

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
Advanced CAD	AM	6036	Mecke	Nolle			
Advanced CAD L	AM	6037	Mecke	Nolle			
Aktorik	K1,5 o. M	6784	Kuzmicheva	Partes	Freitag	13.06.2025	13:15
Aktorik L	EA	6785	Kuzmicheva	Partes			
Algorithmen und Datenstrukturen	K1,5 o. M o. KA	1130	Nolle	Mecke	Dienstag	01.07.2025	13:15
Anatomie und Physiologie	K1,5 o. M	509	Reents	Schneider	Donnerstag	19.06.2025	15:45
Apparatemed. Anwendungen u. medizinische Robotik	K1,5 o. M	1016	Gaßmann	Kuzmicheva	Freitag	13.06.2025	15:45
Apparatemed. Anwendungen u. medizinische Robotik L	EA	1017	Gaßmann	Kuzmicheva			
Arbeitspädagogische Grundlagen nach AEVO (Handlungsfeld 3 und 4)	KA	2071	Winter, U.	Schlosser			
Artificial intelligence	K1 o. M	6008	El-Mihoub	Nolle	Mittwoch	02.07.2025	15:45
Artificial intelligence L	EA	6009	El-Mihoub	Nolle			
Aspekte nachhaltiger Energiesysteme	AM	6812	Elfers	Azer			
Bauelemente u. Grundschaltungen	K1,5 o. M	416	Renken	Burger	Donnerstag	12.06.2025	08:15
Betriebliche Informationssysteme	AM	498	Stanze	Nolle			
Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure	K1,5 o. M	2002	Wack	Schneider	Mittwoch	25.06.2025	18:15
Biokompatibilität, Biomechanik und aktive Implantate	K1,5 o. M o. KA	6007	Nikutta	Gaßmann	Mittwoch	11.06.2025	15:45
Biosignal- und Bildverarbeitung	K1 o. M	1018	Mastmeyer	Schneider	Donnerstag	03.07.2025	15:45

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Biosignal- und Bildverarbeitung L	EA	1019	Mastmeyer	Schneider			
Bordnetze	K1 o. M	6032	Brandes	Renken	Freitag	27.06.2025	08:15
Bürgerliches Recht	K1 o. M	904	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	28.06.2025	12:00
CAD CAM	AM	6034	Mecke	Nolle			
CAD CAM L	AM	6035	Mecke	Nolle			
CAD K	K1 o. M	602	Willms	Mecke	Mittwoch	02.07.2025	13:15
CAD L	EA	603	Willms	Mecke			
CNC-Technik	K1,5 o. M	6104	Wack	Schlosser	Donnerstag	26.06.2025	08:15
CNC-Technik L	ED	6105	Wack	Schlosser			
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems	K1 o. M	6746	Bechtold	Mecke	Mittwoch	18.06.2025	15:45
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems L	EA	6747	Bechtold	Mecke			
Computeraided design of microwave circuits and systems	AM	16028	Werner	Haupt			
Computeraided design of microwave circuits and systems L	EA	16029	Werner	Haupt			
Datenbanken	K1 o. M	782	Memari	Benra	Freitag	13.06.2025	10:45
Datenkommunikation und Rechnernetze	K1 o. M	4044	Haupt	Werner	Donnerstag	26.06.2025	08:15
Design Challenge Organisation	PB	2024	Kuzmicheva	Dierks			
Design und Anwendung optischer Sensoren	KA o. K1,5	6836	Rüssmeier	Wellhausen			
Design und Anwendung optischer Sensoren L	EA	6837	Rüssmeier	Wellhausen			
Designsicherheit in der Elektronik	K1,5 o. M	6010	Brandes	Haupt	Freitag	13.06.2025	10:45
Deutsch als Fremdsprache A1	K1,5 + M	3502	Overina, H.	Menn	Mittwoch	11.06.2025	10:45
Deutsch als Fremdsprache A2	K1,5 + M	3504	Overina, H.	Menn	Montag	16.06.2025	10:45
Deutsch als Fremdsprache B1	K1,5 + M		Overina, H.	Menn	Freitag	20.06.2025	10:45
Digitaltechnik	K1,5 o. M	534	Blikslager	Haupt	Dienstag	17.06.2025	15:45
Digitaltechnik L	EA	535	Blikslager	Haupt			
Einführung in Betriebssysteme	K1 o. M	528	Benra	Fischer	Freitag	20.06.2025	08:15
Einführung in Betriebssysteme L	EA	529	Willers	Fischer			
Einführung in die Leistungselektronik	K 1,5 o. M	1106	Renken	Azer	Donnerstag	03.07.2025	08:15

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Einführung in die Leistungselektronik L	EA	1107	Renken	Azer			
Einführung in die Naturwissenschaften	K 1,5 o. M o. KA	235	Born	Wellhausen	Mittwoch	18.06.2025	13:15
Einführung in die Robotik	K1,5 o. M	1266	Kuzmicheva	Partes	Dienstag	17.06.2025	10:45
Elastomertechnik	K1,5 o. M o. KA	6511	Lindner	Schirmmacher	Dienstag	10.06.2025	13:15
Elektrische Energieanlagen 1	K1,5 o. M	6576	Lorenzen	Renken	Mittwoch	02.07.2025	08:15
Elektrische Energieanlagen 1 L	EA	6577	Lorenzen	Renken			
Elektrische Maschinen und Antriebe	K1 o. M	4204	Wippich	Koj	Montag	16.06.2025	15:45
Elektrische Maschinen und Antriebe L	EA	4205	Wippich	Renken			
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik	K2 o. M	1212	Ewald	Wippich	Dienstag	10.06.2025	13:15
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik L	EA	1213	Ewald	Wippich			
Elektrische Messtechnik	K1,5 o. M	402	Reiche C.	Werner	Dienstag	10.06.2025	10:45
Elektrische Messtechnik L	EA	403	Reiche C.	Werner			
Elektromagnetische Verträglichkeit	K1 o. M	3302	Werner	Renken	Dienstag	10.06.2025	18:15
Elektromagnetische Verträglichkeit L	EA	3303	Werner	Renken			
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1	K1 o. M	540	Renken	Koj	Donnerstag	12.06.2025	08:15
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1 L	EA	541	Renken	Koj			
Elektronische Schaltungen	K1 o. M	1134	Timmerberg, Josef	Renken	Dienstag	01.07.2025	13:15
Elektronische Schaltungen L	EA	1135	Renken	Wellhausen			
Elektrotechnik 1	K2 o. M	330	Gaßmann	Renken	Freitag	27.06.2025	10:45
Elektrotechnik 2	K1,5 o. M	332	Gaßmann	Renken	Mittwoch	25.06.2025	13:15
Elektrotechnik 2 L	EA	333	Koj	Gaßmann			
Elektrotechnik und Elektronik	K1,5 o. M	312	Haupt	Koj	Freitag	27.06.2025	10:45
Elektrotechnik und Elektronik L	EA	313	Haupt	Koj			
Embedded Systems	K1 o. M	1008	Benra	Willers	Freitag	20.06.2025	08:15
Embedded Systems L	EA	1009	Willers	Fischer			
Energie- und Umweltmanagement	K1,5 o. M o. AM	998	Jänicke	Oehlert	Montag	30.06.2025	10:45
Energietechnik	M	5002	Charles	Partes			
Energieträger und Energiespeicher	K1,5 o. M o. KA	5012	Charles	Oehlert	Dienstag	17.06.2025	10:45

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Energiewende und Energiespeicher: Problemreduzierung, Lösungsfindung und Maßnahmenumsetzung	K1,5 o. M o. KA	1178	Anderlohr	Koj	Freitag	27.06.2025	15:45
Fertigung	K1,5 o. M	702	Schlosser	Wack	Mittwoch	11.06.2025	10:45
Festigkeitslehre	K2 o. M	406	Schirrmacher	Schlosser	Donnerstag	12.06.2025	10:45
Flugzeugbau	K1,5 o. M	6218	Reckzeh	Wellhausen	Freitag	20.06.2025	13:15
Führungsaufgaben des Ingenieurs	K1,5 o. M o. R	2004	Siering	Oehlert	Donnerstag	12.06.2025	18:15
Grundlagen der Chemie	K1 o. M	554	Schulz	Tscheuschner	Dienstag	17.06.2025	10:45
Grundlagen der Chemie L	EA	555	Schulz	Tscheuschner			
Grundlagen der elektrischen Maschinen	K1 o. M	1116	Wippich	Ewald	Dienstag	10.06.2025	13:15
Grundlagen der Elektrotechnik 1	K2 o. M	302	Koj	Wellhausen	Dienstag	24.06.2025	08:15
Grundlagen der Elektrotechnik 2	K2 o. M	304	Wellhausen	Koj	Donnerstag	19.06.2025	08:15
Grundlagen der Elektrotechnik 3	K1 o. M	306	Koj	Azer	Donnerstag	03.07.2025	13:15
Grundlagen der Elektrotechnik 3 L	EA	307	Koj	Renken			
Grundlagen der Informatik ET MMM PIW	K1,5 o. M	510	Fischer, O.	Willers	Montag	16.06.2025	08:15
Grundlagen der Informatik MA	K1,5 o. M	510	Mastmeyer	Nolle	Donnerstag	03.07.2025	13:15
Grundlagen der Seefahrt	K1,5 o. M o. KA	979	Tschiersch	Charles	Freitag	13.06.2025	10:45
Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik 1	K1,5 o. M	1136	Werner	Haupt	Mittwoch	18.06.2025	08:15
Hochschulkompetenz für international Studierende	K1,5	2902	Blandfort	Menn	Mittwoch	11.06.2025	08:15
Hochspannungstechnik	K1,5 o. M	6584	Abdullatif	Renken	Freitag	27.06.2025	13:15
Hochspannungstechnik L	EA	6585	Azer	Renken			
Hochsprachenprogrammierung ET L	EA	505	Nolle	Mecke			
Hochsprachenprogrammierung ET	K1 o. M	504	Nolle	Mastmeyer	Dienstag	01.07.2025	15:45
Hochsprachenprogrammierung MA	M	504	Mecke	Willms			
Hochsprachenprogrammierung MA L	EA	505	Mecke	Nolle			
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER	K1 o. M	504	Mastmeyer	Nolle	Dienstag	10.06.2025	13:15
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER L	EA	505	Mastmeyer	Nolle			
Hydrodynamik	K1 o. M	556	Badewien	Tscheuschner	Donnerstag	26.06.2025	08:15
Hydrodynamik L	EA	557	Badewien	Tscheuschner			
Ingenieurhaftungsrecht	K1 o. M	926	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	28.06.2025	10:45

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Ingenieurwissenschaftliche Applikationen	AM	1110	Hinrichs	Memari			
Intercultural negotiations and presentations	M	2103	Menn	Benra			
Kinetik	K2 o. M	414	Ewald	Schirmmacher	Montag	23.06.2025	15:45
Kompetenzen für die Arbeitswelt	KA	2068	Schenke	Pollmann			
Komplexlabor Mechatronik L	KA (Prüfungsleistung)	1423	Rüssmeier	Marquering			
Komplexlabor Medizintechnik L	KA (Prüfungsleistung)	6587	Rüssmeier	Marquering			
Konstruieren mit Kunststoffen	K2 o. M	6712	Schirmmacher	Lindner	Mittwoch	02.07.2025	08:15
Konstruktion 1	K2 o. M	1252	Rüssmeier	Schirmmacher	Donnerstag	26.06.2025	10:45
Konstruktion 1 L	KA (E)	1253	Rüssmeier	Schirmmacher			
Konstruktionslehre	K1,5 o. M	1242	Schirmmacher	Lindner	Mittwoch	11.06.2025	08:15
Konstruktionslehre L	E	1243	Schirmmacher	Lindner			
Language and culture	K1,5 o. M	910	Paetz	Benra	Montag	30.06.2025	15:45
Language and engineering	K1,5 o. M	914	Paetz	Benra	Montag	30.06.2025	18:15
Lasermaterialbearbeitung	K1,5 o. M	6726	Partes	Wack	Freitag	27.06.2025	08:15
Lasermaterialbearbeitung L	EA	6727	Partes	Wack			
Leichtbau	K1,5 o. M	6234	Schirmmacher	Lindner	Montag	16.06.2025	10:45
Leitsysteme, Offshore und Hafentechnik	K1,5 o. M	6668	Schulz	Charles	Mittwoch	18.06.2025	13:15
Lineare Systeme	K1,5 o. M	517	Wellhausen	Burger	Donnerstag	26.06.2025	15:45
Marine Optik	M	4111	Schulz	Wellhausen			
Maritime digitale Signalverarbeitung	K1 o. M	6756	Wellhausen	Haupt	Mittwoch	11.06.2025	08:15
Maritime digitale Signalverarbeitung L	EA	6757	Wellhausen	Haupt			
Maschinenelemente 1	K2 o. M	604	Gottschewski	Schirmmacher	Montag	16.06.2025	15:45
Maschinenelemente 1 E	E	605	Gottschewski	Schirmmacher			
Maschinenelemente 2	K2 o. M	606	Schirmmacher	Lindner	Mittwoch	18.06.2025	10:45
Maschinenelemente 2 E	E	607	Gottschewski	Lindner			
Maschinenelemente 3	K1,5 o. M	1232	Lindner	Schirmmacher	Donnerstag	03.07.2025	15:45
Materialwissenschaftliche Grundlagen - Chemie - allgemeine und anorganische	K0,75 o. M	234	Schulz	Charles	Dienstag	10.06.2025	09:00
Materialwissenschaftliche Grundlagen - Einführung in die Werkstoffkunde	K0,75 o. M	232	Thoden	Schulz	Dienstag	10.06.2025	08:15

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Mathematik 1	K2 o. M	101	Mewes	Memari	Dienstag	10.06.2025	15:45
Mathematik 1 MA	K2 o. M	102	Memari	Mewes	Donnerstag	12.06.2025	08:15
Mathematik 2 ET MMM	K2 o. M	103	Mewes	Memari	Donnerstag	03.07.2025	10:45
Mathematik 2 MA	K2 o. M	104	Tscheuschner	Memari	Dienstag	24.06.2025	15:45
Mathematik 3	K1,5 o. M	106	Mewes	Memari	Montag	30.06.2025	08:15
Mathematik 3 MMM	K1,5 o. M	106	Sprickerhof	Memari	Dienstag	01.07.2025	10:45
Mathematik PIW	K 1,5 o. M o. KA	108	Gottschewski	Memari	Freitag	27.06.2025	08:15
Mechanik 1	K2 o. M	430	Marquering	Rüssmeier	Mittwoch	11.06.2025	13:15
Mechanik 2	K2 o. M	1014	Marquering	Rüssmeier	Montag	23.06.2025	13:15
Mechatronische Systeme 1	K2 o. M	1262	Bechtold	Rüssmeier	Dienstag	24.06.2025	13:15
Mechatronische Systeme 2	K1,5 o. M	1264	Bechtold	Rüssmeier	Mittwoch	18.06.2025	10:45
Mechatronische Systeme 2 L	EA	1265	Bechtold	Rüssmeier			
Medizinische Geräte 1	K1 o. M	616	Schneider	Gaßmann	Mittwoch	02.07.2025	10:45
Medizinische Geräte 1 L	EA	617	Schneider	Bahr			
Medizinische Geräte 2	K1,5 o. M	618	Anna	Schneider	Dienstag	24.06.2025	15:45
Medizinische Mikrotechnik	K1,5 o. KA	1010	Gaßmann	Schneider	Dienstag	01.07.2025	15:45
Meereskunde 1	K1 o. M	544	Badewien	Wellhausen	Donnerstag	26.06.2025	10:45
Meereskunde 2	K1 o. M	1020	Schulz	Wellhausen	Mittwoch	02.07.2025	18:15
Mess- und Regelungstechnik	K2 o. M	1108	Kuzmicheva	Hanenkamp	Dienstag	01.07.2025	10:45
Mess- und Regelungstechnik L	EA	1109	Hanenkamp	Ducci			
Messdatenbehandlung und Statistik	K1 o. M	520	Schulz	Wellhausen	Mittwoch	25.06.2025	10:45
Messdatenbehandlung und Statistik L	EA	521	Schulz	Wellhausen			
Messplattformen- und Unterwasserfahrzeuge	K1,5 o. M	1126	Schulz	Wellhausen	Donnerstag	12.06.2025	10:45
Messtechnik und Sensorik	K1,5 o. M	1004	Reiche C.	Wellhausen	Dienstag	10.06.2025	10:45
Messtechnik und Sensorik L	EA	1005	Reiche C.	Wellhausen			
Mikrobiologie und Hygiene	K1,5 o. M	1012	Schulz	Born	Montag	16.06.2025	13:15
Mikroelektronische Komponenten im KFZ	K1 o. M	6006	Renken	Koj	Montag	16.06.2025	14:00
Mikrofluidik	EA	6014	Gaßmann	Schneider			
Mikroprozessortechnik	K1 o. M	1118	Brandes	Mecke	Freitag	13.06.2025	08:15
Mikrosensorik	K1,5 o. M	1175	Reiche C.	Wellhausen	Dienstag	24.06.2025	10:45

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Mikrosensorik L	EA	1176	Reiche C.	Wellhausen			
Nachhaltige Produktion	AM	2140	Schlosser	Partes			
Netzwerkprogrammierung	K 1,5 o. M o. KA	1228	Willers	Fischer	Dienstag	01.07.2025	10:45
Netzwerkprogrammierung L	EA	1229	Fischer, O.	Willers			
Numerische Mathematik	K1,5 o. M	518	Karabek, Ute	Tscheuschner	Dienstag	24.06.2025	13:15
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure	K2,5 o. M	6540	Bechtold	Oehlert	Mittwoch	18.06.2025	13:15
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure L	EA	6541	Bechtold	Oehlert			
Objektorientierte Programmierung	K1 o. M	5104	Nolle	Mecke	Dienstag	10.06.2025	15:45
Objektorientierte Programmierung - Vertiefung	AM	1226	Memari	Nolle			
Objektorientierte Programmierung - Vertiefung L	EA	1227	Memari	Nolle			
Objektorientierte Programmierung L	ED	5105	Nolle	Mecke			
Onboarding Projekt Ingenieurwesen	KA	2009	Dierks	Azer			
Optronik	K1,5 o. M	1272	Born	Haupt	Dienstag	01.07.2025	13:15
Parallele Programmierung	AM	1224	Mastmeyer	Nolle			
Parallele Programmierung L	EA	1225	Mastmeyer	Nolle			
Physik 1	K1,5 o. M	202	Born	Wellhausen	Mittwoch	18.06.2025	13:15
Physik 2	K1 o. M	204	Born	Wellhausen	Dienstag	17.06.2025	10:45
Physik 2 L	EA	205	Born	Immerthal			
Physik L MA	EA	213	Born	Wellhausen			
Physik MA	K1 o. M	242	Born	Wellhausen	Mittwoch	18.06.2025	13:15
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			
Produktionstechnik	K1,5 o. M	3002	Partes	Wack	Donnerstag	03.07.2025	10:45
Produktionstechnik L	R u. M	3003	Partes	Wack			

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
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					
Projektmanagement	K1 o. M	2020	Wippich	Wack	Donnerstag	12.06.2025	13:15
Prozessoptimierte neue Fertigungstechniken	K1,5 o. M	6718	Wack	Schlosser	Montag	30.06.2025	13:15
Prozessoptimierte neue Fertigungstechniken L	EA	6719	Wack	Schlosser			
Prozesssteuerung 1	K1 o. M	1202	Burger	Renken	Donnerstag	19.06.2025	15:45
Prozesssteuerung 1 L	EA	1203	Burger	Meyer, J.			
Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung	K1,5 o. M o. KA	2022	Schneider	Charles	Montag	23.06.2025	18:15
Radiologie und Strahlenschutz	K1,5 o. M	3702	Born	Schneider	Dienstag	17.06.2025	13:15
Radiologie und Strahlenschutz L	EA	3703	Born	Schneider			
Realtime Computing	K1 o. M	15108	Benra	Mastmeyer	Mittwoch	11.06.2025	13:15
Realtime Computing L	EA	15109	Fischer, O.	Benra			
Regelungst. BASIS	K1 o. M	1412	Burger	Meyer, J.	Montag	16.06.2025	10:45
Regelungst. BASIS L	EA	1413	Burger	Meyer, J.			
Regelungstechnik 1	K1 o. M	1144	Burger	Meyer, J.	Montag	16.06.2025	10:45
Regelungstechnik 1 L	EA	1145	Burger	Meyer, J.			
Regelungstechnik 2	K1 o. M	1232	Burger	Meyer, J.	Mittwoch	25.06.2025	10:45
Regenerative Energiekonzepte	K1,5 o. M o. KA	1121	Azer	Burger	Montag	23.06.2025	15:45
Schienenfahrzeuge	K1,5 o. M	6236	Ewald	Wack	Donnerstag	26.06.2025	13:15
Schienenfahrzeuge L	EA	6237	Ewald	Wack			
Schweisstechnik Projekt	PB	6119	Ewald	Partes			

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Schwingungslehre	K1,5 o. M	1220	Valdivia	Schlosser	Montag	23.06.2025	10:45
Sensorik in der Meerestechnik	K1 o. M	1024	Wellhausen	Schulz	Dienstag	24.06.2025	08:15
Sensorik in der Meerestechnik L	EA	1025	Wellhausen	Schulz			
Sensorik und Messelektronik	K1,5 o. M	1114	Reiche C.	Wellhausen	Mittwoch	25.06.2025	13:15
Sensorik und Messelektronik L	EA	1115	Reiche C.	Wellhausen			
Sicherheit in der Medizintechnik und Medizinisches Produktrecht	K1,5 o. M	1406	Schneider	Lekscha	Montag	30.06.2025	08:15
Sicherheitskritische Systeme	AM	1216	Berning, U.	Nolle			
Signale und Systeme	K1,5 o. M	1112	Wellhausen	Haupt	Mittwoch	11.06.2025	08:15
Software Engineering	AM	4008	Memari	Mecke			
Software Engineering L	EA	4009	Memari	Mecke			
Softwaretechnik	K2 o. M	4008	Mastmeyer	Benra	Montag	16.06.2025	13:15
Statik	K2 o. M	412	Schlosser	Schirmmacher	Dienstag	24.06.2025	10:45
Strömungstechnik	K1,5 o. M	804	Oehlert	Tscheuschner	Montag	30.06.2025	08:15
Strömungstechnik L	EA	805	Oehlert	Wack			
Technische Physik	K1,5 o. M	220	Born	Wellhausen	Mittwoch	18.06.2025	13:15
Technische Thermodynamik	K1,5 o. M	802	Charles	Tscheuschner	Mittwoch	02.07.2025	10:45
Übertragungstechnik	K1 o. M	1138	Haupt	Werner	Mittwoch	25.06.2025	08:15
Übertragungstechnik L	EA	1139	Haupt	Werner			
Verbrennungsmotoren	K1,5 o. M	6240	Charles	Oehlert			
Verbrennungsmotoren L	EA	6241	Charles	Oehlert			
Verfahrenstechnik	M	5030	Tscheuschner	Oehlert			
Vertragsrecht für Ingenieure	K 1,5 o. M o. KA	2308	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	28.06.2025	10:45
Wärmetechnik	K1,5 o. M	1302	Tscheuschner	Partes	Mittwoch	25.06.2025	08:15
Wärmetechnik L	EA	1303	Tscheuschner	Partes			
Wasserstofftechnologie	K 1,5 o. M o. KA	6016	Oehlert	Charles	Donnerstag	19.06.2025	10:45
Wasserstofftechnologie L	EA	6017	Oehlert	Charles			
Werkstoff- und Oberflächentechnik	K1,5 o. M	3006	Partes	Rüssmeier	Dienstag	17.06.2025	08:15
Werkstoffe der Elektrotechnik	K1,5 o. M	418	Clausner	Haupt	Mittwoch	11.06.2025	15:45
Werkstoffe der Elektrotechnik L	EA	419	Clausner	Haupt			

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Werkstoffe der Mikrotechnik	H	6660	Hohlfeld	Bahr			
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 1	AM	222	Ruoff	Marquering			
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2	AM	224	Ruoff	Marquering			
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2 L	EA	225	Lindner	Marquering			
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3	K2 o. M	226	Rüssmeier	Marquering	Freitag	20.06.2025	13:15
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3 L	KA (E)	227	Gottschewski	Rüssmeier			
Werkstofftechnik	K1 o. M	532	Partes	Marquering	Donnerstag	19.06.2025	08:15
Werkstofftechnik L	EA	533	Partes	Marquering			
Werkzeug- und Vorrichtungsbau	K1,5 o. M	6120	Schirmmacher	Wack	Donnerstag	03.07.2025	08:15
Werkzeug- und Vorrichtungsbau L	EA	6121	Schirmmacher	Wack			
Werkzeugmaschinen	K1,5 o. M	3004	Wack	Partes	Dienstag	10.06.2025	10:45
Wissenschaftliches Arbeiten	AM	1120	Charles	Oehlert			
Zerspanungstechnik	AM		Schlosser	Partes			
Zerspanungstechnik L	EA		Schlosser	Partes			
Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung	K1,5 o. M	6652	Gottschewski	Partes	Donnerstag	19.06.2025	15:45
Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung L	EA	6653	Gottschewski	Partes			