

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
Recycling	K1 o. M	6520	Feige	Tscheuschner	Montag	14.06.2021	08:15	online
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1	K1 o. M	540	Anna	Renken	Montag	14.06.2021	10:45	online
CAD	K1 o. M	602	Meyer, W.	Thoden	Montag	14.06.2021	10:45	online
Hochsprachenprogrammierung ET	K1 o. M	504	Nolle	Mecke	Montag	14.06.2021	10:45	online
Leitsysteme, Offshore und Hafentechnik	K1,5 o. M	6668	Schulz J.	Badewien	Montag	14.06.2021	10:45	online
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure	K2,5 o. M	6540	Bechtold, T.	Oehlert	Montag	14.06.2021	13:15	online
Embedded Systems	K1 o. M	1008	Benra	Willers	Montag	14.06.2021	13:15	online
Anatomie und Physiologie	K1,5 o. M	501	Reents	Legler	Montag	14.06.2021	15:45	online
TCP/IP /Networkprogramming	K1 o. M	16026	Fischer, O.	Willers	Dienstag	15.06.2021	08:15	online
Grundlagen der Informatik (ET Mech MED MEER)	K1,5 o. M	502	Fischer, O.	Willers	Dienstag	15.06.2021	10:45	online
Werkzeugmaschinen	K1,5 o. M	3004	Wack	Partes	Dienstag	15.06.2021	10:45	online
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 1	KA: AM(TaR+H)	222	Legler	Ruoff	Dienstag	15.06.2021	13:15	online
Verfahrenstechnik 1	K1,5 o. M	5008	Tscheuschner	Feige	Mittwoch	16.06.2021	08:15	online
Kraftfahrzeuge 2	K2 o. M	6590	Bartelmei	Ewald	Mittwoch	16.06.2021	10:45	online
Mechatronische Systeme 1	K1,5 o. M	1262	Bechtold, T.	Kortendieck	Mittwoch	16.06.2021	10:45	online
Einführung in Betriebssysteme	K1 o. M	528	Benra	Fischer	Mittwoch	16.06.2021	10:45	online
Konstruktionslehre	K2 o. M	1242	Bartelmei	Lindner	Mittwoch	16.06.2021	15:45	online
Messdatenbehandlung und Statistik	K1,5 o. M	520	Lenz-Strauch	Kortendieck	Mittwoch	16.06.2021	15:45	online
Signale und Systeme	K1,5 o. M	4026	Totzek	Wagner	Mittwoch	16.06.2021	15:45	online
Elektrische Messtechnik	K1,5 o. M	402	Blohm	Kortendieck	Donnerstag	17.06.2021	10:45	online
Messtechnik und Sensorik	K1,5 o. M	1004	Kortendieck	Lenz-Strauch	Donnerstag	17.06.2021	10:45	online
Fertigung	K1,5 o. M	702	Thoden	Wack	Donnerstag	17.06.2021	10:45	online
Stahlbau	K2 o. M	7020	Hobbacher	Partes	Donnerstag	17.06.2021	13:15	online
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER	K1 o. M	504	Musa	Schmittendorf	Donnerstag	17.06.2021	13:15	online
Automatisierungstechnik	K1,5 o. M	3502	Eickhorst	Kortendieck	Donnerstag	17.06.2021	15:45	online
Leistungselektronik für regenerative Energiesysteme	K1,5 o. M		Renken	Azer	Donnerstag	17.06.2021	15:45	online
Bordnetze	K1 o. M	6032	Brandes	Renken	Donnerstag	17.06.2021	18:15	online
Elektrotechnik und Elektronik	K1,5 o. M	312	Haupt	Kortendieck	Freitag	18.06.2021	08:15	online
Elektronische Schaltungen	K1 o. M		Totzek	Blohm	Freitag	18.06.2021	08:15	online
Mathematik 1 MECH MED MEER	K2 o. M	101	Mewes	Haupt	Freitag	18.06.2021	10:45	online

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Materialwissenschaftliche Grundlagen - Einführung in die	K0,75 o. M		Thoden	Feige	Freitag	18.06.2021	10:45	online
Materialwissenschaftliche Grundlagen - Chemie - allgemeine und	K0,75 o. M		Feige	Thoden	Freitag	18.06.2021	11:30	online
Mathematik 2 MA	K2 o. M	104	Valdivia	Schreiber	Freitag	18.06.2021	13:15	online
Aktorik	K2 o. M	6784	Kuzmicheva	Partes	Montag	21.06.2021	08:15	online
Advanced CAD	KA: AM + TaR	6036	Mecke	Meyer W.	Montag	21.06.2021	08:15	online
Einführung in die Leistungselektronik	K1,5 o. M		Renken	Azer	Montag	21.06.2021	08:15	online
Betriebssysteme und ihre Schnittstellen	K1 o. M		Memari	Mecke	Montag	21.06.2021	10:45	online
Mathematik 1 MA	K2 o. M	102	Schreiber, E.	Kortendieck	Montag	21.06.2021	10:45	online
Schwingungslehre	K1,5 o. M	1220	Ewald	Valdivia	Montag	21.06.2021	13:15	online
Mikrotechnik Strukturierung	K1,5 o. M o. KA	4602	Lenz-Strauch	Thoma	Montag	21.06.2021	13:15	online
Grundlagen der Elektrotechnik 1	K2 o. M	302	Haupt	Azer	Montag	21.06.2021	15:45	online
Mechanik 1	K2 o. M	430	Rüssmeier	Marquering	Montag	21.06.2021	15:45	online
Kinetik	K2 o. M	414	Valdivia	Ewald	Montag	21.06.2021	15:45	online
Schweißtechnik 1	K1,5 o. M	6116	Partes	Thoden	Dienstag	22.06.2021	08:15	online
Mathematik 3 ET MECH MED MEER	K1,5 o. M	106	Schreiber, E.	Ivanov	Dienstag	22.06.2021	10:45	online
Projectmanagement	K1 o. M	12020	Wippich	Wack	Dienstag	22.06.2021	18:15	online
Projektmanagement	K1 o. M	2020	Wippich	Wack	Dienstag	22.06.2021	18:15	online
Lasermaterialbearbeitung	K1,5 o. M	6726/7	Partes	Wack	Mittwoch	23.06.2021	10:45	online
Meereskunde 2	K1 o. M	1020	Schulz J.	Badewien	Mittwoch	23.06.2021	10:45	online
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik	K2 o. M	1212	Ewald	Wippich	Mittwoch	23.06.2021	13:15	online
Robotik in der Medizin	K1 o. M o. KA		Kuzmicheva	Schmittendorf	Mittwoch	23.06.2021	13:15	online
Elektrische Maschinen und Antriebe 1	K1,5 o. M		Wippich	Ewald	Mittwoch	23.06.2021	13:15	online
Grundlagen der elektrischen Maschinen	K1 o. M		Wippich	Ewald	Mittwoch	23.06.2021	13:15	online
Werkstofftechnik	K1 o. M		Thoden	Feige	Donnerstag	24.06.2021	08:15	online
Medizinische Geräte 1	KA: AM(TaR)	616	Legler	Anna	Donnerstag	24.06.2021	10:45	online
Statik	K2 o. M	412	Valdivia	Ewald	Donnerstag	24.06.2021	10:45	online
Flugmechanik u Aerodynamik	K1,5 o. M	6214	Ewald	Köster	Donnerstag	24.06.2021	13:15	online
Übertragungstechnik	K1 o. M		Koops	Wagner	Donnerstag	24.06.2021	13:15	online
Elektrotechnik 2 RegEnOn	K2		Beckmann, Paul	Renken	Donnerstag	24.06.2021	15:00	online
Technische Thermodynamik	K1,5 o. M	802	Charles	Tscheuschner	Donnerstag	24.06.2021	15:45	online
Führungsaufgaben des Ingenieurs	K1,5 o. M o. R		Siering	Köster	Donnerstag	24.06.2021	18:15	online
Strömungstechnik	K1,5 o. M	804	Oehlert	Wack	Freitag	25.06.2021	08:15	online
Radiologie und Strahlenschutz	K1,5 o. M	3702	Poppe, Björn	Legler	Freitag	25.06.2021	08:15	online
Grundlagen der Chemie	K1 o. M	554	Feige	Tscheuschner	Freitag	25.06.2021	10:45	online
Grundlagen der Elektrotechnik 2	K2 o. M	304	Renken	Totzek	Freitag	25.06.2021	10:45	online
Mathematik 2 Teil 1 RegEnOn	K1		Charles	Renken	Samstag	26.06.2021	11:30	online
Mathematik 2 Teil 2 RegEnOn	K1		Charles	Renken	Samstag	26.06.2021	12:30	online
Hydraulische Antriebe	K2 o. M	6708	Bartelmei	Ewald	Montag	28.06.2021	08:15	online

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Grundlagen der Elektrotechnik 3	K1 o. M	306	Koops	Azer	Montag	28.06.2021	08:15	online
Mikrobiologie	K1,5 o. M	5004	Mattig	Feige	Montag	28.06.2021	10:45	online
Mikrobiologie und Hygiene	K1,5 o. M	1012	Mattig	Feige	Montag	28.06.2021	10:45	online
Elektrotechnik 2	K1,5 o. M	332	Lenz-Strauch	Anna	Montag	28.06.2021	13:15	online
High-Speed Data Transmission	K1,5 o. M		Adams/Adams A.	Koops	Montag	28.06.2021	15:45	online
Verfahrenstechnik 2	K1,5 o. M	6408	Tscheuschner	Feige	Montag	28.06.2021	15:45	online
Qualitätsmanagement	K1,5 o. M o. KA	2022	Runde	Lenz-Strauch	Montag	28.06.2021	18:15	online
Mathematik 1 ET	K2 o. M	101	Totzek	Kortendieck	Dienstag	29.06.2021	08:15	online
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems	K1 o. M	6538	Bechtold, T.	Kortendieck	Dienstag	29.06.2021	10:45	online
Mathematik 2 MECH MED MEER	K2		Sprickerhof	Kortendieck	Dienstag	29.06.2021	10:45	online
CNC-Technik	K1,5 o. M	6104	Wack	Thoden	Dienstag	29.06.2021	13:15	online
Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure	K1,5 o. M	2002	Wack	Köster	Dienstag	29.06.2021	18:15	online
Elektrische Maschinen und Antriebe	K1 o. M	4202	Wippich	Ewald	Mittwoch	30.06.2021	08:15	online
Datenkommunikation und Rechnernetze	K1,5 o. M	4044	Koops	Wagner	Mittwoch	30.06.2021	10:45	online
Technische Optik und Mikroskopie	K1,5 o. M	4112	Thoma	Lenz-Strauch	Mittwoch	30.06.2021	10:45	online
Mess- und Regelungstechnik	K2 o. M	1108	Kuzmicheva	Kortendieck	Mittwoch	30.06.2021	15:45	online
Ingenieurhaftungsrecht	K1 o. M	926	Kahle Frank -F.	Azer	Mittwoch	30.06.2021	18:15	online
Bauelemente u. Grundsaltungen	K1,5 o. M	416	Renken	Anna	Donnerstag	01.07.2021	08:15	online
Elektrotechnik 1	K2 o. M	330	Wellhausen	Anna	Donnerstag	01.07.2021	08:15	online
Mechatronische Systeme 2	K1 o. M	1264	Bechtold, T.	Kortendieck	Donnerstag	01.07.2021	10:45	online
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2	K1 o. M o. KA	224	Ruoff	Marquering	Donnerstag	01.07.2021	13:15	online
Prozessoptimierte neue Fertigungstechniken	K1,5 o. M	7006	Wack	Thoden	Donnerstag	01.07.2021	13:15	online
Mikroprozessortechnik	K1 o. M	3102	Wagner	Koops	Donnerstag	01.07.2021	13:15	online
Bildbasierte Robotik	K2 o. M	6788	Kuzmicheva	Partes	Donnerstag	01.07.2021	15:45	online
Harness Design	K1 o. M	6646	Meyer, W.	Mecke	Freitag	02.07.2021	08:15	online
Medizinische Mikrotechnik	K1,5 o. M o. KA	1010/1	Gaßmann	Thoma	Freitag	02.07.2021	10:45	online
Physik 2	K1 o. M	204	Kortendieck	Koops	Freitag	02.07.2021	10:45	online
Chemie - organische	K1,5 o. M	5006	Feige	Tscheuschner	Freitag	02.07.2021	13:15	online
Produktionstechnik	K1,5 o. M	3002	Partes	Wack	Freitag	02.07.2021	15:45	online
Bürgerliches Recht	K1 o. M	904	Reinecke	Groll	Samstag	03.07.2021	10:45	online
Physik	K1 o. M		Kortendieck	Köster	Montag	05.07.2021	08:15	online
Maschinendynamik	K2 o. M	515	Ewald	Valdivia	Montag	05.07.2021	10:45	online
Apparated. Anwendungen u. Werkstoffe - Werkstoffe (alte BPO)	K1,5 o. M o. R		Gaßmann	Thoden	Montag	05.07.2021	10:45	online
Physik 1	K1,5 o. M	202	Kortendieck	Koops	Montag	05.07.2021	10:45	online
Werkstoff- und Oberflächentechnik	K1,5 o. M	3006	Thoden	Partes	Montag	05.07.2021	13:15	online
Einführung in die Robotik	K2 o. M		Kuzmicheva	Partes	Montag	05.07.2021	15:45	online
Flugzeugbau	K1,5 o. M	6218	Reckzeh	Köster	Montag	05.07.2021	15:45	online
Logistikplanung in der Automobilindustrie	K1,5 o. M	2047	Rommel	Wippich	Montag	05.07.2021	18:15	online

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
FEM Praktikum	K1,5 o. M	6038	Valdivia	Mecke	Dienstag	06.07.2021	08:15	online
Grundlagen der Informatik (Maschinenbau)	K1,5 o. M	502	Nolle	Schmittendorf	Dienstag	06.07.2021	10:45	online
Sensorik und Messelektronik	K1,5 o. M		Blohm	Kortendieck	Dienstag	06.07.2021	13:15	online
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3	K2 o. M	226	Marquering	Legler	Dienstag	06.07.2021	13:15	online
Biomechanik, Atmung und Neurorehabilitation	K1 o. M o. KA	6645	Doll	Legler	Dienstag	06.07.2021	15:45	online
Numerische Mathematik	K2 o. M	518	Memari	Totzek	Dienstag	06.07.2021	15:45	online
Language and engineering	K1,5 o. M	914	Paetz	Benra	Dienstag	06.07.2021	18:15	online
Technische Physik	K1,5 o. M	220	Thoma	Kortendieck	Mittwoch	07.07.2021	10:45	online
Digitaltechnik	K1,5 o. M	1006	Wagner	Totzek	Mittwoch	07.07.2021	10:45	online
Apparatemed. Anwendungen u. medizinische Robotik	K1,5 o. M o. R	1016	Gaßmann	Kuzmicheva	Mittwoch	07.07.2021	13:15	online
Schienefahrzeuge	K1,5 o. M	6236	Ewald	Bartelmei	Mittwoch	07.07.2021	15:45	online
Mechanik 2	K2 o. M	1014	Marquering	Rüssmeier	Mittwoch	07.07.2021	15:45	online
Energie- und Umweltmanagement	K1,5 o. M o. AM		Jänicke	Thoden	Mittwoch	07.07.2021	18:15	online
Mathematik 2 ET	K2 o. M	103	Mewes	Kortendieck	Donnerstag	08.07.2021	08:15	online
Wärmetechnik	K1,5 o. M	1302	Tscheuschner	Bartelmei	Donnerstag	08.07.2021	10:45	online
Elektrische Energieanlagen 1 L	EA		Abels	Renken				
Energiespeicher: Technologien und Beitrag zur Energiewende	H	6020	Anderlohr	Renken				
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1 L	EA	540	Anna	Renken				
Elektrotechnik 2 L	EA	333	Anna	Lenz-Strauch				
Medizinische Geräte 1 L	EA	617	Anna	Legler				
Hochspannungstechnik	H	6584	Azer	Renken				
Hochspannungstechnik L	EA		Azer	Renken				
Hydraulische Antriebe L	EA		Bartelmei	Ewald				
Konstruktionslehre L	E	1242	Bartelmei	Lindner				
Kraftfahrzeuge 2 L	EA		Bartelmei	Ewald				
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems L	EA	6539	Bechtold, T.	Kortendieck				
Mechatronische Systeme 2 L	EA	1265	Bechtold, T.	Kortendieck				
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure L	EA	6541	Bechtold, T.	Oehlert				
Kommunikationskompetenzen und Konfliktmanagement	H	2130	Bischoff B.	Köster				
Sprachintensivkurs Französisch zur Auslandsvorbereitung für	KA		BlandfortH	Struve-Rivalain				
Elektrische Messtechnik L	H		Blohm	Kortendieck				
Sensorik und Messelektronik L	H		Blohm	Kortendieck				
Elektronische Schaltungen L	EA		Bost	Barnet				
Prozesssteuerung 1	AM	1202	Burger	Kortendieck				
Prozesssteuerung 1 L	EA	1203	Burger	Meyer, J.				
Regelungst. BASIS	AM		Burger	Kortendieck				
Regelungst. BASIS L	EA		Burger	Kortendieck				
Regelungstechnik 1	AM		Burger	Kortendieck				

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Regelungstechnik 1 L	EA		Burger	Kortendieck				
Energetische Prozesssimulation	H		Charles	Oehlert				
Energetische Prozesssimulation L	H		Charles	Oehlert				
Verbrennungsmotoren	H	6240	Charles	Oehlert				
Verbrennungsmotoren L	EA		Charles	Oehlert				
Artificial intelligence	H	6008	El-Mihoub	Nolle				
Artificial intelligence L	EA		El-Mihoub	Nolle				
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik L	EA		Ewald	Wippich				
Schienefahrzeuge L	EA		Ewald	Bartelmei				
Chemie - organische L	EA	5006	Feige	Tscheuschner				
Grundlagen der Chemie L	EA		Feige	Tscheuschner				
Reinhaltung Luft, Wasser, Boden	H	6506	Feige	Tscheuschner				
Reinhaltung Luft, Wasser, Boden L	EA		Feige	Tscheuschner				
Umweltanalytik	H	6508	Feige	Tscheuschner				
Umweltanalytik L	EA		Feige	Tscheuschner				
Betriebssysteme und ihre Schnittstellen L	AM		Fischer, O.	Willers				
Einführung in Betriebssysteme L	AM	507	Fischer, O.	Willers				
TCP/IP /Networkprogrammierung L	EA		Fischer, O.	Willers				
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2 L	KA	225	Galleck	Marquering				
Apparated. Anwendungen u. medizinische Robotik L	EA	1017	Gaßmann	Kuzmicheva				
Medizinische Mikrotechnik L	H	1010/1	Gaßmann	Thoma				
Mikrofluidik	KA	6014	Gaßmann	Lenz-Strauch				
Maschinenelemente 1 E	E	605	Gottschewski	Lindner				
Maschinenelemente 2 E	E	607	Gottschewski	Lindner				
Schweißtechnik 2	M	6118	Grünenwald	Partes				
Sprachintensivkurs Chinesisch	KA		Guo	Menn/Zou				
Mess- und Regelungstechnik L	EA	1109	Hanenkamp	Kortendieck				
Elektrotechnik und Elektronik L	EA	313	Haupt	Kortendieck				
Optronik	AM	6304	Haupt	Lenz-Strauch				
Werkstoffe der Mikrotechnik K	H		Hohlfeld	Lenz-Strauch				
Physik L	EA		Immerthal	Kortendieck				
Qualitätsmanagement RegEnOn	AM		Kieselstein	Lenz-Strauch				
Datenkommunikation und Rechnernetze L	EA		Koops	Wagner				
Grundlagen der Elektrotechnik 3 L	EA	307	Koops	Azer				
Übertragungstechnik L	EA	4107	Koops	Wagner				
Messtechnik und Sensorik L	EA	1004	Kortendieck	Lenz-Strauch				
Aufbau- u. Verbindungstechnik	KA	3204	Köster	Totzek				

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Physik 2 L	EA	205	Köster	Immerthal				
Werkstoffe der Elektrotechnik	KA	418	Köster	Lenz - Strauch				
Werkstoffe der Elektrotechnik L	EA		Köster	Lenz - Strauch				
Aktorik L	EA	6785	Kuzmicheva	Partes				
Einführung in die Robotik L	EA		Kuzmicheva	Partes				
Komplexlabor Mechatronik L	KA	1423	Legler	Anna				
Komplexlabor Medizintechnik L	EA	6587	Legler	Anna				
Messdatenbehandlung und Statistik L	EA		Lenz-Strauch	Kortendieck				
Mikrotechnik Strukturierung L	EA		Lenz-Strauch	Thoma				
Elastomertechnik	TaR	6511	Lindner	Schirrmacher				
Maschinenelemente 1	TaR	604	Lindner	Bartelmei				
Maschinenelemente 2	TaR	606	Lindner	Bartelmei				
Maschinenelemente 3	TaR	1232	Lindner	Bartelmei				
Maschinenelemente 3 L	E		Lindner	Bartelmei				
Professionelles Auftreten als Instrument der Führungsaufgaben	H	2116	Lönner	Köster				
Landmaschinentechnik	H	6594	Marquering	Partes				
Mechatronik in der Landtechnik	H		Marquering	Legler				
Mechatronik in der Landtechnik L	EA		Marquering	Legler				
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3 L	AM	227	Marquering	Legler				
Mikrobiologie L	EA		Mattig	Feige				
Mikrobiologie und Hygiene L	EA		Mattig	Feige				
Advanced CAD L	AM		Mecke	Meyer W.				
Agile Product Development	AM		Mecke	Nolle				
Agile Product Development L	AM		Mecke	Nolle				
Hochsprachenprogrammierung MA	AM	504	Mecke	Nolle				
Hochsprachenprogrammierung MA L	AM	505	Mecke	Nolle				
IT-Sicherheit RegEnOn K	K2 o. M		Memari	Nolle				
CAD L	EA		Meyer, W.	Thoden				
Harness Design L	EA		Meyer, W.	Mecke				
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER L	EA	505	Musa	Nolle				
Englisch Konversationskurs A2/B1	M		Nevin	Köster				
Elektrische Energieanlagen 1	M	6576	Nikolai	Renken				
Hochsprachenprogrammierung ET L	EA	505	Nolle	Mecke				
Objektorientierte Programmierung	H	5104	Nolle	Mecke				
Objektorientierte Programmierung L	EA		Nolle	Mecke				
Energietechnik	H	5002	Oehlert	Partes				
Karriereplanung für Ingenieure	R		Oehlert	Nolle				
Strömungstechnik L	EA		Oehlert	Wack				
Lasermaterialbearbeitung L	EA		Partes	Wack				

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Produktionstechnik L	R u. M	3002	Partes	Wack				
Schweißtechnik 1 L	EA		Partes	Thoden				
Schweisstechnik Projekt (MA; 10 LP)	PB		Partes	Wack				
Radiologie und Strahlenschutz L	EA		Poppe, Björn	Legler				
Einführung in die Leistungselektronik L	EA		Renken	Azer				
Leit- und Steuerungstechnik RegEnOn	AM		Renken	Burger				
Leit- und Steuerungstechnik RegEnOn L	EA		Renken	Burger				
Sprachintensivkurs Spanisch zur Auslandsvorbereitung	KA		Robles	Menn				
Design und Anwendung optischer Sensoren K	AM		Rüssmeier	Wellhausen				
Design und Anwendung optischer Sensoren L	EA	6837	Rüssmeier					
Konstruktion 1	AM	1252	Rüssmeier	Legler				
Konstruktion 1 L	E	1253	Rüssmeier	Legler				
Kompetenzen für die Arbeitswelt	KA	2068	Schencke	Pollmann				
Festigkeitslehre	H	406	Schirmmacher	Ewald				
Getriebelehre	H	6516	Schirmmacher	Lindner				
Konstruieren mit Kunststoffen	H	524/67	Schirmmacher	Lindner				
Leichtbau	H	6234	Schirmmacher	Lindner				
Werkzeug- und Vorrichtungsbau	H	6120	Schirmmacher	Wack				
Werkzeug- und Vorrichtungsbau L	H		Schirmmacher	Wack				
Biosignal- und Bildverarbeitung	H	1018/1	Schmittendorf	Anna				
Biosignal- und Bildverarbeitung L	H		Schmittendorf	Anna				
Sicherheit in der Medizintechnik L	EA	1407	Schmittendorf	Lekscha				
Sicherheit in der Medizintechnik und Medizinisches Produktrecht	H	1406	Schmittendorf	Lekscha				
Marine Optik	M	4111	Schulz J.	Wellhausen				
Meereskunde 2 L	EA		Schulz J.	Badewien				
Leiterplattenentwurf (PCB-Design)	ED	6072	Struß	Totzek				
Instandhaltung von Flugzeugen	HA	6220	Tank	Köster				
Werkstoff- und Oberflächentechnik L	EA	3006	Thoden	Partes				
Werkstofftechnik L	EA		Thoden	Feige				
Optronik L	H	6304	Thoma	Lenz-Strauch				
Technische Optik und Mikroskopie L	H		Thoma	Lenz-Strauch				
Messmethoden in der Verfahrenstechnik	M		Tscheuschner	Oehlert				
Messmethoden in der Verfahrenstechnik L	EA		Tscheuschner	Oehlert				
Verfahrenstechnik 1 L	EA		Tscheuschner	Feige				
Verfahrenstechnik 2 L	EA		Tscheuschner	Feige				
Wärmetechnik L	EA	1303	Tscheuschner	Bartelmei				
FEM Praktikum L	EA		Valdivia	Mecke				
Sprachintensivkurs Französisch zur Auslandsvorbereitung	KA		Villard	Struve-Rivalain				

Prüfung	Prüfungsform	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
CNC-Technik L	EA		Wack	Thoden				
Prozessoptimierte neue Fertigungstechniken L	EA		Wack	Thoden				
Werkzeugmaschinen L PA	EA		Wack	Partes				
Digitaltechnik L	EA		Wagner	Totzek				
Mikroprozessortechnik L	EA		Wagner	Koops				
Flugversuchtechnisches Praktikum L	EA	6219	Wellhausen	Ewald				
Maritime digitale Signalverarbeitung	H	6756	Wellhausen	Totzek				
Maritime digitale Signalverarbeitung L	EA	6757	Wellhausen	Totzek				
Sensorik in der Meerestechnik	M	1024	Wellhausen	Lenz-Strauch				
Sensorik in der Meerestechnik L	EA	1024	Wellhausen	Lenz-Strauch				
Computeraided design of microwave circuits and systems	KA	16028	Werner	Koops				
Computeraided design of microwave circuits and systems L	EA	16029	Werner	Koops				
Elektromagn. Verträglichkeit	AM	3302	Werner	Renken				
Elektromagn. Verträglichkeit L	EA		Werner	Renken				
Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik 1	AM	3014	Werner	Totzek				
Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik 1 L	EA		Werner	Totzek				
Embedded Systems L	AM	1009	Willers	Fischer				
Arbeitspädagogische Grundlagen nach AEVO (Handlungsfeld 3 und 4)	KA	2071	Winter, U.	Thoden				
Elektrische Maschinen und Antriebe 1 L	EA		Wippich	Ewald				
Elektrische Maschinen und Antriebe L	EA		Wippich	Ewald				
Grundlagen der elektrischen Maschinen L	EA		Wippich	Ewald				
Datenbanken Wulff - Termin siehe FB-MIT	FB-MIT	782	Wulff, Alfred	Benra				
Messplattformen- und Unterwasserfahrzeuge	KA	1126	Zielinski	Wellhausen				
Projekt (nichttechnisch; BA; 5 LP)	PB							
Projekt (Schlüsselqualifikation; BA; 5 LP)	PB	2045						
Projekt (technisch; BA; 5 LP)	PB							
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							