetze	90 min.	35+3	EMR	NEU	
18.07.24	08:00	G0 03/05	E231 IPE231	Informatik 2 / Fortgeschrittene Programmierung	90 min.	36+3	KLR	KMR	KLM
24.07.24	13:00	C1 01/05	E241	Angewandte Physik	90 min.	33	GRS	IVN	

3. Semester (Wiederholer)

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
27.06.24	17:00	A0 05	E310 IPE310	Signale und Systeme	90 min.	5+0	WLF	SML	
11.07.24	13:00	C1 01/05	E320 IPE320	Elektrische Messtechnik	90 min.	15+0	NEU	FBR	
02.07.24	17:00	C1 01	E330 IPE330	Elektronische Bauelemente	90 min.	5+0	WLF	IVN	
19.07.24	13:00	G0 03/05	E340 IPE340	Digitaltechnik	90 min.	4+0	RSH	WLT	
04.07.24	16:00	C1 09	E350	Software Engineering	120 min.	24	TKR	KMR	

4. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
25.07.24	08:00	G0 07	E410 IPE410	Mikrocomputertechnik	90 min.	35+3	SPN	BCK	
17.07.24	13:00	C1 09	E420 IPE420	Schaltungstechnik	90 min.	39+2	WLF	SKA	
12.07.24	08:00	A0 01/02	E430 IPE430	Regelungstechnik I	90 min.	42+2	SKA	MRC	MRC
23.07.24	10:30	C1 01/05	E440	Regen.- und konvent. Energietechnik	90 min.	44	ARL	DEN	
15.07.24	16:00	C1 09	E450	Objektorientierte Programmierung / Informatik IV	120 min.	44	TKR	KMR	

5. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
		Info:	E520 IP100_2	Praxisseminar zu E500 Praktische Zeit im Betrieb	s.e.LN	18+0	KGG, DEN		

6. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
16.07.24	13:00	C1 09	E610 IPE610	Kommunikationstechnik	90 min.	33+1	SML	WLF	
18.07.24	10:30	C0 09/11	E630 IPE630	Elektrischer Antriebe	90 min.	31+0	KLM	ARL	
24.07.24	10:30	C1 01/05	E642	Bussysteme	90 min.	25	RSH	GRS	
11.07.24	08:00	G0 07	E648	Automatisierungstechnik	90 min.	26	WLT	SKA	
26.07.24	10:30	A0 01/02	E652	Energieversorgung in der Gebäudetechnik	90 min.	5	ARL	DEN	
25.07.24	13:00	C1 09	E654	Product Engineering in der Elektroindustrie	90 min.	3	IVN	RSH	
22.07.24	08:00	C1 09	E742	Sensorik	90 min.	20	FBR	JAD	
17.07.24	08:00	G0 07	E751	Batteriespeicher	90 min.	7	PET	ARL	
19.07.24	08:00	A0 01/02	E791	Projektmanagement	90 min.	7	MRC	TUC	MSN
		zur Info:	E710	Wissenschaftliches Arbeiten	s.e.LN	24	TKR, DEN		

7. Semester (Wiederholer)

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
29.07.24	10:30	C0 09/11	E620	Mikrocontroller mit Echtzeitbetriebssystem	90 min.	3	SPN	BCK	
28.06.24	15:00	D1 08	E640	Regelungstechnik II	90 min.	8	SKA	MRC	
09.07.24	18:00	G0 07	E746	Marketing und Vertrieb	60 min.	3	BDR	KHR	
30.07.24	10:30	C1 09	E747	Machine Learning	90 min.	2	BCK	MRC	
05.07.24	14:00	D0 05	E750	Robotik	90 min.	5	MRC	DTR	
12.07.24	15:30	C1 01/05	E644	Leistungselektronik	90 min.	1	KLM	WLF	
		zur Info:	E748	Projektarbeit in der Praxis	s.e. LN	3	WLF		

Der Prüfungsplan wird auch im Internet auf der Homepage veröffentlicht.

Bitte beachten Sie eventuelle Änderungen auf den Aushängen am Schwarzen Brett!

Jeder Prüfungsteilnehmer ist verpflichtet, die hochschulöffentlichen Aushänge einzusehen und sich dort über die Prüfungstermine zu informieren.

Änderungen zu den Prüfungsterminen sind jederzeit und auch bis kurz vor der Prüfung möglich, soweit es Notwendigkeiten erfordern.

Bis Beginn der Prüfungszeit können im Ausnahmefall Prüfungen nach vorne gezogen werden. Erforderliche Änderungen während des Prüfungszeitraumes erfolgen nur nach hinten.

Auskunft über die erzielten Noten erfolgt über das SB-Portal.

Einsichtnahme in bewertete Prüfungsaufgaben:

In bewertete schriftliche Prüfungsaufgaben kann in der 3. und 4. Woche nach Beginn des folgenden Studiensemesters Einsicht genommen werden.

Die Einsichtnahme berechtigt nicht zur Anfertigung von Ablichtungen oder Abschriften und ist nach Ablauf der Zweiwochenfrist ausgeschlossen.

An der Einsicht interessierte Studierende haben sich mit dem betreffenden Dozenten in Verbindung zu setzen.

**Prof. Dr. Englmaier
Vorsitzender der Prüfungskommission**

