

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			
Agile Produktentwicklung	K1,5 o. M o. KA	2088	Mecke	Memari	Freitag	24.01.2025	08:15
Agile Produktentwicklung L	EA	2089	Mecke	Nolle			
Aktorik	K1,5 o. M	6784	Kuzmicheva	Partes	Dienstag	14.01.2025	08:15
Algorithmen und Datenstrukturen	K1,5 o. M o. KA	1130	Nolle	Mecke	Dienstag	28.01.2025	13:15
Anatomie und Physiologie	K1,5 o. M	509	Reents	Schneider	Donnerstag	30.01.2025	15:45
Apparated. Anwendungen u. medizinische Robotik	K1,5 o. M	1016	Gaßmann	Kuzmicheva	Dienstag	07.01.2025	10:45
Arbeitspädagogische Grundlagen nach AEVO (Handlungsfeld 1 und 2)	K1,5 o. M	2070	Winter, U.	Wippich	Dienstag	07.01.2025	18:15
Artificial intelligence	K1 o. M	6008	El-Mihoub	Nolle	Mittwoch	29.01.2025	15:45
Artificial Intelligence and Machine Learning	K 1,5 o. M o. KA	11220	Nolle	Mecke	Donnerstag	30.01.2025	10:45
Artificial Intelligence and Machine Learning L	EA	11221	Nolle				
Artificial intelligence L	EA	6009	El-Mihoub	Nolle			
Aspekte nachhaltiger Energiesysteme	AM	6812	Abdullatif	Azer			
Bauelemente u. Grundsaltungen	K1,5 o. M	416	Renken	Burger	Montag	20.01.2025	18:15
Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure	K1,5 o. M	2002	Wack	Schneider	Mittwoch	22.01.2025	18:15
Bildbasierte Robotik	AM	6788	Kuzmicheva	Partes			
Biosignal- und Bildverarbeitung	K1 o. M	1018	Mastmeyer	Schneider	Montag	20.01.2025	10:45
Bordnetze	K1 o. M	6032	Brandes	Renken	Freitag	24.01.2025	10:45

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Bürgerliches Recht	K1 o. M	904	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	11.01.2025	10:45
CAD K	K1 o. M	602	Lindner	Mecke	Mittwoch	08.01.2025	15:45
CAD L	EA	603	Lindner	Mecke			
Changemanagement	K1,5 o. M o. KA	2026	Rathmann	Charles	Freitag	24.01.2025	10:45
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems	K1 o. M	6746	Bechtold	Mecke	Mittwoch	15.01.2025	15:45
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems L	EA	6747	Bechtold	Mecke			
Data Science	K 1,5 o. M o. KA	1218	Stahl	Nolle	Dienstag	14.01.2025	10:45
Data Science L	EA	1219	Stahl	Nolle			
Datenbanken	K1 o. M	782	Memari	Benra	Montag	06.01.2025	10:45
Datenbanken L	EA	783	Agater	Memari			
Datenkommunikation und Rechnernetze	K1 o. M	4044	Haupt	Werner	Dienstag	21.01.2025	08:15
Datenkommunikation und Rechnernetze L	EA	4045	Haupt	Werner			
Dentaltechnik	K1 o. M	5014	Lohmann	Schneider	Mittwoch	08.01.2025	15:45
Design Challenge Organisation	PB	2024	Kuzmicheva	Dierks			
Design Challenge Teilnahme	PB	6004	Kuzmicheva	Dierks			
Designsicherheit in der Elektronik	K1,5 o. M	6010	Brandes	Haupt	Freitag	10.01.2025	10:45
Deutsch als Fremdsprache A1	K1,5 + M - Termin siehe IO	3502	Overina, H.	Menn	Mittwoch	22.01.2025	11:00
Deutsch als Fremdsprache A2	K1,5 + M - Termin siehe IO	3504	Overina, H.	Menn	Montag	20.01.2025	11:00
Deutsch als Fremdsprache C1	K1,5 + M - Termin siehe IO	2135	Overina, H.	Menn			
Deutsch als Fremdsprache Fachsprache Technik	KA - Termin siehe IO	2140	Ermel	Menn			
Deutsch als Fremdsprache Prüfungsvorbereitung	KA - Termin siehe IO	2138	Overina, H.	Menn			
Digitale Systeme u. Simulation, VHDL	EA	6573	Schubert	Nolle			
Digitale Systeme u. Simulation, VHDL	(K1 o. M) + EA	6572	Schubert	Nolle	Dienstag	21.01.2025	13:15
Digitaltechnik	K1,5 o. M	534	Bliklager	Haupt	Mittwoch	15.01.2025	08:15

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Digitaltechnik L	EA	535	Blikslager	Haupt			
Einführung i. d. Agile Produktentwicklung	K1,5 o. M o. KA	2086	Mecke	Memari	Freitag	17.01.2025	08:15
Einführung i. d. Agile Produktentwicklung L	EA	2087	Mecke	Memari			
Einführung in Betriebssysteme	K1 o. M	528	Benra	Fischer	Mittwoch	08.01.2025	18:15
Einführung in Betriebssysteme L	EA	529	Willers	Fischer			
Einführung in die Leistungselektronik	K 1,5 o. M	1106	Renken	Azer	Freitag	24.01.2025	10:45
Einführung in die Leistungselektronik L	EA	1107	Renken	Azer			
Einführung in die Naturwissenschaften	K 1,5 o. M o. KA	235	Born	Azer	Mittwoch	29.01.2025	10:45
Einführung in die Robotik	K1,5 o. M	1266	Kuzmicheva	Partes	Dienstag	28.01.2025	13:15
Einführung in die Robotik L	EA	1267	Kuzmicheva	Partes			
Elektrische Energieanlagen 1	K1,5 o. M	6576	Lorenzen	Renken	Dienstag	28.01.2025	10:45
Elektrische Energieanlagen 2	M	6578	Lorenzen	Koj			
Elektrische Energieanlagen 2 L	EA	6579	Lorenzen	Koj			
Elektrische Maschinen und Antriebe	K1 o. M	4204	Wippich	Ewald	Freitag	17.01.2025	08:15
Elektrische Maschinen und Antriebe L	EA	4205	Wippich	Ewald			
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik	K2 o. M	1212	Ewald	Wippich	Mittwoch	15.01.2025	10:45
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik L	EA	1213	Ewald	Wippich			
Elektrische Messtechnik	K1,5 o. M	402	Lenz-Strauch	Werner	Donnerstag	09.01.2025	13:15
Elektrische Messtechnik L	EA	403	Barnet	Werner			
Elektromagnetische Verträglichkeit	K1 o. M	3302	Werner	Renken	Donnerstag	30.01.2025	08:15
Elektromagnetische Verträglichkeit L	EA	3303	Werner	Renken			
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1	K1 o. M	540	Renken	Koj	Montag	20.01.2025	18:15
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1 L	EA	541	Renken	Koj			
Elektronische Schaltungen	K1 o. M	1134	Renken	Wellhausen	Montag	27.01.2025	10:45
Elektrotechnik 1	K2 o. M	330	Gaßmann	Renken	Dienstag	21.01.2025	10:45
Elektrotechnik 2	K1,5 o. M	332	Gaßmann	Renken	Freitag	10.01.2025	08:15
Elektrotechnik 2 L	EA	333	Koj	Gaßmann			
Elektrotechnik und Elektronik	K1,5 o. M	312	Haupt	Koj	Montag	20.01.2025	08:15
Elektrotechnik und Elektronik L	EA	313	Haupt	Koj			

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Embedded Systems	K1 o. M	1008	Benra	Willers	Mittwoch	08.01.2025	18:15
Embedded Systems L	EA	1009	Willers	Fischer			
Energie- und Umweltmanagement - Termin siehe FB-W	K1,5 o. M o. AM	998	Jänicke		Montag	27.01.2025	13:15
Energieberatung TGA (Technische Gebäude Ausrüstung)	K2	6124	Noormann, K.	Normann, H.	Donnerstag	16.01.2025	18:15
Energiespeicher: Technologien und Beitrag zur Energiewende	K1,5 o. M o. KA	6020	Anderlohr	Koj	Freitag	10.01.2025	15:45
Energietechnik	M	5002	Charles	Partes			
Energetechnische Prozesssimulation	M	6766	Charles	Oehlert			
Energetechnische Prozesssimulation L	H	6767	Charles	Oehlert			
Energieträger und Energiespeicher	M	5012	Charles	Oehlert			
Energieträger und Energiespeicher L	EA	5013	Charles	Oehlert			
Fertigung	K1,5 o. M	702	Schlosser	Wack	Mittwoch	08.01.2025	10:45
Fertigung von Flugzeugtriebwerken	K1,5 o. M	6748	Partes	Schlosser	Mittwoch	22.01.2025	15:45
Fertigung von Flugzeugtriebwerken L	EA	6749	Partes	Schlosser			
Festigkeit/FEM	K2 o. M	6706	Valdivia	Schirmmacher	Dienstag	07.01.2025	10:45
Festigkeitslehre	K2 o. M	406	Schirmmacher	Ewald	Donnerstag	09.01.2025	10:45
Fluiddynamik / CFD	M	514	Oehlert	Tscheuschner			
Französisch Prop 1 (FB-WuG)	Termin siehe FB WuG	7008		Menn			
Französisch Prop 2 (FB-WuG)	Termin siehe FB WuG	7009		Menn			
Führungsaufgaben des Ingenieurs	K1,5 o. M o. R	2004	Siering	Oehlert	Montag	06.01.2025	18:15
Getriebelehre	K1 o. M	6516	Schirmmacher	Lindner	Freitag	17.01.2025	10:45
Grundlagen der Chemie	K1 o. M	554	Schulz	Tscheuschner	Dienstag	14.01.2025	10:45
Grundlagen der Chemie L	EA	555	Schulz	Tscheuschner			
Grundlagen der elektrischen Maschinen	K1 o. M	1116	Wippich	Ewald	Mittwoch	15.01.2025	10:45
Grundlagen der elektrischen Maschinen L	EA	1117	Wippich	Ewald			
Grundlagen der Elektrotechnik 1	K2 o. M	302	Wellhausen	Koj	Dienstag	21.01.2025	10:45

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Grundlagen der Elektrotechnik 2	K2 o. M	304	Koj	Wellhausen	Donnerstag	16.01.2025	08:15
Grundlagen der Elektrotechnik 3	K1 o. M	306	Koj	Azer	Donnerstag	30.01.2025	10:45
Grundlagen der Elektrotechnik 3 L	EA	307	Koj	Renken			
Grundlagen der Informatik ET MMM PIW	K1,5 o. M	510	Fischer, O.	Willers	Montag	13.01.2025	08:15
Grundlagen der Informatik MA	K1,5 o. M	510	Mastmeyer	Nolle	Donnerstag	30.01.2025	13:15
Grundlagen der Luftfahrttechnik und Flugbetrieb	K1 o. M	6901	Kumm	Wellhausen	Donnerstag	16.01.2025	15:45
Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik 1	K1,5 o. M	1136	Werner	Haupt	Mittwoch	08.01.2025	08:15
Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik 1 L	EA	1137	Werner	Haupt			
Hochschulkompetenz für international Studierende	K1,5	2902	Blandfort	Menn	Mittwoch	15.01.2025	08:15
Hochspannungstechnik	K1,5 o. M	6584	Azer	Renken	Dienstag	07.01.2025	10:45
Hochsprachenprogrammierung ET	K1 o. M	504	Nolle	Mastmeyer	Dienstag	28.01.2025	15:45
Hochsprachenprogrammierung ET L	EA	505	Nolle	Mecke			
Hochsprachenprogrammierung MA	M	504	Mecke	Nolle			
Hochsprachenprogrammierung MA L	EA	505	Mecke	Nolle			
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER	K1 o. M	504	Mastmeyer	Nolle	Montag	27.01.2025	08:15
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER L	EA	505	Mastmeyer	Nolle			
Hydrodynamik	K1 o. M	556	Badewien	Tscheuschner	Donnerstag	23.01.2025	13:15
Hydrodynamik L	EA	557	Badewien	Tscheuschner			
Ingenieurhaftungsrecht	K1 o. M	926	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	11.01.2025	11:45
Ingenieurwissenschaftliche Applikationen	AM	1110	Hinrichs	Memari			
Intercultural Communication and Management	R u. H	2038	Menn	Benra			
Intercultural negotiations and presentations	M	2103	Menn	Benra			
Kinetik	K2 o. M	414	Ewald	Schirmmacher	Montag	13.01.2025	13:15
Kompetenzen für die Arbeitswelt	KA	2068	Schencke	Pollmann			
Komplexlabor Mechatronik L	KA (Prüfungsleistung)	1423	Rüssmeier	Marquering			
Konstruktion 1	K2 o. M	1252	Rüssmeier	Schirmmacher	Freitag	17.01.2025	08:15
Konstruktionslehre	K1,5 o. M	1242	Schirmmacher	Lindner	Freitag	10.01.2025	10:45

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Konversationskurs Englisch A2/B1 intensiv	M - Termin siehe IO	921	Nevin	Menn			
Landmaschinentechnik	K1,5 o. M	6594	Marquering	Partes	Mittwoch	15.01.2025	13:15
Language and culture	K1,5 o. M	910	Paetz	Benra	Montag	27.01.2025	18:15
Language and engineering	K1,5 o. M	914	Paetz	Benra	Donnerstag	30.01.2025	18:15
Leichtbau	K1,5 o. M	6234	Schirmmacher	Lindner	Mittwoch	22.01.2025	13:15
Leistungselektronik für regenerative Energiesysteme	K1,5	6516	Renken	Azer	Dienstag	07.01.2025	13:15
Leitsysteme, Offshore und Hafentechnik	K1,5 o. M	6668	Schulz	Charles	Dienstag	14.01.2025	15:45
Lineare Systeme	K1,5 o. M	517	Wellhausen	Burger	Montag	27.01.2025	08:15
Maritime digitale Signalverarbeitung	K1 o. M	6756	Wellhausen	Haupt	Montag	06.01.2025	15:45
Maritime digitale Signalverarbeitung L	EA	6757	Wellhausen	Haupt			
Maschinendynamik	K2 o. M	515	Ewald	Lindner	Montag	13.01.2025	10:45
Maschinenelemente 1	K2 o. M	604	Schirmmacher	Lindner	Montag	13.01.2025	15:45
Maschinenelemente 1 E	E	605	Gottschewski	Schirmmacher			
Maschinenelemente 2	K2 o. M	606	Lindner	Schirmmacher	Montag	06.01.2025	15:45
Maschinenelemente 2 E	E	607	Gottschewski	Lindner			
Maschinenelemente 3	K1,5 o. M	1232	Lindner	Schirmmacher	Donnerstag	09.01.2025	15:45
Maschinenelemente 3 E	E	1233	Lindner	Schirmmacher			
Materialwissenschaftliche Grundlagen - Chemie - allgemeine und anorganische	K0,75 o. M	234	Schulz	Charles	Dienstag	14.01.2025	10:45
Materialwissenschaftliche Grundlagen - Einführung in die Werkstoffkunde	K0,75 o. M	232	Thoden	Schulz	Dienstag	14.01.2025	11:45
Mathematik 1	K2 o. M	101	Mewes	Memari	Montag	06.01.2025	13:15
Mathematik 1 MA	K2 o. M	102	Memari	Schreiber, E.	Freitag	24.01.2025	10:45
Mathematik 2 ET	K2 o. M	103	Schreiber, E.	Memari	Mittwoch	08.01.2025	10:45
Mathematik 2 MA	K2 o. M	104	Tscheuschner	Memari	Dienstag	21.01.2025	15:45
Mathematik 2 MECH MED MEER	K2 o. M	103	Sprickerhof	Schreiber, E.	Mittwoch	15.01.2025	13:15
Mathematik 3 MMM	K1,5 o. M	106	Mewes	Memari	Freitag	17.01.2025	13:15
Mathematik PIW	K 1,5 o. M o. KA	108	Gottschewski	Memari	Freitag	10.01.2025	08:15
Mechanik 1	K2 o. M	430	Marquering	Rüssmeier	Donnerstag	09.01.2025	08:15

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Mechanik 2	K2 o. M	1014	Rüssmeier	Marquering	Dienstag	07.01.2025	13:15
Mechatronische Systeme 1	K2 o. M	1262	Bechtold	Rüssmeier	Donnerstag	16.01.2025	13:15
Mechatronische Systeme 2	K1,5 o. M	1264	Bechtold	Rüssmeier	Mittwoch	15.01.2025	10:45
Medizinische Geräte 1	K1 o. M	616	Schneider	Gaßmann	Dienstag	14.01.2025	13:15
Medizinische Geräte 2	K1,5 o. M	618	Anna	Schneider	Montag	06.01.2025	08:15
Medizinische Geräte 2 L	EA	619	Schneider	Sölken			
Medizinische Mikrotechnik	K1,5 o. KA	1010	Gaßmann	Schneider	Donnerstag	30.01.2025	10:45
Medizinische Mikrotechnik L	EA	1011	Gaßmann	Schneider			
Meereskunde 1	K1 o. M	544	Badewien	Wellhausen	Donnerstag	30.01.2025	13:15
Meereskunde 1 L	EA	545	Badewien	Wellhausen			
Meereskunde 2	K1 o. M	1020	Schulz	Wellhausen	Montag	20.01.2025	13:15
Meereskunde 2 L	EA	1021	Schulz	Wellhausen			
Mess- und Regelungstechnik	K2 o. M	1108	Kuzmicheva	Hanenkamp	Dienstag	28.01.2025	10:45
Mess- und Regelungstechnik L	EA	1109	Hanenkamp	Ducci			
Messdatenbehandlung und Statistik	K1 o. M	520	Schulz	Wellhausen	Dienstag	07.01.2025	08:15
Messdatenbehandlung und Statistik L	EA	521	Schulz	Wellhausen			
Messplattformen- und Unterwasserfahrzeuge	K1,5 o. M	1126	Schulz	Wellhausen	Mittwoch	08.01.2025	13:15
Messtechnik und Sensorik	K1,5 o. M	1004	Lenz-Strauch	Wellhausen	Donnerstag	09.01.2025	13:15
Messtechnik und Sensorik L	EA	1005	Barnet	Wellhausen			
Mikrobiologie und Hygiene	K1,5 o. M	1012	Schulz	Born	Dienstag	21.01.2025	15:45
Mikrobiologie und Hygiene L	EA	1013	Schulz	Born			
Mikrofluidik	EA	6014	Gaßmann	Schneider			
Mikroprozessortechnik	K1 o. M	1118	Brandes	Mecke	Mittwoch	29.01.2025	13:15
Mikroprozessortechnik L	EA	1119	Brandes	Mecke			
Nachhaltige Produktion	AM	2140	Schlosser	Partes			
Numerische Mathematik	K1,5 o. M	518	Memari	Tscheuschner	Montag	20.01.2025	10:45
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure	K2,5 o. M	6540	Bechtold	Oehlert	Dienstag	14.01.2025	15:45
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure L	EA	6541	Bechtold	Oehlert			

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Nutzerzentrierte Robotik in der angewandten Pflege	AM	2124	Kuzmicheva	Partes			
Objektorientierte Programmierung	K1 o. M	5104	Nolle	Mecke	Donnerstag	09.01.2025	08:15
Onboarding Projektingenieurwesen	KA	2009	Dierks	Azer			
Optronik	K1,5 o. M	1272	Born	Haupt	Donnerstag	23.01.2025	10:45
Optronik L	EA	1273	Born	Haupt			
Physik 1	K1,5 o. M	202	Born	Schreiber	Mittwoch	29.01.2025	10:45
Physik 2	K1 o. M	204	Born	Schreiber	Donnerstag	23.01.2025	08:15
Physik 2 L	EA	205	Born	Immerthal			
Physik L MA	EA	213	Born	Schreiber			
Physik MA	K1 o. M	242	Born	Schreiber	Mittwoch	29.01.2025	10:45
Praktische Philosophie (Ethik) für IngenieurInnen	R	2134	Schreiber, E.	Wippich			
Praxis der Unternehmensgründung	KA		Heubach, Jemima	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			
Produktionstechnik	K1,5 o. M	3002	Partes	Wack	Montag	06.01.2025	13:15
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					

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Projektmanagement	K1 o. M	2020	Wippich	Wack	Samstag	18.01.2025	08:15
Prozesssteuerung 1	K1 o. M	1202	Burger	Renken	Montag	13.01.2025	18:15
Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung	K1,5 o. M o. KA	2022	Schneider	Charles	Dienstag	14.01.2025	18:15
Radiologie und Strahlenschutz	K1,5 o. M	3702	Born	Schneider	Donnerstag	23.01.2025	13:15
Rapid Prototyping	K1,5 o. M	6112	Wack	Partes	Donnerstag	30.01.2025	15:45
Rapid Prototyping L	EA	6113	Wack	Partes			
Realtime Computing	K1 o. M	15108	Hinrichs	Benra	Montag	06.01.2025	10:45
Rechner- und Netzwerkarchitektur	K 1,5 o. M o. KA	1222	Willers	Fischer	Donnerstag	09.01.2025	10:45
Rechner- und Netzwerkarchitektur L	EA	1223	Willers	Fischer			
Regelungst. BASIS	K1 o. M	1412	Burger	Meyer, J.	Montag	13.01.2025	10:45
Regelungst. BASIS L	EA	1413	Burger	Meyer, J.			
Regelungstechnik 1	K1 o. M	1144	Burger	Meyer, J.	Montag	13.01.2025	10:45
Regelungstechnik 1 L	EA	1145	Burger	Meyer, J.			
Regelungstechnik 2	K1 o. M	1232	Burger	Meyer, J.	Dienstag	14.01.2025	08:15
Regelungstechnik 2 L	EA	1233	Burger	Meyer, J.			
Regelungstheorie	AM	513	Burger	Meyer, J.			
Regenerative Energiekonzepte	K1,5 o. M o. KA	1121	Azer	Burger	Dienstag	07.01.2025	15:45
Schaltungssimulation mit P-Spice	K1 o. M	6002	Schürmann	Renken	Donnerstag	23.01.2025	10:45
Schweisstechnik Projekt	PB	6119	Ewald	Partes			
Schwingungslehre	K1,5 o. M	1220	Ewald	Valdivia	Donnerstag	23.01.2025	08:15
Sensorik in der Meerestechnik	K1 o. M	1024	Wellhausen	Schulz	Dienstag	21.01.2025	15:45
Sensorik und Messelektronik L	EA	1115	Barnet	Wellhausen			
Sicherheit in der Medizintechnik und Medizinisches Produktrecht	K1,5 o. M	1406	Schneider	Lekscha	Mittwoch	15.01.2025	18:15
Sicherheit in der Medizintechnik und Medizinisches Produktrecht L	EA	1407	Schneider	Lekscha			
Sicherheitskritische Systeme	AM	1216	Berning, U.	Nolle			
Signale und Systeme	K1,5 o. M	1112	Wellhausen	Haupt	Montag	06.01.2025	15:45
Softwaretechnik	K2 o. M	4008	Mastmeyer	Benra	Donnerstag	23.01.2025	10:45
Softwaretechnik L	EA	4009	Mastmeyer	Benra			

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Statik	K2 o. M	412	Schlosser	Ewald	Dienstag	28.01.2025	08:15
Strömungstechnik	M	804	Oehlert	Tscheuschner			
Strömungstechnik L	EA	805	Oehlert	Wack			
Systemprogrammierung	K 1,5 o. M o. KA	1230	Memari	Fischer O.	Mittwoch	22.01.2025	13:15
Systemprogrammierung L	EA	1231	Agater	Memari			
Systems Engineering	AM	1212	Rüssmeier	Marquering			
Technische Physik	K1,5 o. M	220	Born	Schreiber	Mittwoch	29.01.2025	10:45
Technische Thermodynamik	K1,5 o. M	802	Charles	Tscheuschner	Mittwoch	22.01.2025	10:45
Übertragungstechnik	K1 o. M	1138	Haupt	Werner	Montag	20.01.2025	15:45
Umformtechnik	K1,5 o. M	6743	Wack	Ewald	Donnerstag	23.01.2025	18:15
Umformtechnik L	EA	6744	Wack	Ewald			
Verbrennungsmotoren	K1,5 o. M	6240	Charles	Oehlert			
Verbrennungsmotoren L	EA	6241	Charles	Oehlert			
Verfahrenstechnik	M	5030	Tscheuschner	Oehlert			
Verfahrenstechnik L	EA	5031	Tscheuschner	Oehlert			
Vertragsrecht für Ingenieure	K 1,5 o. M o. KA	2308	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	11.01.2025	10:45
Wärmetechnik	K1,5 o. M	1302	Tscheuschner	Partes	Freitag	24.01.2025	13:15
Wärmetechnik L	EA	1303	Tscheuschner	Partes			
Wasserstofftechnologie	K 1,5 o. M o. KA	6016	Oehlert	Charles	Montag	27.01.2025	15:45
Werkstoff- und Oberflächentechnik	K1,5 o. M	3006	Partes	Rüssmeier	Dienstag	21.01.2025	08:15
Werkstoff- und Oberflächentechnik L	EA	3007	Partes	Rüssmeier			
Werkstoffe der Elektrotechnik	K1,5 o. M	418	Clausner	Haupt	Montag	13.01.2025	15:45
Werkstoffe der Elektrotechnik L	EA	419	Clausner	Haupt			
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	Marquering	Rüssmeier	Mittwoch	22.01.2025	08:15
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3 L	KA (E)	227	Gottschewski	Marquering			
Werkstofftechnik	K1 o. M	532	Partes	Marquering	Donnerstag	16.01.2025	10:45
Werkstofftechnik L	EA	533	Partes	Marquering			

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Werkzeugmaschinen	K1,5 o. M	3004	Wack	Partes	Donnerstag	09.01.2025	13:15
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	K1,5 o. M	6652	Gottschewski	Partes	Mittwoch	29.01.2025	15:45
Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung L	EA	6653	Gottschewski	Partes			