

Termine für nicht aufgeführte Prüfungen müssen mit den Prüfenden individuell vereinbart werden. Terminabsprache bis zum 06.01.2026.

Studiengang	Titel	PrüferIn	Anmeldungen	Termin
AUB	Elektronik und elektrische Antriebe	Hofmann Mi., Küpper T.	4	02.02. 08:15
AUB	Fahrdynamik	Pfeffer P.	30	05.02. 08:15
AUB	Fahrzeugtechnik mit Praktikum - TP 1 (80 %)	Mintzlaff J.	5	30.01. 08:15
AUB	Verbrennungsmotoren	Pesce T.	26	03.02. 08:15
AUB	elektrische Bordnetze mit Praktikum	Buch G.	28	26.01. 13:15
CEZ	Dynamics for Engineers	Wolfsteiner P.	19	29.01. 10:15
CEZ	Fluid Mechanics	Mair Michael, Simon B.	40	28.01. 13:15
CEZ	Plant Engineering	Annast R.	6	22.01. 10:15
DEB	Elektrotechnik	Palme F.	77	23.01. 10:15
DEB	Fertigungstechnik	Hornfeck T.	14	05.02. 10:15
DEB	Mathematik I	Wibmer	63	27.01. 10:15
DEB	Mathematik II	Demaret	28	03.02. 10:15
DEB	Mechanik I	Gitterle M.	19	26.01. 10:15
DEB	Mechanik II	Gitterle M.	46	22.01. 15:15
DEB	Messtechnik/Sensoren	Palme F.	12	23.01. 15:15
DEB	Numerik	Warendorf K.	6	27.01. 13:15
DEB	Regelungstechnik	Nitzsche N.	8	28.01. 10:15
DEB	Robotik	Nitzsche N.	24	26.01. 08:15
DEB	Thermodynamik & Fluidmechanik	Mühlbauer M.	19	29.01. 10:15
DEB	Werkstoffkunde	Dahn U., Reihle M.	79	30.01. 08:15
FAB	Antriebsstrang-Management	Doll M.	13	23.01. 08:15
FAB	Betriebswirtschaftslehre	Fischer B., Fritz M., Reil P., Sachs C.	1	29.01. 15:15
FAB	Chemie und Kunststofftechnik	Dahn U., Stoll H., Zaremba	5	27.01. 15:15
FAB	Einführung in die Methode der Finiten Elem...	Fritsch A.	12	30.01. 08:15
FAB	Einführung in künstliche Intelligenz und M...	Möller C.	1	04.02. 13:15
FAB	Elektrische Antriebe und Steuerungstechnik	Hofmann Mi., Westenthanner U.	1	26.01. 08:15
FAB	Energieversorgungskonzepte	Hansinger, Thiel N.	2	26.01. 13:15
FAB	Fahrzeuggetriebe	Annast R., Mintzlaff J.	9	28.01. 15:15
FAB	Fahrzeugmechatronik I	Buch G., Krug M.	15	26.01. 13:15
FAB	Fahrzeugsicherheit und Homologation	Böhm Kl., Rigling A.	16	23.01. 13:15
FAB	Fahrzeugtechnik	Mintzlaff J.	7	30.01. 08:15
FAB	Flugbetriebstechnik und Instandhaltungssys...	Geis M., Lantermann	1	30.01. 10:15
FAB	Fluidmechanik	Mair Michael, Simon B.	10	28.01. 13:15
FAB	Höhere Festigkeitslehre	Hobrack	3	22.01. 13:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Studiengang	Titel	PrüferIn	Anmeldungen	Termin
FAB	Ingenieurmathematik II	Demaret, Graf T., Schaermeli, Warendorf K....	4	02.02. 13:15
FAB	Intelligente Hardware und Eingebettete Sys...	Küpper T.	3	27.01. 13:15
FAB	Kfz-Schäden und -Bewertung	Böhm Kl., Richter R.-M.	19	27.01. 08:15
FAB	Numerik für Ingenieure	Hirschmann S., Jäger-Hezel K., Krug M., Kü...	2	03.02. 10:15
FAB	Raumfahrtssysteme	Pietras M.	1	26.01. 08:15
FAB	Recht für Sachverständige	Böhm Kl., Feuerer, Schlehe	19	28.01. 10:15
FAB	Regelungs- und Messtechnik	Nitzsche N., Ossmann, Palme F., Pusch M.	24	23.01. 15:15
FAB	Roboterregelung	Nitzsche N.	1	26.01. 08:15
FAB	Spanende Fertigung und Betriebsorganisation	Langhorst, Lindworsky	9	05.02. 08:15
FAB	Spanlose Fertigung	Hornfeck T., Ramakrishnan, Reihle M.	1	05.02. 13:15
FAB	Technische Dynamik	Esefeld, Sentpali S.	22	29.01. 10:15
FAB	Technische Mechanik II	Esefeld, Gitterle M., Hobrack, Middendorf	5	30.01. 13:15
FAB	Technische Mechanik III	Esefeld, Gitterle M., Middendorf	14	22.01. 15:15
FAB	Thermodynamik und Wärmeübertragung I	Gubner A., Henze D., Pesce T.	8	04.02. 08:15
FAB	Verbrennungsmotoren I	Pesce T.	5	03.02. 08:15
FAB	Verbrennungsmotoren II	Rau A.	12	22.01. 08:15
FAB	Zukunftsfähige Fahrzeugantriebe	Mintzlaff J., Pesce	13	27.01. 13:15
FAM	Assistenzsysteme und funktionale Sicherheit	Krug M.	31	28.01. 10:15
FAM	Fahrzeugelektronik	Hofmann Mi., Krug M.	30	23.01. 08:15
FAM	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Demaret, Schlüchtermann	35	22.01. 10:15
FAM	Management von Unternehmen, Projekten und ...	Eiche J., Fischer B.	27	26.01. 08:15
FAM	Mehrkörpersysteme	Wolfsteiner P.	5	27.01. 08:15
FAM	Produktionsautomatisierung und Robotik	Löhe	2	23.01. 13:15
FEM	Fahrdynamik	Yuan	18	23.01. 13:15
FEM	Fortgeschrittene Methoden der Regelungstec...	Möller C., Nitzsche N., Ossmann	20	02.02. 10:15
FEM	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Demaret, Schlüchtermann, Wibmer	14	22.01. 10:15
FEM	Management von Unternehmen, Projekten und ...	Eiche J., Fischer B.	4	26.01. 08:15
FEM	Mehrkörpersysteme	Wolfsteiner P.	20	27.01. 08:15
FMB	Betriebswirtschaftslehre	Fischer B., Fritz M., Reil P., Sachs C.	66	29.01. 15:15
FMB	Chemie und Kunststofftechnik	Dahn U., Stoll H., Zaremba	75	27.01. 15:15
FMB	Einführung in die Methode der Finiten Elem...	Fritsch A.	3	30.01. 08:15
FMB	Einführung in die Methode der Finiten Elem...	Fritsch A.	4	30.01. 08:15
FMB	Einführung in künstliche Intelligenz und M...	Möller C.	4	04.02. 13:15
FMB	Elektrische Antriebe und Steuerungstechnik	Hofmann Mi., Westenthanner U.	55	26.01. 08:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Termine für nicht aufgeführte Prüfungen müssen mit den Prüfenden individuell vereinbart werden. Terminabsprache bis zum 06.01.2026.

Studiengang	Titel	PrüferIn	Anmeldungen	Termin
FMB	Elektrotechnik	Plattner	181	23.01. 10:15
FMB	Fahrzeugmechatronik I	Buch G., Krug M.	37	26.01. 13:15
FMB	Fahrzeugtechnik	Mintzlaff J.	39	30.01. 08:15
FMB	Fluidmechanik	Mair Michael, Simon B.	61	28.01. 13:15
FMB	Hydraulik, Pneumatik und Mobile Maschinen	Westenthanner U.	1	22.01. 08:15
FMB	Höhere Festigkeitslehre	Hobrack	2	22.01. 13:15
FMB	Ingenieurmathematik I	Demaret, Graf T., Römer P., Schaermeli, Wa...	162	27.01. 10:15
FMB	Ingenieurmathematik II	Selting P.	45	02.02. 13:15
FMB	Ingenieurmathematik II	Demaret, Graf T., Schaermeli, Warendorf K....	31	02.02. 13:15
FMB	Numerik für Ingenieure	Hirschmann S., Jäger-Hezel K., Krug M., Kü...	77	03.02. 10:15
FMB	Programmierung	Hinz M., Krug M., Küpper T., Ressel K., Se...	154	28.01. 08:15
FMB	Regelungs- und Messtechnik	Nitzsche N., Ossmann, Palme F., Pusch M.	51	23.01. 15:15
FMB	Spanende Fertigung und Betriebsorganisation	Langhorst, Lindworsky	35	05.02. 08:15
FMB	Spanlose Fertigung	Hornfeck T., Ramakrishnan, Reihle M.	71	05.02. 13:15
FMB	Spanlose Fertigung	Hornfeck T., Ramakrishnan, Reihle M.	4	05.02. 13:15
FMB	Spanlose Fertigung	Wilhelm G.	1	05.02. 13:15
FMB	Technische Dynamik	Esefeld, Sentpali S.	37	29.01. 10:15
FMB	Technische Mechanik I	Esefeld, Fritsch A., Hobrack, Middendorf, ...	183	26.01. 10:15
FMB	Technische Mechanik II	Esefeld, Gitterle M., Hobrack, Middendorf	90	30.01. 13:15
FMB	Technische Mechanik III	Esefeld, Gitterle M., Middendorf	74	22.01. 15:15
FMB	Thermodynamik und Wärmeübertragung I	Gubner A., Henze D., Pesce T.	66	04.02. 08:15
FMB	Thermodynamik und Wärmeübertragung II	Henze D., Schreyer	2	02.02. 10:15
FMB	Verbrennungsmotoren I	Pesce T.	34	03.02. 08:15
FMB	Verbrennungsmotoren II	Rau A.	4	22.01. 08:15
FMB	Werkstofftechnik der Metalle	Hornfeck T., Ramakrishnan, Reihle M.	88	04.02. 13:15
FMB	Werkstofftechnik der Metalle	Wilhelm G.	47	04.02. 13:15
FMB	Zukunftsfähige Fahrzeugantriebe	Mintzlaff J., Pesce	2	27.01. 13:15
LRB	Aerodynamik	Simon B.	46	02.02. 08:15
LRB	Betriebswirtschaftslehre	Fischer B., Fritz M., Reil P., Sachs C.	101	29.01. 15:15
LRB	Chemie und Kunststofftechnik	Dahn U., Stoll H., Zaremba	114	27.01. 15:15
LRB	Einführung in künstliche Intelligenz und M...	Möller C.	2	04.02. 13:15
LRB	Elektrische Antriebe und Steuerungstechnik	Hofmann Mi., Westenthanner U.	101	26.01. 08:15
LRB	Elektrotechnik	Brodbeck T.	149	23.01. 10:15
LRB	Elektrotechnik	Straub D.	115	23.01. 10:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Termine für nicht aufgeführte Prüfungen müssen mit den Prüfenden individuell vereinbart werden. Terminabsprache bis zum 06.01.2026.

Studiengang	Titel	PrüferIn	Anmeldungen	Termin
LRB	Flug- und Raumflugmechanik	Kaiser Cl., Pusch M.	44	27.01. 08:15
LRB	Flugantriebe	Kniesner B.	41	28.01. 13:15
LRB	Flugbetriebstechnik und Instandhaltungssys...	Geis M., Lantermann	16	30.01. 10:15
LRB	Flugregelung	Pusch M.	48	23.01. 08:15
LRB	Flugzeug- und Raumfahrzeugsysteme	Knoll A., Westenthanner U.	47	30.01. 08:15
LRB	Fluidmechanik	Mair Michael, Simon B.	96	28.01. 13:15
LRB	Hubschraubertechnik	Heel P., Knoll A.	17	26.01. 13:15
LRB	Ingenieurmathematik I	Demaret, Graf T., Schaermeli, Warendorf K....	206	27.01. 10:15
LRB	Ingenieurmathematik II	Demaret, Graf T., Schaermeli, Warendorf K....	67	02.02. 13:15
LRB	Ingenieurmathematik II	Möller C.	24	02.02. 13:15
LRB	Moderne Werkstoffe in der Luft- und Raumfa...	Dahn U., Hornfeck T.	4	26.01. 15:15
LRB	Numerik für Ingenieure	Hirschmann S., Jäger-Hezel K., Krug M., Kü...	96	03.02. 10:15
LRB	Programmierung	Hinz M., Krug M., Küpper T., Ressel K., Se...	177	28.01. 08:15
LRB	Raumfahrtantriebe	Ellerbrock H., Kniesner B., Maeding	28	30.01. 15:15
LRB	Raumfahrtssysteme	Kniesner B., Pietras M.	25	26.01. 08:15
LRB	Regelungstechnik	Ossmann, Weiser C.	41	22.01. 08:15
LRB	Spanende Fertigung und Betriebsorganisation	Langhorst, Lindworsky	38	05.02. 08:15
LRB	Spanlose Fertigung	Hornfeck T., Ramakrishnan, Reihle M.	93	05.02. 13:15
LRB	Spanlose Fertigung	Wilhelm G.	5	05.02. 13:15
LRB	Technische Dynamik	Sentpali S., Yuan	65	29.01. 10:15
LRB	Technische Mechanik I	Fritsch A., Hobrack, Middendorf, Wolfstein...	174	26.01. 10:15
LRB	Technische Mechanik II	Esefeld, Gitterle M., Middendorf	118	30.01. 13:15
LRB	Technische Mechanik III	Esefeld, Gitterle M., Middendorf	106	22.01. 15:15
LRB	Thermodynamik und Wärmeübertragung I	Gubner A., Henze D., Pesce T.	53	04.02. 08:15
LRB	Thermodynamik und Wärmeübertragung II	Henze D., Schreyer	5	02.02. 10:15
LRB	Verbrennungsmotoren	Pesce T.	2	03.02. 08:15
LRB	Werkstofftechnik der Metalle	Hornfeck T., Ramakrishnan, Reihle M.	184	04.02. 13:15
LRM	Aeroelastik	Pusch M., Simon B.	12	26.01. 15:15
LRM	Antriebssysteme für Raumfahrzeuge	Ellerbrock H., Kniesner B., Maeding	33	30.01. 13:15
LRM	Assistenzsysteme und funktionale Sicherheit	Krug M.	6	28.01. 10:15
LRM	Fatigue & Fracture	Rother K.	3	23.01. 08:15
LRM	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Demaret, Möller C.	44	22.01. 10:15
LRM	Management von Unternehmen, Projekten und ...	Eiche J., Fischer B.	21	26.01. 08:15
LRM	Mehrkörpersysteme	Wolfsteiner P.	1	27.01. 08:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Termine für nicht aufgeführte Prüfungen müssen mit den Prüfenden individuell vereinbart werden. Terminabsprache bis zum 06.01.2026.

Studiengang	Titel	PrüferIn	Anmeldungen	Termin
LRM	Produktionsautomatisierung und Robotik	Löhe	5	23.01. 13:15
LRM	Strukturanalyse	Fritsch A.	1	27.01. 13:15
LRM	Systems Engineering in der Luft- und Raumf...	Bönisch C., Zuccaro C.	6	27.01. 13:15
LRM	Versuch und Zulassung von Flugzeugen und T...	Geis M., Kniesner B.	30	23.01. 08:15
MBB	Angewandte Elektronik	Küpper T.	1	02.02. 08:15
MBB	Angewandte Elektronik	Küpper T.	2	02.02. 08:15
MBB	Angewandte rechnergestützte Methoden und S...	Tille C., von Schwerin M.	11	27.01. 08:15
MBB	Betriebswirtschaftslehre	Fischer B., Fritz M., Reil P., Sachs C.	95	29.01. 15:15
MBB	Chemie und Kunststofftechnik	Dahn U., Stoll H., Zaremba	118	27.01. 15:15
MBB	Einführung in die Methode der Finiten Elem...	Fritsch A.	39	30.01. 08:15
MBB	Einführung in die Produktentwicklung - Tei...	Bodmaier B., Enders, Eursch A., Fritz M., ...	2	04.02. 08:15
MBB	Einführung in die Produktentwicklung - sch...	Bodmaier B., Enders, Eursch A., Fritz M., ...	2	04.02. 08:15
MBB	Einführung in die Produktentwicklung - sch...	Bodmaier B., Enders, Eursch A., Fritz M., ...	57	04.02. 08:15
MBB	Einführung in künstliche Intelligenz und M...	Möller C.	23	04.02. 13:15
MBB	Elektrische Antriebe und Steuerungstechnik	Hofmann Mi., Westenthanner U.	80	26.01. 08:15
MBB	Elektrotechnik	Nitzsche N.	216	23.01. 10:15
MBB	Energieversorgungskonzepte	Hansinger, Thiel N.	17	26.01. 13:15
MBB	Entwicklungs- und Kostenmanagement	Zanker W.	30	26.01. 08:15
MBB	Fahrzeuggetriebe	Annast R., Mintzlaff J.	3	28.01. 15:15
MBB	Flugbetriebstechnik und Instandhaltungssys...	Geis M.	1	30.01. 10:15
MBB	Fluidtechnik	Mair Michael	16	28.01. 10:15
MBB	Fluidtechnik	Mair Michael	2	28.01. 10:15
MBB	Grundlagen der Konstruktion - Teilprüfung ...	Bodmaier B., Enders, Eursch A., Fritz M., ...	116	29.01. 10:15
MBB	Grundlagen der Konstruktion - schriftliche...	Bodmaier B., Enders, Eursch A., Fritz M., ...	1	29.01. 10:15
MBB	Grundlagen der Konstruktion - schriftliche...	Bodmaier B., Enders, Eursch A., Fritz M., ...	32	29.01. 10:15
MBB	Hydraulik, Pneumatik und Mobile Maschinen	Westenthanner U.	21	22.01. 08:15
MBB	Höhere Festigkeitslehre	Hobrack	3	22.01. 13:15
MBB	Ingenieurmathematik I	Demaret, Graf T., Schaermeli, Warendorf K....	157	27.01. 10:15
MBB	Ingenieurmathematik II	Demaret, Graf T., Schaermeli, Warendorf K....	41	02.02. 13:15
MBB	Ingenieurmathematik II	Selting P.	49	02.02. 13:15
MBB	Instandhaltung, Zuverlässigkeit und Qualit...	von Schwerin M.	29	02.02. 08:15
MBB	Integrierte rechnergestützte Methoden in P...	Löhe, Tille C.	16	28.01. 08:15
MBB	Intelligente Hardware und Eingebettete Sys...	Küpper T.	17	27.01. 13:15
MBB	Intelligente Hardware und Eingebettete Sys...	Küpper T.	1	27.01. 13:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Termine für nicht aufgeführte Prüfungen müssen mit den Prüfenden individuell vereinbart werden. Terminabsprache bis zum 06.01.2026.

Studiengang	Titel	PrüferIn	Anmeldungen	Termin
MBB	Maschinenelemente I	Wirth M.	112	22.01. 10:15
MBB	Maschinenelemente II	Annast R., Wirth M.	86	02.02. 10:15
MBB	Moderne Werkstoffe in der Luft- und Raumfa...	Dahn U., Hornfeck T.	3	26.01. 15:15
MBB	Numerik für Ingenieure	Hirschmann S., Jäger-Hezel K., Krug M., Kü...	104	03.02. 10:15
MBB	Plant Engineering	Annast R.	15	22.01. 10:15
MBB	Programmierung	Hinz M., Krug M., Küpper T., Ressel K., Se...	159	28.01. 08:15
MBB	Qualitätssicherung und Closed-loop manufac...	Lindworsky	19	27.01. 08:15
MBB	Raumfahrtantriebe	Ellerbrock H., Kniesner B., Maeding	1	30.01. 15:15
MBB	Raumfahrtssysteme	Pietras M.	1	26.01. 08:15
MBB	Regelungs- und Messtechnik	Nitzsche N., Ossmann, Palme F., Pusch M.	107	23.01. 15:15
MBB	Roboterregelung	Nitzsche N.	14	26.01. 08:15
MBB	Smart Composites	Zaremba	17	26.01. 13:15
MBB	Spanende Fertigung und Betriebsorganisation	Langhorst, Lindworsky	46	05.02. 08:15
MBB	Spanlose Fertigung	Wilhelm G.	38	05.02. 13:15
MBB	Spanlose Fertigung	Hornfeck T., Ramakrishnan, Reihle M.	29	05.02. 13:15
MBB	Technische Dynamik	Wolfsteiner P.	97	29.01. 10:15
MBB	Technische Mechanik I	Fritsch A., Hobrack, Middendorf, Wolfstein...	176	26.01. 10:15
MBB	Technische Mechanik II	Esefeld, Fritsch A., Gitterle M., Middendorf	114	30.01. 13:15
MBB	Technische Mechanik III	Esefeld, Fritsch A., Gitterle M., Middendorf	101	22.01. 15:15
MBB	Technische Strömungsmechanik	Mair Michael, Simon B.	49	28.01. 13:15
MBB	Thermodynamik I und Wärmeübertragung	Gubner A., Henze D., Pesce T.	1	04.02. 08:15
MBB	Thermodynamik und Wärmeübertragung I	Gubner A., Henze D., Pesce T.	56	04.02. 08:15
MBB	Thermodynamik und Wärmeübertragung II	Henze D., Schreyer	14	02.02. 10:15
MBB	Thermodynamik und Wärmeübertragung II	Henze D., Schreyer	3	02.02. 10:15
MBB	Verbrennungsmotoren	Pesce T.	11	03.02. 08:15
MBB	Werkstofftechnik der Metalle	Hornfeck T., Ramakrishnan, Reihle M.	96	04.02. 13:15
MBB	Werkstofftechnik der Metalle	Wilhelm G.	55	04.02. 13:15
MBM	Antriebstechnik	Annast R., Westenthanner U.	21	26.01. 13:15
MBM	Assistenzsysteme und funktionale Sicherheit	Krug M.	4	28.01. 10:15
MBM	Fahrzeugelektronik	Krug M.	2	23.01. 08:15
MBM	Fatigue & Fracture	Rother K.	4	23.01. 08:15
MBM	Fortgeschrittene Methoden der Regelungstec...	Möller C., Nitzsche N.	7	02.02. 10:15
MBM	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Demaret, Möller C.	34	22.01. 10:15
MBM	Management von Unternehmen, Projekten und ...	Eiche J., Fischer B.	15	26.01. 08:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Termine für nicht aufgeführte Prüfungen müssen mit den Prüfenden individuell vereinbart werden. Terminabsprache bis zum 06.01.2026.

Studiengang	Titel	PrüferIn	Anmeldungen	Termin
MBM	Mehrkörpersysteme	Wolfsteiner P.	16	27.01. 08:15
MBM	Produktionsautomatisierung und Robotik	Löhe	36	23.01. 13:15
MBM	Strukturanalyse	Fritsch A.	4	27.01. 13:15
MBM	Versuch und Zulassung von Flugzeugen und T...	Geis M., Kniesner B.	2	23.01. 08:15
SEB	Betriebswirtschaftslehre	Fritz M., Langhorst	29	29.01. 15:15
SEB	Einführung in die Produktentwicklung - sch...	Bodmaier B., Wirth M., Zanker W., von Schw...	11	04.02. 08:15
SEB	Einführung in künstliche Intelligenz und M...	Möller C.	2	04.02. 13:15
SEB	Elektrische Antriebe und Steuerungstechnik	Hofmann Mi., Westenthanner U.	12	26.01. 08:15
SEB	Elektrotechnik	Spring A.	58	23.01. 10:15
SEB	Energieversorgungskonzepte	Hansinger, Thiel N.	5	26.01. 13:15
SEB	Energieversorgungskonzepte	Hansinger, Thiel N.	1	26.01. 13:15
SEB	Entwicklungs- und Kostenmanagement	Zanker W.	2	26.01. 08:15
SEB	Entwicklungs- und Kostenmanagement	Zanker W.	2	26.01. 08:15
SEB	Fertigungstechnik I	Hornfeck T., Lindworsky, Stoll H.	29	05.02. 10:15
SEB	Flugantriebe	Kniesner B.	1	28.01. 13:15
SEB	Fluidtechnik	Mair Michael	3	28.01. 10:15
SEB	Grundlagen der Konstruktion - schriftliche...	Bodmaier B., Enders, Eursch A., Fritz M., ...	39	29.01. 10:15
SEB	Hydraulik, Pneumatik und Mobile Maschinen	Westenthanner U.	4	22.01. 08:15
SEB	Ingenieurinformatik - Numerik für Ingenieure	Hirschmann S., Jäger-Hezel K., Krug M., Kü...	22	03.02. 10:15
SEB	Ingenieurinformatik - Programmierung	Hinz M., Krug M., Küpper T., Ressel K., Se...	43	28.01. 08:15
SEB	Ingenieurmathematik I	Demaret, Graf T., Schaermeli, Warendorf K....	41	27.01. 10:15
SEB	Ingenieurmathematik II	Demaret, Graf T., Schaermeli, Warendorf K....	26	02.02. 13:15
SEB	Instandhaltung, Zuverlässigkeit und Qualit...	von Schwerin M.	1	02.02. 08:15
SEB	Maschinenelemente	Klein M.	20	22.01. 10:15
SEB	Moderne Werkstoffe in der Luft- und Raumfa...	Dahn U., Hornfeck T.	3	26.01. 15:15
SEB	Naturwissenschaftliche Grundlagen	Dahn U., Papazoglou S.	42	22.01. 10:15
SEB	Regelungs- und Messtechnik	Nitzsche N., Palme F., Pusch M.	8	23.01. 15:15
SEB	Technische Mechanik I	Fritsch A., Gitterle M., Middendorf	23	26.01. 10:15
SEB	Technische Mechanik II	Esefeld, Gitterle M., Middendorf	24	30.01. 13:15
SEB	Technische Mechanik III	Esefeld, Gitterle M., Middendorf	10	22.01. 15:15
SEB	Technische Strömungsmechanik	Mair Michael, Simon B.	14	28.01. 13:15
SEB	Thermodynamik und Wärmeübertragung	Gubner A., Henze D., Pesce T.	11	04.02. 08:15
SEB	Thermodynamik und Wärmeübertragung II	Henze D., Schreyer	2	02.02. 10:15
SEB	Werkstoffkunde	Hornfeck T., Stoll H.	19	30.01. 08:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Termine für nicht aufgeführte Prüfungen müssen mit den Prüfenden individuell vereinbart werden. Terminabsprache bis zum 06.01.2026.

---

Studiengang	Titel	PrüferIn	Anmeldungen	Termin
SEB	Zukunftsfähige Fahrzeugantriebe	Mintzlaff J., Rau A.	4	27.01. 13:15
SEB	Zukunftsfähige Fahrzeugantriebe	Mintzlaff J., Pesce T.	2	27.01. 13:15
TBM	Aeroelastik	Pusch B., Simon B.	2	26.01. 15:15
TBM	Fatigue & Fracture	Rother K.	22	23.01. 08:15
TBM	Fortgeschrittene Methoden der Regelungstechnik	Möller C., Nitzsche N., Ossmann	3	02.02. 10:15
TBM	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Demaret, Schlüchtermann, Wibmer	13	22.01. 10:15
TBM	Management von Unternehmen, Projekten und ...	Eiche J., Fischer B.	9	26.01. 08:15
TBM	Mehrkörpersysteme	Wolfsteiner P.	6	27.01. 08:15
TBM	Strukturanalyse	Fritsch A.	5	27.01. 13:15