

Stg	Sem.	Modulcode	P-Nr.	Angebotsname	ANr	pDatum	Beginn	Dauer in Minuten	Raum	Anm-Ab	Anm-Ende Abm-Ende	Art	Prüfer	Zusatzinformation/erlaubte Hilfsmittel
BA_EI	1	E2101	P211-0095	Ingenieurmathematik 1		14.08.2025	12:00 Uhr		8025	01.06.2025	31.07.2025	Klausur	Kroissandt	Eine Formelsammlung nach Wahl (aus dem Handel, keine selbst erstellte), max. 1 DIN A4 Blatt mit eigenen Notizen (mit beschriebener Vorder- und Rückseite)
BA_EI	1	E2102	P211-0117	Physik 1		18.08.2025	14:15 Uhr	120	3307 3301	01.06.2025	04.08.2025	Klausur	Hippauf	3 selbstbeschriebene DIN-A4-Blätter, Rechenstab, keine elektronischen Hilfsmittel
BA_EI	1	E2103	P211-0127	Projektmanagement		nur WiSe						Projektarbeit	Winterheimer	
BA_EI	1	E2104	P211-0056	TL1 Grundlagen der Elektrotechnik 1		31.07.2025	14:00 Uhr	135	4301	01.06.2025	17.07.2025	Klausur	Klemm	Schreibutensilien, Taschenrechner, Skipt oder Buch
BA_EI	1	E2104	P211-0057	TL2 Grundlagen der Elektrotechnik 1		nur WiSe						Übungsaufgaben	Klemm	studienbegleitende Übungsarbeit
BA_EI	1	E2104	P211-0058	TL3 Grundlagen der Elektrotechnik 1		nur WiSe						praktische Prüfung mit Ausarbeitung (3L)	Klemm	
BA_EI	1	E2105	P211-0075	TL1 Digitaltechnik		22.07.2025	14:15 Uhr	120	4201	01.06.2025	08.07.2025	Klausur	Kunz	
BA_EI	1	E2105	P211-0076	TL2 Digitaltechnik		nur WiSe						praktische Prüfung mit Ausarbeitung	Kunz	
BA_EI	2	E2201	P211-0096	Ingenieurmathematik 2		03.09.2025	9:00 Uhr		8025	01.06.2025	20.08.2025	Klausur	Kroissandt	
BA_EI	2	E2202	P211-0118	Physik 2		29.08.2025	9:00 Uhr	120	3307 3301	01.06.2025	15.08.2025	Klausur	Hippauf	3 selbstbeschriebene DIN-A4-Blätter, Rechenstab, keine elektronischen Hilfsmittel
BA_EI	2	E2203	P211-0108	TL1 Messtechnik 1		06.08.2025	9:00 Uhr		4201	01.06.2025	23.07.2025	Klausur	Scholz	Rechenschieber
BA_EI	2	E2203	P211-0109	TL2 Messtechnik 1		18.07.2025				09.04.2025	09.05.2025 25.04.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung	Scholz	
BA_EI	2	E2204	P211-0059	TL1 Grundlagen der Elektrotechnik 2		12.08.2025	9:00 Uhr	135	4201	01.06.2025	29.07.2025	Klausur	Klemm	
BA_EI	2	E2204	P211-0060	TL2 Grundlagen der Elektrotechnik 2		18.07.2025				09.04.2025	25.05.2025	Übungsaufgaben	Klemm	studienbegleitende Übungsarbeit
BA_EI	2	E2204	P211-0061	TL3 Grundlagen der Elektrotechnik 2		30.09.2025				09.04.2025	25.05.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung (3L)	Klemm	
BA_EI	2	E2205	P211-0102	Konstruktion in der Elektrotechnik		15.09.2025				01.06.2025	01.09.2025	Projektarbeit	Bertel	
BA_EI	3	E2301	P211-0097	Ingenieurmathematik 3		26.08.2025	14:15 Uhr		4302	01.06.2025	12.08.2025	Klausur	Kroissandt	
BA_EI	3	E2302	P211-0110	TL1 Messtechnik 2		08.08.2025	15:00 Uhr		4203	01.06.2025	25.07.2025	Klausur	Scholz	nicht-programmierbarer Taschenrechner
BA_EI	3	E2302	P211-0111	TL2 Messtechnik 2		nur WiSe						praktische Prüfung mit Ausarbeitung	Scholz	
BA_EI	3	E2303	P211-0085	Elektronik 1		21.08.2025	14:15 Uhr		10.01.07	01.06.2025	07.08.2025	Klausur	Wang	
BA_EI	3	E2304	P211-0133	Theoretische Elektrotechnik 1		13.08.2025	14:15 Uhr		4303	01.06.2025	30.07.2025	Klausur	Buchholz	

Stg	Sem.	Modulcode	P-Nr.	Angebotsname	ANr	pDatum	Beginn	Dauer in Minuten	Raum	Anm-Ab	Anm-Ende Abm-Ende	Art	Prüfer	Zusatzinformation/erlaubte Hilfsmittel
BA_EI	3	E2305	P211-0023	Prozedurale Programmierung mit C / C++		29.07.2025	14:15 Uhr	90	5206	01.06.2025	15.07.2025	Klausur	Brocks	
BA_EI	3	E2306	P211-0068	Business Communication for Electrical Engineers		23.07.2025	14:15 Uhr		4203	01.06.2025	09.07.2025	Klausur	Langenbahn	
BA_EI	3	E2307	P211-0098	Ingenieurtools		15.09.2025	Abgabe			01.06.2025	01.09.2025	Projektarbeit	Buchholz	
BA_EI	4	E2401	P211-0086	TL1 Elektronik 2		25.07.2025	9:00 Uhr		7106	01.06.2025	11.07.2025	Klausur	Wang	
BA_EI	4	E2401	P211-0087	TL2 Elektronik 2		18.07.2025				09.04.2025	03.06.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung (6L)	Wang	
BA_EI	4	E2402	P211-0130	Systemtheorie und Regelungstechnik 1		30.07.2025	Abgabe			01.06.2025	16.07.2025	Hausarbeit	Faupel	Studienleistung: studienbegleitende Übungsarbeit
BA_EI	4	E2403	P211-0065	Grundlagen Energiesysteme		21.08.2025	9:00 Uhr		4201	01.06.2025	07.08.2025	Klausur	Winterheimer	1 Blatt A4 handschriftliche Formelsammlung je Teilgebiet, Taschenrechner, Geo-Dreieck
BA_EI	4	E2404	P211-0013	Industrielle Steuerungstechnik		29.07.2025	9:00 Uhr		4303	01.06.2025	15.07.2025	Klausur	Faupel	
BA_EI	4	E2405	P211-0025	Signal- und Systemtheorie		22.07.2025	9:00 Uhr	120 min.	5206	01.06.2025	08.07.2025	Klausur	Buchholz	
BA_EI	4	E2406	P211-0115	TL1 Nachrichtentechnische Systeme		15.09.2025				01.06.2025	01.09.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung	Kunz	
BA_EI	4	E2406	P211-0116	TL2 Nachrichtentechnische Systeme		15.09.2025			8102	01.06.2025	01.09.2025	Seminarvortrag	Krauss	
BA_EI	4	E2407	P211-0093	Informationstechnik und -systeme 1		13.08.2025	9:00 Uhr		4303	01.06.2025	30.07.2025	Klausur	Krauss	
BA_EI	4	E2408	P211-0069	TL1 CAD in der Mikroelektronik		15.09.2025				01.06.2025	01.09.2025	Ausarbeitung	Bertel	
BA_EI	4	E2408	P211-0210	TL2 CAD in der Mikroelektronik		15.09.2025			8102	01.06.2025	01.09.2025	Seminarvortrag	Bertel	
BA_EI	4	E2409	P212-0012	Business Correspondence and Applying for an Engineering Job		30.07.2025	9:00 Uhr		4201	01.06.2025	16.07.2025	Klausur	Langenbahn	
BA_EI	4	E2410	P211-0129	Smart Grids und Dezentrale Energieerzeugung		15.09.2025				01.06.2025	01.09.2025	Projektarbeit	Igel	
BA_EI	4	E2411	P211-0091	Grundlagen Informationstechnik		19.08.2025	9:00 Uhr		4203	01.06.2025	05.08.2025	Klausur	Buchholz	
BA_EI	4	E2412	P211-0048	Programmierwerkzeuge für Automatisierungslösungen		07.08.2025	10:00 Uhr		8112	01.06.2025	24.07.2025	Klausur	Ehlen	

Stg	Sem.	Modulcode	P-Nr.	Angebotsname	ANr	pDatum	Beginn	Dauer in Minuten	Raum	Anm-Ab	Anm-Ende Abm-Ende	Art	Prüfer	Zusatzinformation/erlaubte Hilfsmittel
BA_EI	5	E2501	P211-0113	Microcontroller und Anwendungen 1		21.07.2025	12:00 Uhr		8112	01.06.2025	07.07.2025	Klausur	Kleer	
BA_EI	5	E2502	P211-0131	Systemtheorie und Regelungstechnik 2		30.07.2025	14:15 Uhr	120	8025	01.06.2025	16.07.2025	Klausur	Faupel	npTR, Bücher, Mitschriften
BA_PI	5	E2503	P211-0024	Prozessautomatisierung		nur WiSe						Seminarvortrag	Faupel	
BA_EI	5	E2504	P211-0128	Signal- und Bildverarbeitung		25.08.2025	14:15 Uhr	120	8112	01.06.2025	11.08.2025	Klausur	Kleer	nichtprogrammierbarer Taschenrechner
BA_EI	5	E2505	P211-0105	TL1 Leistungselektronik und Antriebstechnik		20.08.2025	14:15 Uhr		4301	01.06.2025	06.08.2025	Klausur	Winterheimer	1 Blatt A4 handschriftliche Formelsammlung, Taschenrechner, Geodreieck
BA_PI	5	E2505	P211-0106	TL2 Leistungselektronik und Antriebstechnik		nur WiSe						praktische Prüfung mit Ausarbeitung (3L)	Igel	
BA_EI	5	E2506	P211-0077	TL1 Elektrische Energieversorgung 1		27.08.2025	12:00 Uhr		4303	01.06.2025	28.07.2025	Klausur	Igel	
BA_PI	5	E2506	P211-0078	TL2 Elektrische Energieversorgung 1		nur WiSe						praktische Prüfung mit Ausarbeitung (2L)	Igel	
BA_EI	5	E2507	P211-0081	TL1 Elektrische Maschinen 1		22.08.2025	14:15 Uhr		4203	01.06.2025	08.08.2025	Klausur	Grün	
BA_PI	5	E2507	P211-0082	TL2 Elektrische Maschinen 1		nur WiSe						praktische Prüfung mit Ausarbeitung (2L)	Grün	
BA_EI	5	E2508	P211-0132	Technical English for Electrical Engineers and Professional Presentations		06.08.2025				01.06.2025	23.07.2025	Präsentation (50%) + Ausarbeitung (50%)	Langenbahn	
BA_EI	5	E2509	P211-0112	Microcontroller-Programmierung		04.08.2025	14:15 Uhr		4203	01.06.2025	21.07.2025	Klausur	Bruch	
BA_EI	5	E2510	P200-0005	Digitale Signalverarbeitung		25.07.2025	15:00 Uhr		4303	01.06.2025	11.07.2025	Klausur	Buchholz	
BA_EI	5	E2511	P211-0094	Informationstechnik und -systeme 2		19.08.2025	ab 12:00 Uhr		2310	01.06.2025	05.08.2025	mündliche Prüfung	Krauss	individuelle Uhrzeit mit dem Prüfer vereinbaren
BA_EI	5	E2512	P211-0092	Hoch- und Höchstfrequenztechnik		28.07.2025	12:00 Uhr		4203	01.06.2025	14.07.2025	Klausur	Buchholz	
BA_PI	5	E2513	P211-0121	TL1 Praktikum Informationstechnik		nur WiSe						mündliche Prüfung	Krauss	
BA_PI	5	E2513	P211-0122	TL2 Praktikum Informationstechnik		nur WiSe						praktische Prüfung mit Ausarbeitung	Krauss	
BA_EI	6	E2601	P211-0114	Microcontroller und Anwendungen 2		08.08.2025	10:00 Uhr		8112	01.06.2025	25.07.2025	Klausur	Kleer	
BA_EI	6	E2602	P211-0103	TL1 Leistungselektronik und Antriebsregelung		26.08.2025	9:00 Uhr		4203	01.06.2025	12.08.2025	Klausur	Winterheimer	1 Blatt A4 handschriftliche Formelsammlung
BA_EI	6	E2602	P211-0104	TL2 Leistungselektronik und Antriebsregelung		15.09.2025				01.06.2025	01.09.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung (3L)	Winterheimer	

Stg	Sem.	Modulcode	P-Nr.	Angebotsname	ANr	pDatum	Beginn	Dauer in Minuten	Raum	Anm-Ab	Anm-Ende Abm-Ende	Art	Prüfer	Zusatzinformation/erlaubte Hilfsmittel
BA_EI	6	E2603	P211-0119	TL1 Praktikum Automatisierungstechnik		06.05.2025	14:00 Uhr		8112	09.04.2025	28.04.2025	mündliche Prüfung	Kleer	Bitte die genauen Termine mit den Dozenten besprechen
BA_EI	6	E2603	P211-0120	TL2 Praktikum Automatisierungstechnik		06.05.2025	14:00 Uhr		8112	09.04.2025	28.04.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung (10L)	Kleer	Bitte die genauen Termine mit den Dozenten besprechen
BA_EI	6	E2604	P211-0074	Digitale Regelungstechnik und Anwendungen		06.08.2025	ab 9:00 Uhr		7007	01.06.2025	23.07.2025	mündliche Prüfung	Faupel	individuelle Uhrzeit mit dem Prüfer vereinbaren
BA_EI	6	E2605	P211-0089	TL1 Grundlagen der Hochspannungstechnik und Prüftechnik		18.08.2025	9:00 Uhr	120	5302	01.06.2025	04.08.2025	Klausur	Klemm	
BA_EI	6	E2605	P211-0090	TL2 Grundlagen der Hochspannungstechnik und Prüftechnik		30.09.2025				09.04.2025	01.06.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung (3L)	Klemm	letztmöglichster Abgabetermin
BA_EI	6	E2606	P211-0079	TL1 Elektrische Energieversorgung 2		03.09.2025	12:00 Uhr		4301	01.06.2025	20.08.2025	Klausur	Igel	
BA_EI	6	E2606	P211-0080	TL2 Elektrische Energieversorgung 2		15.09.2025				01.06.2025	01.09.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung (2L)	Igel	
BA_EI	6	E2607	P211-0083	TL1 Elektrische Maschinen 2		22.08.2025	9:00 Uhr		4203	01.06.2025	08.08.2025	Klausur	Grün	
BA_EI	6	E2607	P211-0084	TL2 Elektrische Maschinen 2		30.09.2025				01.06.2025	16.09.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung (2L)	Grün	
BA_EI	6	E2608	P211-0070	TL1 Dezentrale Elektroenergiesysteme und Stromspeicher		08.09.2025				01.06.2025	25.08.2025	Projektarbeit	Winterheimer	
BA_EI	6	E2608	P211-0073	TL2 Dezentrale Elektroenergiesysteme und Stromspeicher		30.09.2025				01.06.2025	16.09.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung (2L)	Igel	
BA_EI	6	E2609	P211-0071	TL1 Design Digitaler Übertragungssysteme		28.08.2025	ab 09:00 Uhr		2302	01.06.2025	14.08.2025	mündliche Prüfung	Buchholz	individuelle Uhrzeit mit dem Prüfer vereinbaren
BA_EI	6	E2609	P211-0072	TL2 Design Digitaler Übertragungssysteme		15.09.2025				01.06.2025	01.09.2025	Projektarbeit	Buchholz	
BA_EI	6	E2610	P211-0099	TL1 Integrationsgerechte Schaltungstechnik		15.09.2025				01.06.2025	01.09.2025	Projektarbeit	Bertel	
BA_EI	6	E2610	P211-0100	TL2 Integrationsgerechte Schaltungstechnik		15.09.2025			8102	01.06.2025	01.09.2025	Seminarvortrag	Bertel	
BA_EI	6	E2611	P211-0066	Anwendungsspezifische integrierte Schaltungen		24.07.2025	ab 09:00 Uhr		8110	01.06.2025	10.07.2025	mündliche Prüfung	Wang	individuelle Uhrzeit mit dem Prüfer vereinbaren
BA_EI	6	E2612	P211-0124	Praktikum Übertragungstechnik		20.08.2025				01.06.2025	06.08.2025	praktische Prüfung mit Ausarbeitung	Buchholz	
BA_EI	6	E2613	P211-0123	Praktikum Mikroelektronik		18.07.2025				09.04.2025	03.06.2025	Projektarbeit	Wang	
BA_EI	6	E2614	P211-0126	Projektarbeit	101	15.09.2025				01.06.2025	30.06.2025	Projektarbeit	Igel	
BA_EI	6	E2614	P211-0126	Projektarbeit	100	15.09.2025				01.06.2025	30.06.2025	Projektarbeit	Kleer	
BA_EI	6	E2614	P211-0126	Projektarbeit	102	15.09.2025				01.06.2025	30.06.2025	Projektarbeit	Faupel	