

Studiengang Elektro- und Informationstechnik

1. Semester (Wiederholer)

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
29.06.26	18:00	A0 02	E110 IPE110	Ingenieurmathematik I	90 min.	7+2	SML	NEU	
08.07.26	18:00	C0 09	E120 IPE120	Elektrotechnik 1 / Gleichstromnetze	90 min.	14+1	EMR	IVN	
03.07.26	17:00	C0 03	E130 IPE130	Grundlagen der Programmierung	90 min.	7+0	KLR	STT	
01.07.26	18:00	D0 01	E150 IPE150	Digitaltechnik	90 min.	7+0	RSH	WLT	
01.07.26	18:00	C0 01	E140 IPE140	Technische Mechanik	90 min.	1+0	DTR	KRS	

2. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
14.07.26	10:30	G0 17/18	E211 IPE211	Ingenieurmathematik II	90 min.	38+7	SML	NEU	
22.07.26	13:00	C1 01/05	E221 IPE221	Elektrotechnik 2 / Wechselstromnetze	90 min.	40+7	EMR	IVN	
20.07.26	13:00	G0 07	E231 IPE231	Fortgeschrittene Programmierung / Informatik 2	90 min.	34+7	KLR	KMR	KMR
16.07.26	08:00	C1 13 D1 04	E250 IPE330	Elektronische Bauelemente	digital 90 min.	40+6	NEU	IVN	Rau Hadinger

3. Semester (Wiederholer)

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
09.07.26	18:00	C0 01	E310 IPE310	Signale und Systeme	90 min.	15+1	SML	IVN	
30.06.26	16:30	D1 04	E320 IPE320	Elektrische Messtechnik	digital 90 min.	13+0	NEU	FBR	Rau
22.07.26	08:00	C1 13	E351	Software Engineering & Objekt. Prog.	digital 120 min.	12	TKR	KMR	Rau
22.07.26	08:00	C1 13	E350	Informatik III / Software Engineering	digital 120 min.	2	TKR	KMR	Rau
28.07.26	13:00	G0 03/05	E370 IPE370	KI in der Anwendung	90 min.	4+0	BCK	RDR	
02.07.26	18:00	C0 01	E360	Angewandte Physik	90 min.	8	GRS	KRS	

4. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
11.07.26	10:30	G0 07	E410 IPE410	Mikrocomputertechnik	90 min.	37+2	SPN	BCK	
23.07.26	13:00	C1 01/05	E420 IPE420	Schaltungstechnik	90 min.	33+3	IVN	SKA	
17.07.26	13:00	G0 03/05	E430 IPE430	Regelungstechnik I	90 min.	33+3	SKA	MRC	FBR
15.07.26	08:00	G0 07	E440 E441	Regen.- und konvent. Energietechnik Nachhaltige Energieversorgung	90 min.	40	ARL	DEN	BDR
30.07.26	08:00	C1 13	E450	Informatik IV / Objekt. Prog. & Internetkomm.	digital 120 min.	8	TKR	KMR	Rau
21.07.26	13:00	G0 03/05	E451	Internetkommunikation	90 min.	31	SPN	TKR	

5. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
		Info:	E520	Praxisseminar zu E500 Praktische Zeit im Betrieb	s.e.LN	10	KRS, KGG		

6. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
22.07.26	13:00	A0 01/02	E610 IPE610	Kommunikationstechnik	90 min.	26+2	SML	SPN	
14.07.26	10:30	C1 01/05	E630 IPE630	Elektrischer Antriebe	90 min.	25+2	KLM	ARL	
27.07.26	10:30	C0 09/11	E642	Bussysteme	90 min.	19	RSH	GRS	
16.07.26	13:00	C1 09	E648	Automatisierungstechnik	90 min.	16	WLT	SKA	
24.07.26	10:30	A0 01/02	E652	Energieversorgung in der Gebäudetechnik	90 min.	8	ARL	DEN	
31.07.26	10:30	C1 09	E654	Product Engineering in der Elektroindustrie	90 min.	10	IVN	FBR	
29.07.26	10:30	C1 01/05	E742	Sensorik	90 min.	14	FBR	JAD	
20.07.26	10:30	C1 01/05	E751	Batteriespeicher	90 min.	10	Toigo	ARL	
21.07.26	08:00	D2 04	E791	Projektmanagement	digital 90 min.	13	TMG	TUC	Thoen

7. Semester (Wiederholer)

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
03.07.26	13:00	D0 01	E620	Mikrocontroller mit Echtzeitbetriebssystem	90 min.	4	SPN	BCK	
10.07.26	14:00	D1 13	E640	Regelungstechnik II	90 min.	3	SKA	MRC	
07.07.26	18:00	A0 01	E746	Marketing und Vertrieb	60 min.	3	BDR	KHR	
28.07.26	13:00	G0 03/05	E747	KI in der Anwendung	90 min.	3	BCK	RDR	
14.07.26	10:30	C1 01/05	E644	Leistungselektronik	90 min.	1	KLM	IVN	
08.07.26	18:00	D0 01	E752	Elektrische Energienetze	90 min.	1	Westermeier	Schubert	

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**