

**WICHTIGER HINWEIS:** Für alle Prüfungsformen - mit Ausnahme von Klausuren - überträgt die Prüfungskommission die Festlegung der Aus- und Abgabezeitpunkte für termingebundene Prüfungen auf die jeweiligen Prüfer.

Diese Regelung basiert auf Teil A BPO (2018) §9 (3) Satz 3.

**Prüfungsformen entsprechend Teil A:**

(2) Klausur K, (3) Mündliche Prüfung M, (4) Hausarbeit H, (5) Entwurf E, (6) Referat R, (7) Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen ED  
 (8) Test am Rechner TaR, (9) Experimentelle Arbeit EA, (10) Arbeitsmappe AM, (11) Projektbericht PB, (12) Praxisbericht PPB, (13) Berufspraktische Übung BÜ  
 (14) Kursarbeit KA (kann 4 - 10 sein), (15) andere entsprechend Teil B

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Medizinische Geräte 2	K1,5 o. M	618	Anna	Schneider	Montag	06.01.2025	08:15	H212
Realtime Computing	K1 o. M	15108	Hinrichs	Benra	Montag	06.01.2025	10:45	H315a
Datenbanken	K1 o. M	782	Memari	Benra	Montag	06.01.2025	10:45	H211
Mathematik 1	K2 o. M	101	Mewes	Memari	Montag	06.01.2025	13:15	H101-AULA
Produktionstechnik	K1,5 o. M	3002	Partes	Wack	Montag	06.01.2025	13:15	H315a
Maschinenelemente 2	K2 o. M	606	Lindner	Schirmmacher	Montag	06.01.2025	15:45	H102-Großer Hoersaal 1
Maritime digitale Signalverarbeitung	K1 o. M	6756	Wellhausen	Haupt	Montag	06.01.2025	15:45	H315a
Signale und Systeme	K1,5 o. M	1112	Wellhausen	Haupt	Montag	06.01.2025	15:45	H315a
Führungsaufgaben des Ingenieurs	K1,5 o. M o. R	2004	Siering	Oehlert	Montag	06.01.2025	18:15	H101-AULA
Messdatenbehandlung und Statistik	K1 o. M	520	Schulz	Wellhausen	Dienstag	07.01.2025	08:15	H102-Großer Hoersaal 1
Hochspannungstechnik	K1,5 o. M	6584	Azer	Renken	Dienstag	07.01.2025	10:45	H210
Apparatemed. Anwendungen u. medizinische Robotik	K1,5 o. M	1016	Gaßmann	Kuzmicheva	Dienstag	07.01.2025	10:45	H410
Festigkeit/FEM	K2 o. M	6706	Valdivia	Schirmmacher	Dienstag	07.01.2025	10:45	H101-AULA
Leistungselektronik für regenerative Energiesysteme	K1,5	6516	Renken	Azer	Dienstag	07.01.2025	13:15	H101-AULA
Mechanik 2	K2 o. M	1014	Rüssmeier	Marquering	Dienstag	07.01.2025	13:15	H215a
Regenerative Energiekonzepte	K1,5 o. M o. KA	1121	Azer	Burger	Dienstag	07.01.2025	15:45	H101-AULA

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Arbeitspädagogische Grundlagen nach AEVO (Handlungsfeld 1 und 2)	K1,5 o. M	2070	Winter, U.	Wippich	Dienstag	07.01.2025	18:15	H211
Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik 1	K1,5 o. M	1136	Werner	Haupt	Mittwoch	08.01.2025	08:15	H211
Fertigung	K1,5 o. M	702	Schlosser	Wack	Mittwoch	08.01.2025	10:45	H101-AULA
Mathematik 2 ET	K2 o. M	103	Schreiber, E.	Memari	Mittwoch	08.01.2025	10:45	H212
Messplattformen- und Unterwasserfahrzeuge	K1,5 o. M	1126	Schulz	Wellhausen	Mittwoch	08.01.2025	13:15	H215a
CAD K	K1 o. M	602	Lindner	Mecke	Mittwoch	08.01.2025	15:45	H102-Großer Hoersaal 1
Dentaltechnik	K1 o. M	5014	Lohmann	Schneider	Mittwoch	08.01.2025	15:45	H101-AULA
Einführung in Betriebssysteme	K1 o. M	528	Benra	Fischer	Mittwoch	08.01.2025	18:15	H101-AULA
Embedded Systems	K1 o. M	1008	Benra	Willers	Mittwoch	08.01.2025	18:15	H101-AULA
Mechanik 1	K2 o. M	430	Marquering	Rüssmeier	Donnerstag	09.01.2025	08:15	H102-Großer Hoersaal 1
Objektorientierte Programmierung	K1 o. M	5104	Nolle	Mecke	Donnerstag	09.01.2025	08:15	H211
Festigkeitslehre	K2 o. M	406	Schirmmacher	Ewald	Donnerstag	09.01.2025	10:45	H212/H211
Rechner- und Netzwerkarchitektur	K 1,5 o. M o. KA	1222	Willers	Fischer	Donnerstag	09.01.2025	10:45	H315a
Elektrische Messtechnik	K1,5 o. M	402	Lenz-Strauch	Werner	Donnerstag	09.01.2025	13:15	H101-AULA
Messtechnik und Sensorik	K1,5 o. M	1004	Lenz-Strauch	Wellhausen	Donnerstag	09.01.2025	13:15	H101-AULA
Werkzeugmaschinen	K1,5 o. M	3004	Wack	Partes	Donnerstag	09.01.2025	13:15	H315a
Maschinenelemente 3	K1,5 o. M	1232	Lindner	Schirmmacher	Donnerstag	09.01.2025	15:45	H102-Großer Hoersaal 1
Elektrotechnik 2	K1,5 o. M	332	Gaßmann	Renken	Freitag	10.01.2025	08:15	H212
Mathematik PIW	K 1,5 o. M o. KA	108	Gottschewski	Memari	Freitag	10.01.2025	08:15	H211
Designsicherheit in der Elektronik	K1,5 o. M	6010	Brandes	Haupt	Freitag	10.01.2025	10:45	H215a/H212/H211
Konstruktionslehre	K1,5 o. M	1242	Schirmmacher	Lindner	Freitag	10.01.2025	10:45	H410
Energiespeicher: Technologien und Beitrag zur Energiewende	K1,5 o. M o. KA	6020	Anderlohr	Koj	Freitag	10.01.2025	15:45	H315a
Bürgerliches Recht	K1 o. M	904	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	11.01.2025	10:45	H212
Vertragsrecht für Ingenieure	K 1,5 o. M o. KA	2308	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	11.01.2025	10:45	H212

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Ingenieurhaftungsrecht	K1 o. M	926	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	11.01.2025	11:45	H211
Grundlagen der Informatik ET MMM PIW	K1,5 o. M	510	Fischer, O.	Willers	Montag	13.01.2025	08:15	H101-AULA
Regelungst. BASIS	K1 o. M	1412	Burger	Meyer, J.	Montag	13.01.2025	10:45	H102-Großer Hoersaal 1
Regelungstechnik 1	K1 o. M	1144	Burger	Meyer, J.	Montag	13.01.2025	10:45	H102-Großer Hoersaal 1
Maschinendynamik	K2 o. M	515	Ewald	Lindner	Montag	13.01.2025	10:45	H212/H210/H211
Kinetik	K2 o. M	414	Ewald	Schirmmacher	Montag	13.01.2025	13:15	H102-Großer Hoersaal 1
Werkstoffe der Elektrotechnik	K1,5 o. M	418	Clausner	Haupt	Montag	13.01.2025	15:45	H101-AULA
Maschinenelemente 1	K2 o. M	604	Schirmmacher	Lindner	Montag	13.01.2025	15:45	H412
Prozesssteuerung 1	K1 o. M	1202	Burger	Renken	Montag	13.01.2025	18:15	H210
Regelungstechnik 2	K1 o. M	1232	Burger	Meyer, J.	Dienstag	14.01.2025	08:15	H102-Großer Hoersaal 1
Aktorik	K1,5 o. M	6784	Kuzmicheva	Partes	Dienstag	14.01.2025	08:15	H210
Grundlagen der Chemie	K1 o. M	554	Schulz	Tscheuschner	Dienstag	14.01.2025	10:45	H210
Materialwissenschaftliche Grundlagen - allgemeine und anorganische	K0,75 o. M	234	Schulz	Charles	Dienstag	14.01.2025	10:45	H211
Data Science	K 1,5 o. M o. KA	1218	Stahl	Nolle	Dienstag	14.01.2025	10:45	H315a
Materialwissenschaftliche Grundlagen - Einführung in die Werkstoffkunde	K0,75 o. M	232	Thoden	Schulz	Dienstag	14.01.2025	11:45	H211
Medizinische Geräte 1	K1 o. M	616	Schneider	Gaßmann	Dienstag	14.01.2025	13:15	H210
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure	K2,5 o. M	6540	Bechtold	Oehlert	Dienstag	14.01.2025	15:45	H102-Großer Hoersaal 1
Leitsysteme, Offshore und Hafentechnik	K1,5 o. M	6668	Schulz	Charles	Dienstag	14.01.2025	15:45	H410
Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung	K1,5 o. M o. KA	2022	Schneider	Charles	Dienstag	14.01.2025	18:15	H101-AULA
Hochschulkompetenz für international Studierende	K1,5	2902	Blandfort	Menn	Mittwoch	15.01.2025	08:15	H215a

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Digitaltechnik	K1,5 o. M	534	Blikslager	Haupt	Mittwoch	15.01.2025	08:15	H102-Großer Hoersaal 1
Mechatronische Systeme 2	K1,5 o. M	1264	Bechtold	Rüssmeier	Mittwoch	15.01.2025	10:45	H215a
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik	K2 o. M	1212	Ewald	Wippich	Mittwoch	15.01.2025	10:45	H410/H415a/H412
Grundlagen der elektrischen Maschinen	K1 o. M	1116	Wippich	Ewald	Mittwoch	15.01.2025	10:45	H212/H210/H211
Landmaschinentechnik	K1,5 o. M	6594	Marquering	Partes	Mittwoch	15.01.2025	13:15	H212
Mathematik 2 MECH MED MEER	K2 o. M	103	Sprickerhof	Schreiber, E.	Mittwoch	15.01.2025	13:15	H101-AULA
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems	K1 o. M	6746	Bechtold	Mecke	Mittwoch	15.01.2025	15:45	H410
Sicherheit in der Medizintechnik und Medizinisches Produktrecht	K1,5 o. M	1406	Schneider	Lekscha	Mittwoch	15.01.2025	18:15	H102-Großer Hoersaal 1
Grundlagen der Elektrotechnik 2	K2 o. M	304	Koj	Wellhausen	Donnerstag	16.01.2025	08:15	H102-Großer Hoersaal 1
Werkstofftechnik	K1 o. M	532	Partes	Marquering	Donnerstag	16.01.2025	10:45	H102-Großer Hoersaal 1
Mechatronische Systeme 1	K2 o. M	1262	Bechtold	Rüssmeier	Donnerstag	16.01.2025	13:15	H412
Grundlagen der Luftfahrttechnik und Flugbetrieb	K1 o. M	6901	Kumm	Wellhausen	Donnerstag	16.01.2025	15:45	H212/H211
Energieberatung TGA (Technische Gebäude Ausrüstung)	K2	6124	Noormann, K.	Normann, H.	Donnerstag	16.01.2025	18:15	H215a
Einführung i. d. Agile Produktentwicklung	K1,5 o. M o. KA	2086	Mecke	Memari	Freitag	17.01.2025	08:15	H315a
Konstruktion 1	K2 o. M	1252	Rüssmeier	Schirmmacher	Freitag	17.01.2025	08:15	H212
Elektrische Maschinen und Antriebe	K1 o. M	4204	Wippich	Ewald	Freitag	17.01.2025	08:15	H412
Getriebelehre	K1 o. M	6516	Schirmmacher	Lindner	Freitag	17.01.2025	10:45	H211
Mathematik 3 MMM	K1,5 o. M	106	Mewes	Memari	Freitag	17.01.2025	13:15	H101-AULA
Projektmanagement	K1 o. M	2020	Wippich	Wack	Samstag	18.01.2025	08:15	H101-AULA
Elektrotechnik und Elektronik	K1,5 o. M	312	Haupt	Koj	Montag	20.01.2025	08:15	H212
Biosignal- und Bildverarbeitung	K1 o. M	1018	Mastmeyer	Schneider	Montag	20.01.2025	10:45	H315a

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Numerische Mathematik	K1,5 o. M	518	Memari	Tscheuschner	Montag	20.01.2025	10:45	H102-Großer Hoersaal 1/H101-AULA
Deutsch als Fremdsprache A2	K1,5 + M	3504	Overina, H.	Menn	Montag	20.01.2025	11:00	S406
Meereskunde 2	K1 o. M	1020	Schulz	Wellhausen	Montag	20.01.2025	13:15	H210
Übertragungstechnik	K1 o. M	1138	Haupt	Werner	Montag	20.01.2025	15:45	H210
Bauelemente u. Grundsaltungen	K1,5 o. M	416	Renken	Burger	Montag	20.01.2025	18:15	H101-AULA
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1	K1 o. M	540	Renken	Koj	Montag	20.01.2025	18:15	H101-AULA
Datenkommunikation und Rechnernetze	K1 o. M	4044	Haupt	Werner	Dienstag	21.01.2025	08:15	H102-Großer Hoersaal 1
Werkstoff- und Oberflächentechnik	K1,5 o. M	3006	Partes	Rüssmeier	Dienstag	21.01.2025	08:15	H212
Elektrotechnik 1	K2 o. M	330	Gaßmann	Renken	Dienstag	21.01.2025	10:45	H101-AULA
Grundlagen der Elektrotechnik 1	K2 o. M	302	Wellhausen	Koj	Dienstag	21.01.2025	10:45	H212
Digitale Systeme u. Simulation, VHDL	(K1 o. M) + EA	6572	Schubert	Nolle	Dienstag	21.01.2025	13:15	H102-Großer Hoersaal 1
Mikrobiologie und Hygiene	K1,5 o. M	1012	Schulz	Born	Dienstag	21.01.2025	15:45	H212
Mathematik 2 MA	K2 o. M	104	Tscheuschner	Memari	Dienstag	21.01.2025	15:45	H101-AULA
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3	K2 o. M	226	Marquering	Rüssmeier	Mittwoch	22.01.2025	08:15	H101-AULA
Technische Thermodynamik	K1,5 o. M	802	Charles	Tscheuschner	Mittwoch	22.01.2025	10:45	H102-Großer Hoersaal 1
Deutsch als Fremdsprache A1	K1,5 + M	3502	Overina, H.	Menn	Mittwoch	22.01.2025	11:00	S406
Systemprogrammierung	K 1,5 o. M o. KA	1230	Memari	Fischer O.	Mittwoch	22.01.2025	13:15	H101-AULA
Leichtbau	K1,5 o. M	6234	Schirmmacher	Lindner	Mittwoch	22.01.2025	13:15	H410
Fertigung von Flugzeugtriebwerken	K1,5 o. M	6748	Partes	Schlosser	Mittwoch	22.01.2025	15:45	H210
Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure	K1,5 o. M	2002	Wack	Schneider	Mittwoch	22.01.2025	18:15	H212/H210/H211
Physik 2	K1 o. M	204	Born	Schreiber	Donnerstag	23.01.2025	08:15	H102-Großer Hoersaal 1
Schwingungslehre	K1,5 o. M	1220	Ewald	Valdivia	Donnerstag	23.01.2025	08:15	H210

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Optronik	K1,5 o. M	1272	Born	Haupt	Donnerstag	23.01.2025	10:45	H102-Großer Hoersaal 1
Softwaretechnik	K2 o. M	4008	Mastmeyer	Benra	Donnerstag	23.01.2025	10:45	H315a
Schaltungssimulation mit P-Spice	K1 o. M	6002	Schürmann	Renken	Donnerstag	23.01.2025	10:45	H410
Hydrodynamik	K1 o. M	556	Badewien	Tscheuschner	Donnerstag	23.01.2025	13:15	H211
Radiologie und Strahlenschutz	K1,5 o. M	3702	Born	Schneider	Donnerstag	23.01.2025	13:15	H215a
Umformtechnik	K1,5 o. M	6743	Wack	Ewald	Donnerstag	23.01.2025	18:15	H102-Großer Hoersaal 1
Agile Produktentwicklung	K1,5 o. M o. KA	2088	Mecke	Memari	Freitag	24.01.2025	08:15	H315a
Bordnetze	K1 o. M	6032	Brandes	Renken	Freitag	24.01.2025	10:45	H211
Mathematik 1 MA	K2 o. M	102	Memari	Schreiber, E.	Freitag	24.01.2025	10:45	H101-AULA
Changemanagement	K1,5 o. M o. KA	2026	Rathmann	Charles	Freitag	24.01.2025	10:45	H215a
Einführung in die Leistungselektronik	K 1,5 o. M	1106	Renken	Azer	Freitag	24.01.2025	10:45	H315a
Deutsch als Fremdsprache C1	K1,5 + M	2135	Overina, H.	Menn	Freitag	<b>24.01.2025</b>	<b>12:00</b>	S406
Wärmetechnik	K1,5 o. M	1302	Tscheuschner	Partes	Freitag	24.01.2025	13:15	H211
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER	K1 o. M	504	Mastmeyer	Nolle	Montag	27.01.2025	08:15	H212/H211
Lineare Systeme	K1,5 o. M	517	Wellhausen	Burger	Montag	27.01.2025	08:15	H101-AULA
Elektronische Schaltungen	K1 o. M	1134	Renken	Wellhausen	Montag	27.01.2025	10:45	H315a
Energie- und Umweltmanagement	K1,5 o. M o. AM	998	Jänicke		Montag	27.01.2025	13:15	S104
Language and culture	K1,5 o. M	910	Paetz	Benra	Montag	27.01.2025	18:15	H101-AULA
Statik	K2 o. M	412	Schlosser	Ewald	Dienstag	28.01.2025	08:15	H212/H211
Mess- und Regelungstechnik	K2 o. M	1108	Kuzmicheva	Hanenkamp	Dienstag	28.01.2025	10:45	H101-AULA
Elektrische Energieanlagen 1	K1,5 o. M	6576	Lorenzen	Renken	Dienstag	28.01.2025	10:45	H210
Einführung in die Robotik	K1,5 o. M	1266	Kuzmicheva	Partes	Dienstag	28.01.2025	13:15	H212
Algorithmen und Datenstrukturen	K1,5 o. M o. KA	1130	Nolle	Mecke	Dienstag	28.01.2025	13:15	H412
Hochsprachenprogrammierung ET	K1 o. M	504	Nolle	Mastmeyer	Dienstag	28.01.2025	15:45	H101-AULA
Einführung in die Naturwissenschaften	K 1,5 o. M o. KA	235	Born	Azer	Mittwoch	29.01.2025	10:45	H101-AULA
Physik 1	K1,5 o. M	202	Born	Schreiber	Mittwoch	29.01.2025	10:45	H101-AULA
Physik MA	K1 o. M	242	Born	Schreiber	Mittwoch	29.01.2025	10:45	H211/H212
Technische Physik	K1,5 o. M	220	Born	Schreiber	Mittwoch	29.01.2025	10:45	H101-AULA

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Mikroprozessortechnik	K1 o. M	1118	Brandes	Mecke	Mittwoch	29.01.2025	13:15	H212/H211
Artificial intelligence	K1 o. M	6008	El-Mihoub	Nolle	Mittwoch	29.01.2025	15:45	H315a
Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung	K1,5 o. M	6652	Gottschewski	Partes	Mittwoch	29.01.2025	15:45	H410
Rapid Prototyping	K1,5 o. M	6112	Wack	Partes	Donnerstag	30.01.2025	<b>08:00</b>	H315a
Elektromagnetische Verträglichkeit	K1 o. M	3302	Werner	Renken	Donnerstag	30.01.2025	08:15	H412
Medizinische Mikrotechnik	K1,5 o. KA	1010	Gaßmann	Schneider	Donnerstag	30.01.2025	10:45	H210/H211
Grundlagen der Elektrotechnik 3	K1 o. M	306	Koj	Azer	Donnerstag	30.01.2025	10:45	H101-AULA
Artificial Intelligence and Machine Learning	K 1,5 o. M o. KA	11220	Nolle	Mecke	Donnerstag	30.01.2025	10:45	H315a
Meereskunde 1	K1 o. M	544	Badewien	Wellhausen	Donnerstag	30.01.2025	13:15	H415a
Grundlagen der Informatik MA	K1,5 o. M	510	Mastmeyer	Nolle	Donnerstag	30.01.2025	13:15	H212
Anatomie und Physiologie	K1,5 o. M	509	Reents	Schneider	Donnerstag	30.01.2025	15:45	H212
Language and engineering	K1,5 o. M	914	Paetz	Benra	Donnerstag	30.01.2025	18:15	H211/ H212
Advanced CAD	AM	6036	Mecke	Nolle				
Advanced CAD L	AM	6037	Mecke	Nolle				
Agile Produktentwicklung L	EA	2089	Mecke	Nolle				
Artificial Intelligence and Machine Learning L	EA	11221	Nolle					
Artificial intelligence L	EA	6009	El-Mihoub	Nolle				
Aspekte nachhaltiger Energiesysteme	AM	6812	Abdullatif	Azer				
Bildbasierte Robotik	AM	6788	Kuzmicheva	Partes				
CAD L	EA	603	Lindner	Mecke				
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems L	EA	6747	Bechtold	Mecke				H312
Data Science L	EA	1219	Stahl	Nolle				
Datenbanken L	EA	783	Agater	Memari				
Datenkommunikation und Rechnernetze L	EA	4045	Haupt	Werner				
Design Challenge Organisation	PB	2024	Kuzmicheva	Dierks				
Design Challenge Teilnahme	PB	6004	Kuzmicheva	Dierks				
Deutsch als Fremdsprache Fachsprache Technik	KA - Termin siehe	2140	Ermel	Menn				
Deutsch als Fremdsprache Prüfungsvorbereitung	KA - Termin siehe	2138	Overina, H.	Menn				
Digitale Systeme u. Simulation, VHDL	EA	6573	Schubert	Nolle				

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Digitaltechnik L	EA	535	Blikslager	Haupt				
Einführung i. d. Agile Produktentwicklung L	EA	2087	Mecke	Memari				
Einführung in Betriebssysteme L	EA	529	Willers	Fischer				
Einführung in die Leistungselektronik L	EA	1107	Renken	Azer				
Einführung in die Robotik L	EA	1267	Kuzmicheva	Partes				
Elektrische Energieanlagen 2	M	6578	Lorenzen	Koj				
Elektrische Energieanlagen 2 L	EA	6579	Lorenzen	Koj				
Elektrische Maschinen und Antriebe L	EA	4205	Wippich	Ewald				
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik L	EA	1213	Ewald	Wippich				
Elektrische Messtechnik L	EA	403	Barnet	Werner				
Elektromagnetische Verträglichkeit L	EA	3303	Werner	Renken				
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1 L	EA	541	Renken	Koj				
Elektrotechnik 2 L	EA	333	Koj	Gaßmann				
Elektrotechnik und Elektronik L	EA	313	Haupt	Koj				
Embedded Systems L	EA	1009	Willers	Fischer				
Energietechnik	M	5002	Charles	Partes				
Energietechnische Prozesssimulation	M	6766	Charles	Oehlert				
Energietechnische Prozesssimulation L	H	6767	Charles	Oehlert				
Energieträger und Energiespeicher	M	5012	Charles	Oehlert				
Energieträger und Energiespeicher L	EA	5013	Charles	Oehlert				
Fertigung von Flugzeugtriebwerken L	EA	6749	Partes	Schlosser				
Fluidodynamik / CFD	M	514	Oehlert	Tscheuschner				
Französisch Prop 1 (FB-WuG)	Termin siehe FB	7008		Menn				
Französisch Prop 2 (FB-WuG)	Termin siehe FB	7009		Menn				
Grundlagen der Chemie L	EA	555	Schulz	Tscheuschner				
Grundlagen der elektrischen Maschinen L	EA	1117	Wippich	Ewald				
Grundlagen der Elektrotechnik 3 L	EA	307	Koj	Renken				
Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik 1 L	EA	1137	Werner	Haupt				
Hochsprachenprogrammierung ET L	EA	505	Nolle	Mecke				
Hochsprachenprogrammierung MA	M	504	Mecke	Nolle				

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Hochsprachenprogrammierung MA L	EA	505	Mecke	Nolle				
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER	EA	505	Mastmeyer	Nolle				
Hydrodynamik L	EA	557	Badewien	Tscheuschner				
Ingenieurwissenschaftliche Applikationen	AM	1110	Hinrichs	Memari				
Intercultural Communication and Management	R u. H	2038	Menn	Benra				
Intercultural negotiations and presentations	M	2103	Menn	Benra				
Kompetenzen für die Arbeitswelt	KA	2068	Schencke	Pollmann				
Komplexlabor Mechatronik L	KA	1423	Rüssmeier	Marquering				
Konversationskurs Englisch A2/B1 intensiv	M - Termin siehe IO	921	Nevin	Menn				
Maritime digitale Signalverarbeitung L	EA	6757	Wellhausen	Haupt				
Maschinenelemente 1 E	E	605	Gottschewski	Schirmmacher				
Maschinenelemente 2 E	E	607	Gottschewski	Lindner				
Maschinenelemente 3 E	E	1233	Lindner	Schirmmacher				
Medizinische Geräte 2 L	EA	619	Schneider	Sölken				
Medizinische Mikrotechnik L	EA	1011	Gaßmann	Schneider				
Meereskunde 1 L	EA	545	Badewien	Wellhausen				
Meereskunde 2 L	EA	1021	Schulz	Wellhausen				
Mess- und Regelungstechnik L	EA	1109	Hanenkamp	Ducci				
Messdatenbehandlung und Statistik L	EA	521	Schulz	Wellhausen				
Messtechnik und Sensorik L	EA	1005	Barnet	Wellhausen				
Mikrobiologie und Hygiene L	EA	1013	Schulz	Born				
Mikrofluidik	EA	6014	Gaßmann	Schneider				
Mikroprozessortechnik L	EA	1119	Brandes	Mecke				
Nachhaltige Produktion	AM	2140	Schlosser	Partes				
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure L	EA	6541	Bechtold	Oehlert				H312

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Nutzerzentrierte Robotik in der angewandten	AM	2124	Kuzmicheva	Partes				
Onboarding Projektingenieurwesen	KA	2009	Dierks	Azer				
Optronik L	EA	1273	Born	Haupt				
Physik 2 L	EA	205	Born	Immerthal				
Physik L MA	EA	213	Born	Schreiber				
Praktische Philosophie (Ethik) für IngenieurInnen	R	2134	Schreiber, E.	Wippich				
Praxis der Unternehmensgründung	KA		Heubach, J.	Saß				
Praxissemester Nachbereitung ET	R	8503	Haupt	Werner				
Praxissemester Nachbereitung MA	R	8503	Schlosser	Partes				
Praxissemester Nachbereitung MECH MED	R	8503	Rüssmeier	Marquering				
Praxissemester Vorbereitung ET	R	8501	Haupt	Werner				
Praxissemester Vorbereitung MA	R	8501	Schlosser	Partes				
Praxissemester Vorbereitung MECH MED	R	8501	Rüssmeier	Marquering				
Professionelles Auftreten als Instrument der Führungsaufgaben	R	2116	Lönner	Wippich				
Projekt (nichttechnisch; BA; 5 LP)	PB							
Projekt (Schlüsselqualifikation; BA; 5 LP)	PB	2045						
Projekt (technisch; BA; 5 LP)	PB	5400						
Projekt (technisch; MA; 5 LP)	PB							
Projekt groß (technisch; BA; 10 LP)	PB	5402						
Projekt international (technisch; BA; 5 LP)	PB	5411						
Projekt international groß (technisch; BA; 10 LP)	PB							
Projekt klein (technisch; BA; 2,5 LP)	PB	5401						
Projektingenieurwesen Abschlussprojekt	KA	8504						
Rapid Prototyping L	EA	6113	Wack	Partes				
Rechner- und Netzwerkarchitektur L	EA	1223	Willers	Fischer				

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Regelungst. BASIS L	EA	1413	Burger	Meyer, J.				
Regelungstechnik 1 L	EA	1145	Burger	Meyer, J.				
Regelungstechnik 2 L	EA	1233	Burger	Meyer, J.				
Regelungstheorie	AM	513	Burger	Meyer, J.				
Schweisstechnik Projekt	PB	6119	Ewald	Partes				
Sensorik und Messelektronik L	EA	1115	Barnet	Wellhausen				
Sicherheit in der Medizintechnik und Sicherheitskritische Systeme	EA	1407	Schneider	Lekscha				
Softwaretechnik L	AM	1216	Berning, U.	Nolle				
Strömungstechnik	EA	4009	Mastmeyer	Benra				
Strömungstechnik L	M	804	Oehlert	Tscheuschner				
Strömungstechnik L	EA	805	Oehlert	Wack				
Systemprogrammierung L	EA	1231	Agater	Memari				
Systems Engineering	EA	1212	Rüssmeier	Marquering				
Umformtechnik L	AM	6744	Wack	Ewald				
Verbrennungsmotoren	EA	6240	Charles	Oehlert				
Verbrennungsmotoren L	M	6241	Charles	Oehlert				
Verfahrenstechnik	EA	5030	Tscheuschner	Oehlert				
Verfahrenstechnik L	M	5031	Tscheuschner	Oehlert				
Wärmetechnik L	EA	1303	Tscheuschner	Partes				
Wasserstofftechnologie	EA	6016	Oehlert	Charles				
Werkstoff- und Oberflächentechnik L	M	3007	Oehlert	Charles				
Werkstoffe der Elektrotechnik L	EA	419	Partes	Rüssmeier				
Werkstoffe der Elektrotechnik L	EA	419	Clausner	Haupt				
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 1	EA	222	Ruoff	Marquering				
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2	AM	224	Ruoff	Marquering				
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2 L	EA	225	Lindner	Marquering				
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3 L	EA	227	Gottschewski	Marquering				
Werkstofftechnik L	KA (E)	533	Partes	Marquering				
Werkstofftechnik L	EA	533	Partes	Marquering				

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Werkzeugmaschinen L	EA	3005	Wack	Partes				
wireless Internet of Things (IoT) Applications	KA	6650	Werner	Haupt				
wireless Internet of Things (IoT) Applications L	KA	6651	Werner	Haupt				
Wissenschaftliches Arbeiten	AM	1120	Charles	Oehlert				
Zerspanungstechnik	AM	6911	Schlosser	Wack				
Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung L	EA	6653	Gottschewski	Partes				