Sommersemester 2024 Version 4

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:

FB-I Prüfungsplanung

- (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	Prüfungs- form	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	Prüfungs-	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
	form							
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	Schirrmacher	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	Schirrmacher	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	Schirrmacher	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	Schirrmacher	Montag	17.06.2024	15:45	H101-AULA
Regelungstechnik 2	K1 o. M	1232	Burger	Meyer, J.	Dienstag	18.06.2024	08:15	
Konstruktion 1	K2 o. M	1252	Rüssmeier	Schirrmacher	Dienstag	18.06.2024	10:45	
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		
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	Prüfungs-	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
	form							
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	Schirrmacher	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	Schirrmacher	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	Blikslager	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	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Apparatemed. 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		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	Кој	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	+	Jänicke	Wellhausen	Donnerstag	27.06.2024		FB-W Raum
Umformtechnik	K1,5 o. M		Wack	Ewald	Donnerstag	27.06.2024	18:15	
Mathematik 2 MA	K2 o. M		Tscheuschner	Charles	Freitag	28.06.2024	08:15	
Objektorientierte Programmierung	K1 o. M		Nolle	Mecke	Freitag	28.06.2024	10:45	
Flugzeugbau	K1,5 o. M		Reckzeh	Wellhausen	Freitag	28.06.2024		H102-Gr. Hörsaal 1
Ingenieurhaftungsrecht	K1 o. M	926	Kahle, Frank -F.	Azer	Samstag	29.06.2024	10:45	H212

Prüfung	Prüfungs- form	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	Schirrmacher	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	Schirrmacher	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		Schneider	Charles	Donnerstag	04.07.2024	08:15	H101-AULA
Elektrotechnik und Elektronik	K1,5 o. M	312	Haupt	Кој	Donnerstag	04.07.2024	10:45	H212
Aspekte nachhaltiger Energiesysteme	РВ		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	Prüfungs-	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
	form							
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 Projektingenieurwesen	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		Gaßmann	Kuzmicheva			1	
Maschinenelemente 2 E	Е		Gottschewski	Lindner				
Maschinenelemente 1 E	Е		Gottschewski	Schirrmacher				
Mess- und Regelungstechnik L	EA	1109	Hanenkamp	Ducci				
Business Administration-Marketing (in englischer Sprache)	siehe FB-W	10307	Hans	Kull				

Prüfung	Prüfungs- form	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
Elektrotechnik und Elektronik L	EA	313	Haupt	Кој				
Praxissemester Nachbereitung ET	R	8503	Haupt	Werner				
Praxissemester Vorbereitung ET	R	8501	Haupt	Werner				
Übertragungstechnik L	EA	1139	Haupt	Werner				
Ingenieurwissenschaftliche Applikationen	H + ED		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				
<u> </u>	EA		Kumm	Wellhausen				
Aktorik L	EA		Kuzmicheva	Partes				
Nutzerzentrierte Robotik in der angewandten Pflege	AM		Kuzmicheva	Wallhoff				
Design Challenge Organisation	РВ	2024	Kuzmicheva	Tscheuschner				
Professionelles Auftreten als Instrument der								
Führungsaufgaben	R		Lönner	Wippich				
Elektrische Energieanlagen 1 L	EA	6577	Lorenzen	Renken				
Hochsprachenprogrammierung MECH MED MEER L	EA		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		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	Prüfungs-	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang	Raum
	form							
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)	М	6126	Noormann, K.	Normann, H.				
Hydrodynamik L	EA	557	Oehlert	Tscheuschner				
Strömungstechnik L	EA	805	Oehlert	Wack				
Wasserstofftechnologie L	EA	6017	Oehlert	Charles				
Wasserstofftechnologie	М	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	Кој				
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				
	KA							
Komplexlabor Mechatronik L	(Prüfungsleistung)	1423	Rüssmeier	Marquering				
	KA							
Komplexlabor Medizintechnik L	(Prüfungsleistung)	6587	Rüssmeier	Marquering				
Kompetenzen für die Arbeitswelt	KA	2068	Schencke	Pollmann				
Konstruktionslehre L	Е	1243	Schirrmacher	Lindner				
Nachhaltige Produktion	K1,5 o. M o. KA (AM)	2140	Schlosser	Partes				

Prüfung	Prüfungs- form	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	М	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	АМ	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				

JADE Hochschule

FB-I Prüfungsplanung

JADE HOCHSCHUIE	
FB-I Prüfungsplanung	

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