

1. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
E2105 <small>Stand: 16.11.2020</small>	Digitaltechnik (Bertel, Thomas) Teilleistung: Klausur	Mittwoch - 10.03.2021	09:00 Uhr	3401
E2105 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Digitaltechnik (Bertel) Teilleistung: praktische Prüfung mit Ausarbeitung	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	8118
E2104 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Grundlagen der Elektrotechnik 1 (Klemm, Marc) Teilleistung: Übung Hilfsmittel: Schreibutensilien, Taschenrechner, Skript oder Buch Bemerkungen: die Übung findet während des Semesters statt	Freitag - 05.02.2021	Uhr	
E2104 <small>Stand: 10.12.2020</small>	Grundlagen der Elektrotechnik 1 (Klemm, Marc) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: Schreibutensilien, Taschenrechner, Skript oder Buch Bemerkungen: auch E1104 und EE104 Sitzplatzverlosung vor Raum 4201	Freitag - 26.02.2021	09:30 Uhr	4201 4202 4203 4302 4303
E2104 <small>Stand: 10.12.2020</small>	Grundlagen der Elektrotechnik 1 (Klemm, Marc) Teilleistung: praktische Prüfung mit Ausarbeitung Bemerkungen: auch E1104 und EE 104 letzte Möglichkeit zur Abgabe der Ausarbeitung wie mit dem Dozenten persönlich vereinbart	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E2101 <small>Stand: 10.12.2020</small>	Ingenieurmathematik 1 (Kroisandt, Gerald) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: (auch E1101)	Dienstag - 09.02.2021	10:00 Uhr	3401
E2101 <small>Stand: 24.11.2020</small>	Physik 1 (Hippauf, Barbara) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: keine elektronischen Hilfsmittel Bemerkungen: (auch E1102)	Montag - 08.03.2021	14:00 Uhr	4201 4202 4203
E2103 <small>Stand: 24.11.2020</small>	Projektmanagment (Winternheimer, Stefan) Teilleistung: Ausarbeitung Bemerkungen: letzte Möglichkeit zur Abgabe der Ausarbeitung, wie mit dem Dozenten vereinbart	Montag - 15.03.2021	Uhr	
E2103 <small>Stand: 24.11.2020</small>	Projektmanagment (Winternheimer, Stefan) Teilleistung: Projektarbeit Bemerkungen: letzte Möglichkeit zur Abgabe der Projektarbeit, wie mit dem Dozenten vereinbart	Montag - 15.03.2021	Uhr	

2. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
E2204 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Grundlagen der Elektrotechnik 2 (<i>Klemm, Marc</i>) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: Schreibutensilien, Taschenrechner, Skript oder Buch Bemerkungen: (auch E1204)	Donnerstag - 11.02.2021	09:00 Uhr	4201 4202 4204
E2201 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Ingenieurmathematik 2 (<i>Schaeidt, Stephan</i>) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: (auch E1201)	Donnerstag - 25.02.2021	14:00 Uhr	3401
E2203 <small>Stand: 24.11.2020</small>	Messtechnik 1 (<i>Scholz, Oliver</i>) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: Rechenschieber Bemerkungen: (auch EE203 und E1203)	Mittwoch - 03.03.2021	09:00 Uhr	3401
E2202 <small>Stand: 24.11.2020</small>	Physik 2 (<i>Hippauf, Barbara</i>) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: keine elektronischen Hilfsmittel Bemerkungen: (auch E1202)	Donnerstag - 11.03.2021	14:00 Uhr	4201 4202 4203

3. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
E2306 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Business Communication for Electrical Engineers (Wedig, Miriam) Teilleistung: Ausarbeitung Bemerkungen: Die Prüfungsleistung wurde wegen der Coronakrise von Klausur in Ausarbeitung geändert. Die Abgabe erfolgt in der Zeit vom 08.02.2021 bis 21.02.2021 wie mit der Dozentin vereinbart	Sonntag - 21.02.2021	Uhr	
E2303 <small>Stand: 24.11.2020</small>	Elektronik 1 (Xiaoying Wang) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: (auch E1303)	Mittwoch - 24.02.2021	09:00 Uhr	10.00.02 10.01.07
E2301 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Ingenieurmathematik 3 (Schaeidt, Stephan) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: (auch E1301)	Donnerstag - 18.02.2021	09:00 Uhr	3401
E2301 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Ingenieurtools (Buchholz, Martin) Teilleistung: Projektarbeit Bemerkungen: letzte Möglichkeit zur Abgabe der Projektarbeit	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E2302 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Messtechnik 2 (Scholz, Oliver) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: auch E1302	Freitag - 05.03.2021	09:00 Uhr	4201 4202 4303 4304
E2302 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Messtechnik 2 (Scholz, Oliver) Teilleistung: praktische Prüfung mit Ausarbeitung Bemerkungen: (auch E1302) letzte Möglichkeit zur Abgabe der Ausarbeitung	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E2305 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Prozedurale Programmierung mit C / C++ (Brocks, Reinhard) Bemerkungen: auch E1305	Montag - 08.02.2021	16:00 Uhr	Congresshalle
E2304 <small>Stand: 25.11.2020</small>	Theoretische Elektrotechnik 1 (Brück, Dietmar) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: (auch E1304)	Montag - 08.03.2021	10:00 Uhr	3401

4. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
E2409 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Business Correspondence and Applying for an Engineering Job (Wedig, Miriam) Teilleistung: Ausarbeitung Bemerkungen: Die Prüfungsleistung wurde wegen der Coronakrise von Klausur in Ausarbeitung geändert. Die Abgabe erfolgt in der Zeit vom 08.02.2021 bis 28.02.2021 wie mit der Dozentin vereinbart	Sonntag - 28.02.2021	Uhr	
E2401 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Elektronik 2 (Xiaoying Wang) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: nicht programmierbarer Taschenrechner Bemerkungen: (auch E1402)	Mittwoch - 10.02.2021	14:00 Uhr	4201
E2401 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Elektronik 2 (Xiaoying Wang, Bertel Thomas) Teilleistung: praktische Prüfung mit Ausarbeitung Bemerkungen: (auch E1402)	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E1409 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Englisch II (Wedig, Miriam) Teilleistung: Ausarbeitung Bemerkungen: Die Prüfungsleistung wurde wegen der Coronakrise von Klausur in Ausarbeitung geändert. Die Abgabe erfolgt in der Zeit vom 08.02.2021 bis 28.02.2021 wie mit der Dozentin vereinbart	Sonntag - 28.02.2021	Uhr	
E1413 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Grundlagen der Automatisierungs- und Energietechnik (Igel, Michael) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: dieser Termin findet nur nach persönlicher Rücksprache mit dem Dozenten statt	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	8007
E2411 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Grundlagen der Informationstechnik (Buchholz, Martin/Krauss Harald) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: (auch E1411)	Dienstag - 02.03.2021	14:00 Uhr	9010
E1412 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Grundlagen der Übertragungstechnik (Kunz, Albrecht) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: 1 handbeschriebenes Blatt, Vorder- und Rückseite	Montag - 22.02.2021	10:30 Uhr	4404
E2403 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Grundlagen Energiesysteme (Winterheimer, Stefan) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: 1 Blatt A4 handschriftliche Formelsammlung je Teilgebiet, Taschenrechner, Geo-Dreieck Bemerkungen: (auch E1404 und EE404)	Freitag - 12.02.2021	14:00 Uhr	9011
E2404 <small>Stand: 25.11.2020</small>	Industrielle Steuerungstechnik (Faupel, Benedikt/Kretzer Peter) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: 1 A4 Seite, beidseitig beschrieben Bemerkungen: (auch E1408)	Donnerstag - 25.02.2021	09:00 Uhr	4203
E2407 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Informationstechnik und -systeme 1 (Krauss, Harald) Teilleistung: Klausur	Mittwoch - 10.03.2021	14:00 Uhr	9007
E1417 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Matlab-Simulink (Buchholz, Martin) Teilleistung: Projektarbeit Bemerkungen: letzte Möglichkeit zur Abgabe der Projektarbeit wie mit dem Dozenten vereinbart.	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E2412 <small>Stand: 24.11.2020</small>	Programmierwerkzeuge für Automatisierungslösungen (Faupel, Benedikt, Ehlen Andreas) Teilleistung: Klausur	Freitag - 26.02.2021	14:00 Uhr	9007
E2405 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Signal und Systemtheorie (Buchholz, Martin) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: Formelsammung, Korrespondenztabelle, nicht	Dienstag - 16.02.2021	14:00 Uhr	10.01.07

	programmierbarer Taschenrechner Bemerkungen: (auch E1410)			
E2410 Stand: 23.11.2020	Smart Grids und Dezentrale Energieerzeugung (Igel, Michael) Teilleistung: Projektarbeit Bemerkungen: letzte Möglichkeit zur Abgabe der Projektarbeit wie mit dem Dozenten vereinbart	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	

5. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
E2510 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Digitale Signalverarbeitung (Buchholz, Martin) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: keine außer ausgeteilte Korrespondenztabelle Bemerkungen: (auch E1514)	Donnerstag - 18.02.2021	14:00 Uhr	10.01.07
E2506 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Elektrische Energieversorgung 1 (Igel, Michael) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: (auch EE504)	Dienstag - 09.02.2021	14:00 Uhr	4201
E2506 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Elektrische Energieversorgung 1 (Igel, Michael) Teilleistung: praktische Prüfung mit Ausarbeitung Bemerkungen: (auch EE504 und E1510)	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E2507 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Elektrische Maschinen 1 (Winternheimer, Stefan) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: (auch E1511) der Termin muss persönlich mit dem Dozenten abgestimmt werden	Dienstag - 09.02.2021	09:00 Uhr	8025
E2507 <small>Stand: 24.11.2020</small>	Elektrische Maschinen 1 (Winternheimer, Stefan) Teilleistung: praktische Prüfung mit Ausarbeitung Bemerkungen: (auch E1511) letzte Möglichkeit zur Abgabe der Ausarbeitung wie mit dem Dozenten persönlich vereinbart	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E1521 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Halbleitertechnologie und Aufbau mikroelektronischer Systeme (Xiaoying Wang/Bertel Thomas) Teilleistung: mündliche Prüfung Bemerkungen: da es sich um eine mündliche Prüfung handelt muss der Termin persönlich mit der Dozentin abgesprochen werden	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	8109
E2512 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Hoch- und Höchstfrequenztechnik (Buchholz, Martin) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: keine, außer ausgeteilte Formelsammlung	Montag - 15.03.2021	09:00 Uhr	4202
E2511 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Informationstechnik und -systeme 2 (Krauss, Harald) Teilleistung: mündliche Prüfung Bemerkungen: da es sich um eine mündliche Prüfung handelt muss der Termin persönlich mit dem Dozenten abgestimmt werden	Montag - 15.03.2021	09:00 Uhr	4201
E2505 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Leistungselektronik und Antriebstechnik (Winternheimer, Stefan) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: 1Blatt A4 handschriftliche Formelsammlung, Taschenrechner und Geodreieck Bemerkungen: (auch E1505)	Mittwoch - 03.03.2021	14:00 Uhr	9007 9008 9011
E2505 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Leistungselektronik und Antriebstechnik (Winternheimer, Stefan) Teilleistung: Ausarbeitung Bemerkungen: (auch E1505)	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E2509 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Microcontroller-Programmierung (Schäfer, Jürgen) Teilleistung: Projektarbeit Bemerkungen: letzte Möglichkeit zur Abgabe der Projektarbeit, wie mit dem Dozenten vereinbart (auch E1610)	Sonntag - 28.02.2021	Uhr	
E2501 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Mikrocontroller und Anwendungen 1 (Brück, Dietmar) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: alle, außer Laptop und Kommunikationsmittel Bemerkungen: (auch E1501)	Donnerstag - 11.03.2021	10:00 Uhr	10.01.07
E1515 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Nachrichtentechnik (Kunz, Albrecht) Teilleistung: mündliche Prüfung Bemerkungen: Da es sich um eine mündliche Prüfung handelt, muss der Termin mit dem Dozenten persönlich	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	

	abgestimmt werden			
E2513 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Praktikum Informationstechnik (Wieker) Teilleistung: mündliche Prüfung	Donnerstag - 25.03.2021	09:00 Uhr	4401
E2513 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Praktikum Informationstechnik (Wieker) Teilleistung: praktische Prüfung mit Ausarbeitung	Mittwoch - 31.03.2021	09:00 Uhr	4401
E2503 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Prozessautomatisierung (Faupel, Benedikt) Teilleistung: Seminarvortrag Bemerkungen: Da es sich um einen Seminarvortrag handelt muss dieser zeitlich persönlich mit dem Dozenten abgestimmt werden. auch E1503	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E2504 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Signal- und Bildverarbeitung (Brück, Dietmar) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: alle, außer Kommunikationsmittel Bemerkungen: (auch E1504)	Dienstag - 09.03.2021	10:00 Uhr	3401
E2502 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Systemtheorie und Regelungstechnik 2 (Faupel, Benedikt) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: nicht programmierbarer Taschenrechner, Bücher, Mitschriften Bemerkungen: (auch E1502/BMT.E1502)	Dienstag - 23.02.2021	14:00 Uhr	4201 4202 4203
E2508 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Technical English for Electrical Engineers and Professional Presentations (Wedig, Miriam) Teilleistung: Ausarbeitung Bemerkungen: Die Prüfungsleistung wurde wegen der Coronakrise von Klausur in Ausarbeitung geändert. Die Abgabe erfolgt in der Zeit vom 08.02.2021 bis 28.02.2021 wie mit der Dozentin vereinbart auch E1507 Englisch 3	Sonntag - 28.02.2021	Uhr	

6. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
E1602 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Antriebsregelung und Anwendung (Winternheimer, Stefan) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: 1Blatt A4 handschriftliche Formelsammlung je Teilgebiet, Taschenrechner, Geo-Dreieck	Montag - 22.02.2021	14:00 Uhr	9010
E1602 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Antriebsregelung und Anwendung (Winternheimer, Stefan) Teilleistung: Ausarbeitung Bemerkungen: letzte Möglichkeit zur Abgabe der Ausarbeitung	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E1615 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Anwendungsspezifische integrierte Schaltungen (Xiaoying Wang) Teilleistung: mündliche Prüfung Bemerkungen: Der Termin muss bzgl. der Uhrzeit persönlich mit der Dozentin abgesprochen werden, da es sich um eine mündliche Prüfung handelt	Montag - 08.02.2021	10:00 Uhr	MS Teams
E1611 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Digitale Übertragungssysteme (Buchholz, Martin) Teilleistung: Projektarbeit Bemerkungen: Letzte Möglichkeit zur Abgabe der Projektarbeit	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E1611 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Digitale Übertragungssysteme (Buchholz, Martin) Teilleistung: mündliche Prüfung Bemerkungen: Der Termin muss persönlich mit dem Dozenten abgestimmt werden da es sich um eine mündliche Prüfung handelt	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	2302
E1606 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Elektrische Energieversorgung II (Igel, Michael) Teilleistung: Klausur	Freitag - 19.02.2021	09:00 Uhr	7108
E1606 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Elektrische Energieversorgung II (Igel, Michael) Teilleistung: Ausarbeitung Bemerkungen: letzte Möglichkeit zur Abgabe der Ausarbeitung, wie mit dem Dozenten vereinbart	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E1607 <small>Stand: 17.12.2020</small>	Elektrische Maschinen II (Winternheimer, Stefan) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: der Termin muss persönlich mit dem Dozenten abgestimmt werden, da es sich um eine mündliche Prüfung handelt	Mittwoch - 24.03.2021	09:00 Uhr	9011
E1607 <small>Stand: 23.11.2020</small>	Elektrische Maschinen II (Winternheimer, Stefan) Teilleistung: Ausarbeitung Bemerkungen: letzte Möglichkeit zur Abgabe der Ausarbeitung, wie mit dem Dozenten vereinbart	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E1605 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Hochspannungstechnik I (Klemm, Marc) Teilleistung: Klausur Hilfsmittel: Skript	Montag - 15.03.2021	09:00 Uhr	4202
E1605 <small>Stand: 26.11.2020</small>	Hochspannungstechnik I (Klemm, Marc) Teilleistung: Ausarbeitung Bemerkungen: Letzte Möglichkeit zur Abgabe der Ausarbeitung	Mittwoch - 31.03.2021	Uhr	
E1601 <small>Stand: 09.11.2020</small>	Microcontroller und Anwendungen II (Brück, Dietmar) Teilleistung: Klausur	Freitag - 12.03.2021	10:00 Uhr	4201