

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
CAD K	K1 o. M	602	Meyer, W.	Mecke	Montag	10.06.2024	08:15	H212
Netzwerkprogrammierung	K 1,5 o. M o. KA	1228	Willers	Fischer	Montag	10.06.2024	08:15	H210
Datenbanken	K1 o. M	782	Memari	Benra	Montag	10.06.2024	10:45	H212
Mathematik 3	K1,5 o. M	106	Schreiber, E.	Memari	Montag	10.06.2024	10:45	H412
Stahlbau	K1,5 o. M	6722	Hobbacher	Partes	Montag	10.06.2024	13:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 1	K2 o. M o. KA	222	Ruoff	Marquering	Montag	10.06.2024	13:15	H101-AULA
Werkzeugmaschinen	K1,5 o. M	3004	Wack	Partes	Montag	10.06.2024	15:45	H410
Maritime digitale Signalverarbeitung	K1 o. M	6756	Wellhausen	Haupt	Montag	10.06.2024	15:45	H210
Signale und Systeme	K1,5 o. M	1112	Wellhausen	Haupt	Montag	10.06.2024	15:45	H211/H212
Mathematik 2 ET MMM	K2 o. M	103	Mewes	Schreiber, E.	Dienstag	11.06.2024	08:15	H101-AULA
High-Speed Data Transmission	K1,5 o M	6804	Adams	Werner	Dienstag	11.06.2024	10:45	H212
Radiologie und Strahlenschutz	K1,5 o. M	3702	Born	Schneider	Dienstag	11.06.2024	10:45	H102-Gr. Hörsaal 1
Hochspannungstechnik	K1,5 o. M	6584	Azer	Renken	Dienstag	11.06.2024	13:15	S204
Optronik	K1,5 o. M	1272	Born	Haupt	Dienstag	11.06.2024	13:15	H210
Biokompatibilität, Biomechanik und aktive Implantate	K1,5 o. M o. KA	6007	Nikutta	Gaßmann	Dienstag	11.06.2024	13:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Maschinenelemente 3	K1,5 o. M	1232	Lindner	Schirrmacher	Dienstag	11.06.2024	15:45	H415a
Schwingungslehre	K1,5 o. M	1220	Ewald	Valdivia	Mittwoch	12.06.2024	10:45	H212
Mathematik 1	K2 o. M	101	Schreiber, E.	Memari	Mittwoch	12.06.2024	10:45	H211
Mechanik 2	K2 o. M	1014	Marquering	Rüssmeier	Mittwoch	12.06.2024	13:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Produktionstechnik	K1,5 o. M	3002	Partes	Wack	Mittwoch	12.06.2024	13:15	H315a
Grundlagen der Seefahrt	K1,5 o. M o. KA	979	Tschiersch	Charles	Mittwoch	12.06.2024	18:15	H415a

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Mechanik 1	K2 o. M	430	Marquering	Rüssmeier	Donnerstag	13.06.2024	08:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Mikrobiologie und Hygiene	K1,5 o. M	1012	Schulz	Born	Donnerstag	13.06.2024	08:15	S204
Sensorik in der Meerestechnik	K1 o. M	1024	Wellhausen	Blohm	Donnerstag	13.06.2024	08:15	H215a
Festigkeitslehre	K2 o. M	406	Schirmmacher	Ewald	Donnerstag	13.06.2024	10:45	H212
Mikroprozessortechnik	K1 o. M	1118	Brandes	Mecke	Donnerstag	13.06.2024	13:15	H212
Führungsaufgaben des Ingenieurs	K1,5 o. M o. R	2004	Siering	Oehlert	Donnerstag	13.06.2024	18:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Mathematik PIW	K 1,5 o. M o. KA	108	Memari	Schreiber, E.	Freitag	14.06.2024	08:15	H211
Mathematik 1 MA	K2 o. M	102	Memari	Tscheuschner	Freitag	14.06.2024	08:15	H212
Elektrotechnik 2	K1,5 o. M	332	Gaßmann	Renken	Freitag	14.06.2024	10:45	H211
Fertigung	K1,5 o. M	702	Schlosser	Wack	Freitag	14.06.2024	10:45	H212
Embedded Systems	K1 o. M	1008	Benra	Willers	Freitag	14.06.2024	13:15	H101-AULA
Einführung in Betriebssysteme	K1 o. M	528	Benra	Fischer	Freitag	14.06.2024	13:15	H101-AULA
Leichtbau	K1,5 o. M	6234	Schirmmacher	Lindner	Freitag	14.06.2024	15:45	H415a
Projektmanagement	K1 o. M	2020	Wippich	Wack	Samstag	15.06.2024	10:45	H101-AULA
Realtime Computing	K1 o. M	15108	Hinrichs	Benra	Montag	17.06.2024	08:15	H101-AULA
Regelungstechnik 1	K1 o. M	1144	Burger	Meyer, J.	Montag	17.06.2024	10:45	H212
Regelungst. BASIS	K1 o. M	1412	Burger	Meyer, J.	Montag	17.06.2024	10:45	H211
Maschinendynamik	K2 o. M	515	Ewald	Lindner	Montag	17.06.2024	10:45	H412
Biosignal- und Bildverarbeitung	K1 o. M	1018	Mastmeyer	Schneider	Montag	17.06.2024	10:45	H102-Gr. Hörsaal 1
Kinetik	K2 o. M	414	Ewald	Schirmmacher	Montag	17.06.2024	13:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Mikroelektronische Komponenten im KFZ	K1 o. M	6006	Renken	Koj	Montag	17.06.2024	13:15	H212
Werkstoffe der Elektrotechnik	K1,5 o. M	418	Clausner	Bahr	Montag	17.06.2024	15:45	H211
Maschinenelemente 1	K2 o. M	604	Lindner	Schirmmacher	Montag	17.06.2024	15:45	H101-AULA
Regelungstechnik 2	K1 o. M	1232	Burger	Meyer, J.	Dienstag	18.06.2024	08:15	H412
Konstruktion 1	K2 o. M	1252	Rüssmeier	Schirmmacher	Dienstag	18.06.2024	10:45	H410
Grundlagen der Chemie	K1 o. M	554	Schulz	Tscheuschner	Dienstag	18.06.2024	10:45	H211
Materialwissenschaftliche Grundlagen - Chemie - allgemeine und anorganische	K0,75 o. M	234	Schulz	Thoden	Dienstag	18.06.2024	10:45	H212
Materialwissenschaftliche Grundlagen - Einführung in die Werkstoffkunde	K0,75 o. M	232	Thoden	Schulz	Dienstag	18.06.2024	11:45	H212
Elektrische Maschinen und Antriebe	K1 o. M	4204	Wippich	Ewald	Dienstag	18.06.2024	10:45	H315a
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik	K2 o. M	1212	Ewald	Wippich	Dienstag	18.06.2024	15:45	H102-Gr. Hörsaal 1
Grundlagen der elektrischen Maschinen	K1 o. M	1116	Wippich	Ewald	Dienstag	18.06.2024	15:45	H412

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Grundlagen der Informatik ET MMM PIW	K1,5 o. M	510	Fischer, O.	Willers	Dienstag	18.06.2024	18:15	H101-AULA
Hochschulkompetenz für international Studierende	K1,5	2902	Blandfort	Menn	Mittwoch	19.06.2024	08:15	H315a
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3	K2 o. M	226	Rüssmeier	Marquering	Mittwoch	19.06.2024	08:15	H212
Mechatronische Systeme 2	K1,5 o. M	1264	Bechtold	Rüssmeier	Mittwoch	19.06.2024	10:45	H415a
Elektrische Messtechnik	K1,5 o. M	402	Blohm	Wellhausen	Mittwoch	19.06.2024	10:45	S204
Hydrodynamik	K1 o. M	556	Oehlert	Tscheuschner	Mittwoch	19.06.2024	10:45	H410
Strömungstechnik	K1,5 o. M	804	Oehlert	Sanders	Mittwoch	19.06.2024	10:45	H102-Gr. Hörsaal 1
Language and engineering	K1,5 o. M	914	Paetz	Benra	Mittwoch	19.06.2024	13:15	H101-AULA
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems	K1 o. M	6746	Bechtold	Mecke	Mittwoch	19.06.2024	15:45	H412
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure	K2,5 o. M	6540	Bechtold	Oehlert	Donnerstag	20.06.2024	08:15	H412
Werkstofftechnik	K1 o. M	532	Partes	Bahr	Donnerstag	20.06.2024	08:15	S205
Grundlagen der Elektrotechnik 2	K2 o. M	304	Wellhausen	Haupt	Donnerstag	20.06.2024	08:15	H212
Bordnetze	K1 o. M	6032	Brandes	Renken	Donnerstag	20.06.2024	10:45	S204
Konstruktionslehre	K1,5 o. M	1242	Schirmmacher	Lindner	Donnerstag	20.06.2024	10:45	H212
Messplattformen- und Unterwasserfahrzeuge	K1,5 o. M	1126	Schulz	Wellhausen	Donnerstag	20.06.2024	10:45	S205
Mechatronische Systeme 1	K2 o. M	1262	Bechtold	Rüssmeier	Donnerstag	20.06.2024	13:15	H412
Elastomertechnik	K1,5 o. M o. KA	6511	Lindner	Schirmmacher	Donnerstag	20.06.2024	13:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Softwaretechnik	K2 o. M	4008	Nolle	Benra	Donnerstag	20.06.2024	15:45	H410
Anatomie und Physiologie	K1,5 o. M	509	Reents	Schneider	Donnerstag	20.06.2024	15:45	H212
Schienenfahrzeuge	K1,5 o. M	6236	Ewald	Wack	Donnerstag	20.06.2024	18:15	H415a
Digitaltechnik	K1,5 o. M	534	Bliklager	Haupt	Freitag	21.06.2024	08:15	H412
Language and culture	K1,5 o. M	910	Paetz	Benra	Freitag	21.06.2024	10:45	H102-Gr. Hörsaal 1
Sensorik und Messelektronik	K1,5 o. M	1114	Blohm	Wellhausen	Freitag	21.06.2024	13:15	H101-AULA
Messtechnik und Sensorik	K1,5 o. M	1004	Blohm	Wellhausen	Freitag	21.06.2024	13:15	H101-AULA
Bürgerliches Recht	K1 o. M	904	Kahle, Frank -F.	Jänicke	Samstag	22.06.2024	10:45	H212
Prozesssteuerung 1	K1 o. M	1202	Burger	Renken	Samstag	22.06.2024	13:15	H212

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Apparateded. Anwendungen u. medizinische Robotik	K1,5 o. M	1016	Gaßmann	Kuzmicheva	Montag	24.06.2024	08:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Bauelemente u. Grundschaltungen	K1,5 o. M	416	Renken	Burger	Montag	24.06.2024	08:15	S204
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1	K1 o. M	540	Renken	Koj	Montag	24.06.2024	08:15	S205
Numerische Mathematik	K1,5 o. M	518	Karabek, Ute	Memari	Montag	24.06.2024	10:45	H102-Gr. Hörsaal 1 /H101-AULA
Leitsysteme, Offshore und Hafentechnik	K1,5 o. M	6668	Schulz	Charles	Montag	24.06.2024	10:45	H215a
Statik	K2 o. M	412	Schlosser	Ewald	Montag	24.06.2024	13:15	H212
Elektronische Schaltungen	K1 o. M	1134	Bahr A.	Renken	Montag	24.06.2024	15:45	H102-Gr. Hörsaal 1
Medizinische Geräte 1	K1 o. M	616	Schneider	Bahr	Dienstag	25.06.2024	08:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Wärmetechnik	K1,5 o. M	1302	Tscheuschner	Partes	Dienstag	25.06.2024	08:15	H212
Elektrotechnik 1	K2 o. M	330	Bahr A.	Wellhausen	Dienstag	25.06.2024	10:45	H101-AULA
Grundlagen der Elektrotechnik 1	K2 o. M	302	Koj	Wellhausen	Dienstag	25.06.2024	10:45	H212
Medizinische Geräte 2	K1,5 o. M	618	Bahr A.	Schneider	Dienstag	25.06.2024	15:45	H210
Werkstoffe der Mikrotechnik K	K1 o. M o. KA	6660	Hohlfeld	Bahr	Dienstag	25.06.2024	18:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Physik 2	K1 o. M	204	Born	Schreiber	Mittwoch	26.06.2024	08:15	H212
Technische Thermodynamik	K1,5 o. M	802	Charles	Tscheuschner	Mittwoch	26.06.2024	10:45	H102-Gr. Hörsaal 1
Aktorik	K1,5 o. M	6784	Kuzmicheva	Partes	Mittwoch	26.06.2024	10:45	H315a
Einführung in die Leistungselektronik	K 1,5 o. M	1106	Renken	Azer	Mittwoch	26.06.2024	10:45	ME02-Gr. Hörsaal 2
Messdatenbehandlung und Statistik	K1 o. M	520	Schulz	Blohm	Mittwoch	26.06.2024	13:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Prozessoptimierte neue Fertigungstechniken	K1,5 o. M	6718	Wack	Schlosser	Mittwoch	26.06.2024	13:15	H211
Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure	K1,5 o. M	2002	Wack	Schneider	Mittwoch	26.06.2024	18:15	H101-AULA
Energieträger und Energiespeicher	K1,5 o. M o. KA	5012	Charles	Oehlert	Donnerstag	27.06.2024	08:15	H415a
Mathematik 1	K2 o. M	101	Sprickerhof	Haupt	Donnerstag	27.06.2024	08:15	H101-AULA
CNC-Technik	K1,5 o. M	6104	Wack	Schlosser	Donnerstag	27.06.2024	10:45	H410
Energie- und Umweltmanagement - Termin siehe FB-W	K1,5 o. M o. AM	998	Jänicke	Wellhausen	Donnerstag	27.06.2024	13:15	FB-W Raum
Umformtechnik	K1,5 o. M	6743	Wack	Ewald	Donnerstag	27.06.2024	18:15	H410
Mathematik 2 MA	K2 o. M	104	Tscheuschner	Charles	Freitag	28.06.2024	08:15	H211
Objektorientierte Programmierung	K1 o. M	5104	Nolle	Mecke	Freitag	28.06.2024	10:45	H212
Flugzeugbau	K1,5 o. M	6218	Reckzeh	Wellhausen	Freitag	28.06.2024	15:45	H102-Gr. Hörsaal 1
Ingenieurhaftungsrecht	K1 o. M	926	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	29.06.2024	10:45	H212

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Übertragungstechnik	K1 o. M	1138	Haupt	Werner	Montag	01.07.2024	08:15	H212
Mess- und Regelungstechnik	K2 o. M	1108	Kuzmicheva	Hanenkamp	Montag	01.07.2024	08:15	H101-AULA
Elektrische Energieanlagen 1	K1,5 o. M	6576	Lorenzen	Renken	Montag	01.07.2024	08:15	H211
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2	K1 o. M o. KA	224	Ruoff	Marquering	Montag	01.07.2024	08:15	S205
Designsicherheit in der Elektronik	K1,5 o. M	6010	Brandes	Haupt	Montag	01.07.2024	10:45	H102-Gr. Hörsaal 1
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER	K1 o. M	504	Mastmeyer	Nolle	Montag	01.07.2024	13:15	H212
Maschinenelemente 2	K2 o. M	606	Schirmmacher	Lindner	Montag	01.07.2024	13:15	H415a
Artificial intelligence	K1 o. M	6008	El-Mihoub	Nolle	Montag	01.07.2024	15:45	H412
Sicherheit in der Medizintechnik und Medizinisches Produktrecht	K1,5 o. M	1406	Schneider	Lekscha	Montag	01.07.2024	15:45	H315a
Einführung in die Robotik	K1,5 o. M	1266	Kuzmicheva	Partes	Dienstag	02.07.2024	10:45	H210
Lasermaterialbearbeitung	K1,5 o. M	6726	Partes	Wack	Dienstag	02.07.2024	10:45	H315a
Grundlagen der Elektrotechnik 3	K1 o. M	306	Koj	Azer	Dienstag	02.07.2024	13:15	H212
Grundlagen der Informatik MA	K1,5 o. M	510	Mastmeyer	Nolle	Dienstag	02.07.2024	13:15	S205
Algorithmen und Datenstrukturen	K1,5 o. M o. KA	1130	Nolle	Mecke	Dienstag	02.07.2024	13:15	S204
Hochsprachenprogrammierung	K1 o. M	504	Nolle	Mastmeyer	Dienstag	02.07.2024	15:45	H212
Konstruieren mit Kunststoffen	K2 o. M	6712	Schirmmacher	Lindner	Mittwoch	03.07.2024	08:15	H102-Gr. Hörsaal 1
Elektromagnetische Verträglichkeit	K1 o. M	3302	Werner	Renken	Mittwoch	03.07.2024	08:15	ME02-Gr. Hörsaal 2
Technische Physik	K1,5 o. M	220	Born	Schreiber	Mittwoch	03.07.2024	10:45	H101-AULA
Physik 1	K1,5 o. M	202	Born	Schreiber	Mittwoch	03.07.2024	10:45	H101-AULA
Einführung in die Naturwissenschaften	K 1,5 o. M o. KA	235	Born	Azer	Mittwoch	03.07.2024	10:45	H101-AULA
Physik MA	K1 o. M	242	Born	Schreiber	Mittwoch	03.07.2024	10:45	H102-Gr. Hörsaal 1
Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung	K1,5 o. M o. KA	2022	Schneider	Charles	Donnerstag	04.07.2024	08:15	H101-AULA
Elektrotechnik und Elektronik	K1,5 o. M	312	Haupt	Koj	Donnerstag	04.07.2024	10:45	H212
Aspekte nachhaltiger Energiesysteme	PB		Abdullatif	Azer				
Hochspannungstechnik L	EA	6585	Azer	Renken				
Projektingenieurwesen Abschlussprojekt	PB	8504	Azer	Dierks				
Elektronische Schaltungen L	EA	1135	Bahr A.	Renken				
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure L	EA	6541	Bechtold	Oehlert				H312
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems L	EA	6747	Bechtold	Mecke				H312
Mechatronische Systeme 2 L	EA	1265	Bechtold	Rüssmeier				H312

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Sicherheitskritische Systeme	AM	1216	Berning, U.	Nolle				
Digitaltechnik L	EA	535	Blikslager	Haupt				
Messtechnik und Sensorik L	EA	1005	Blohm	Wellhausen				
Sensorik und Messelektronik L	EA	1115	Blohm	Wellhausen				
Elektrische Messtechnik L	EA	403	Blohm	Wellhausen				
Physik L MA	EA	213	Born	Schreiber				
Radiologie und Strahlenschutz L	EA	3703	Born	Schneider				
Physik 2 L	EA	205	Born	Immerthal				
Regelungst. BASIS L	EA	1413	Burger	Meyer, J.				
Regelungstechnik 1 L	EA	1145	Burger	Meyer, J.				
Regelungstheorie	AM	513	Burger	Meyer, J.				
Prozesssteuerung 1 L	EA	1203	Burger	Meyer, J.				
Verbrennungsmotoren	K1,5 o. M	6240	Charles	Oehlert				
Wissenschaftliches Arbeiten	AM	1120	Charles	Oehlert				
Verbrennungsmotoren L	EA	6241	Charles	Oehlert				
Energietechnik	K1,5 o. M	5002	Charles	Partes				
Werkstoffe der Elektrotechnik L	EA	419	Clausner	Bahr				
Onboarding Projekt Ingenieurwesen	KA	2009	Dierks	Azer				
Artificial intelligence L	EA	6009	El-Mihoub	Nolle				
Deutsch als Fremdsprache Fachsprache Technik	KA	2140	Ermel	Menn				
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik L	EA	1213	Ewald	Wippich				
Schienenfahrzeuge L	EA	6237	Ewald	Wack				
Netzwerkprogrammierung L	EA	1229	Fischer, O.	Willers				
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2 L	KA	225	Galleck	Marquering				
Mikrofluidik	EA	6014	Gaßmann	Schneider				
Medizinische Mikrotechnik L	EA	1011	Gaßmann	Schneider				
Apparatemed. Anwendungen u. medizinische Robotik L	EA	1017	Gaßmann	Kuzmicheva				
Maschinenelemente 2 E	E	607	Gottschewski	Lindner				
Maschinenelemente 1 E	E	605	Gottschewski	Schirrmacher				
Mess- und Regelungstechnik L	EA	1109	Hanenkamp	Ducci				
Business Administration-Marketing (in englischer Sprache)	siehe FB-W	10307	Hans	Kull				

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Elektrotechnik und Elektronik L	EA	313	Haupt	Koj				
Praxissemester Nachbereitung ET	R	8503	Haupt	Werner				
Praxissemester Vorbereitung ET	R	8501	Haupt	Werner				
Übertragungstechnik L	EA	1139	Haupt	Werner				
Ingenieurwissenschaftliche Applikationen	H + ED	1110	Hinrichs	Burger				
Realtime Computing L	EA	15109	Hinrichs	Benra				
Elektrotechnik 2 L	EA	333	Koj	Gaßmann				
Grundlagen der Elektrotechnik 3 L	EA	307	Koj	Renken				
Grundlagen der Luftfahrttechnik und Flugbetrieb Praktikum	EA	6902	Kumm	Wellhausen				
Aktorik L	EA	6785	Kuzmicheva	Partes				
Nutzerzentrierte Robotik in der angewandten Pflege	AM	2124	Kuzmicheva	Wallhoff				
Design Challenge Organisation	PB	2024	Kuzmicheva	Tscheuschner				
Professionelles Auftreten als Instrument der Führungsaufgaben	R	2116	Lönner	Wippich				
Elektrische Energieanlagen 1 L	EA	6577	Lorenzen	Renken				
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER L	EA	505	Mastmeyer	Nolle				
Parallele Programmierung	AM	1224	Mastmeyer	Nolle				
Parallele Programmierung L	EA	1225	Mastmeyer	Nolle				
Biosignal- und Bildverarbeitung L	EA	1019	Mastmeyer	Schneider				
Advanced CAD	AM	6036	Mecke	Nolle				
Advanced CAD L	AM	6037	Mecke	Nolle				
CAD CAM L	AM	6035	Mecke	Nolle				
Hochsprachenprogrammierung MA L	EA	505	Mecke	Nolle				
Hochsprachenprogrammierung MA	M	504	Mecke	Nolle				
CAD CAM	AM	6034	Mecke	Nolle				
Software Engineering	AM	4008	Memari	Mecke				
Objektorientierte Programmierung - Vertiefung	AM	1226	Memari	Nolle				
Objektorientierte Programmierung - Vertiefung L	EA	1227	Memari	Nolle				
Software Engineering L	EA	4009	Memari	Mecke				
CAD L	EA	603	Meyer, W.	Mecke				

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Konversationskurs Englisch A2/B1 intensiv	M	921	Nevin	Menn				
Objektorientierte Programmierung L	ED	5105	Nolle	Mecke				
Hochsprachenprogrammierung L	EA	505	Nolle	Mecke				
Energieberatung TGA (Technische Gebäude Ausrüstung)	M	6126	Noormann, K.	Normann, H.				
Hydrodynamik L	EA	557	Oehlert	Tscheuschner				
Strömungstechnik L	EA	805	Oehlert	Wack				
Wasserstofftechnologie L	EA	6017	Oehlert	Charles				
Wasserstofftechnologie	M	6016	Oehlert	Charles				
Spanisch als Fremdsprache A1	KA	919	Pareja Cuellar	Menn				
Produktionstechnik L	R u. M	3003	Partes	Wack				
Werkstofftechnik L	EA	533	Partes	Bahr				
Lasermaterialbearbeitung L	EA	6727	Partes	Wack				
Einführung in die Leistungselektronik L	EA	1107	Renken	Azer				
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1 L	EA	541	Renken	Koj				
Polymertechnologie L	AM	6599	Ruoff	Schreiber				
Polymertechnologie	(KA) AM	6598	Ruoff	Schreiber				
Praxissemester Vorbereitung MECH MED	R	8501	Rüssmeier	Marquering				
Praxissemester Nachbereitung MECH MED	R	8503	Rüssmeier	Marquering				
Konstruktion 1 L	KA (E)	1253	Rüssmeier	Schirrmacher				
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3 L	KA (E)	227	Rüssmeier	Marquering				
Design und Anwendung optischer Sensoren	K1,5 o. KA	6836	Rüssmeier	Wellhausen				
Design und Anwendung optischer Sensoren L	EA	6837	Rüssmeier	Wellhausen				
Komplexlabor Mechatronik L	KA (Prüfungsleistung)	1423	Rüssmeier	Marquering				
Komplexlabor Medizintechnik L	KA (Prüfungsleistung)	6587	Rüssmeier	Marquering				
Kompetenzen für die Arbeitswelt	KA	2068	Schencke	Pollmann				
Konstruktionslehre L	E	1243	Schirrmacher	Lindner				
Nachhaltige Produktion	K1,5 o. M o. KA (AM)	2140	Schlosser	Partes				

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Praxissemester Nachbereitung MA	R	8503	Schlosser	Partes				
Praxissemester Vorbereitung MA	R	8501	Schlosser	Partes				
Zerspanungstechnik	AM	6911	Schlosser	Wack				
Zerspanungstechnik L	EA	6912	Schlosser	Wack				
Medizinische Geräte 1 L	EA	617	Schneider	Bahr				
Marine Optik	M	4111	Schulz	Wellhausen				
Messdatenbehandlung und Statistik L	EA	521	Schulz	Blohm				
Grundlagen der Chemie L	EA	555	Schulz	Tscheuschner				
Betriebliche Informationssysteme	AM	498	Stanze	Nolle				
Wärmetechnik L	EA	1303	Tscheuschner	Partes				
Prozessoptimierte neue Fertigungstechniken L	EA	6719	Wack	Schlosser				
Umformtechnik L	EA	6744	Wack	Ewald				
CNC-Technik L	ED	6105	Wack	Schlosser				
Maritime digitale Signalverarbeitung L	EA	6757	Wellhausen	Haupt				
Sensorik in der Meerestechnik L	EA	1025	Wellhausen	Blohm				
Elektromagnetische Verträglichkeit L	EA	3303	Werner	Renken				
Computeraided design of microwave circuits and systems	AM	16028	Werner	Haupt				
Computeraided design of microwave circuits and systems L	EA	16029	Werner	Haupt				
Embedded Systems L	EA	1009	Willers	Fischer				
Einführung in Betriebssysteme L	EA	529	Willers	Fischer				
Arbeitspädagogische Grundlagen nach AEVO (Handlungsfeld 3 und 4)	KA	2071	Winter, U.	Wippich				
Elektrische Maschinen und Antriebe L	EA	4205	Wippich	Ewald				
Chinesisch als Fremdsprache A1	K1	920	Zou	Menn				

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Projekt (technisch; BA; 5 LP)	PB	5400						
Projekt (Schlüsselqualifikation; BA; 5 LP)	PB	2045						
Projekt international groß (technisch; BA; 10 LP)	PB							
Projekt international (technisch; BA; 5 LP)	PB	5411						
Projekt (nichttechnisch; BA; 5 LP)	PB							
Projekt klein (technisch; BA; 2,5 LP)	PB	5401						
Projekt groß (technisch; BA; 10 LP)	PB	5402						
Projekt (technisch; MA; 5 LP)	PB							
Französisch Prop 2 (FB-W)	Termin siehe FB W	917		Menn				
Französisch Prop 1 (FB-W)	Termin siehe FB W	917		Menn				

KEINE ANMELDUNGEN, finden nicht statt (WiSe-Frequenz):

Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik 1	K1,5 o. M	1136	Werner	Haupt	Mittwoch	12.06.2024	13:15	H410
Verfahrenstechnik	K1,5 o. M	5030	Tscheuschner	Oehlert	Donnerstag	13.06.2024	15:45	H415a
Medizinische Mikrotechnik	K1,5 o. KA	1010	Gaßmann	Schneider	Donnerstag	20.06.2024	10:45	H415a
Datenkommunikation und Rechnernetze	K1 o. M	4044	Haupt	Werner	Dienstag	25.06.2024	08:15	H412
Meereskunde 1	K1 o. M	544	Schulz	Wellhausen	Freitag	28.06.2024	15:45	H210
Meereskunde 2	K1 o. M	1020	Schulz	Wellhausen	Dienstag	02.07.2024	15:45	H415a
Werkstoff- und Oberflächentechnik	K1,5 o. M	3006	Partes	Rüssmeier	Montag	01.07.2024	15:45	H415a
Deutsch als Fremdsprache A1	K1,5 + M	3502	Leiner	Menn	Mittwoch	03.07.2024	13:15	SE04