

Studiengang	Titel	PrüferIn	TeilnehmerInnen	Termin
AU	El. Bordnetze/Fahrzeugmechatronik (AU)	Buch G./Krug M.	4	16.07., 08:15
AU	Elektronik und elektrische Antriebe (AU)	Küpper T.	17	12.07., 08:15
AU	Fahrdynamik (AU)	Pfeffer P.	2	11.07., 08:15
AU	Fahrzeugtechnik (AU)	Mintzlaff J.	11	17.07., 08:15
AU	Verbrennungsmotoren (AU)	Doll M./Rau A.	8	15.07., 08:15
CiE	Aerospace Control Systems (CiE)	Ossmann	14	12.07., 08:15
CiE	Dynamics for Engineers (CiE)	Wolfsteiner P.	20	19.07., 13:15
CiE	Fatigue and Fracture (CiE)	Rother K.	1	16.07., 08:15
CiE	Fluid Mechanics (CiE)	Simon B.	24	11.07., 13:15
FK04	Fahrzeugtechnik (FK04)	Mintzlaff J.	2	17.07., 08:15
FK06	Fahrzeugantriebe (FK06)	Rau A.	8	11.07., 08:15
FK06	Sensoren und Aktoren (FK06)	Horoschenkoff A./Nitzsche N./Yuan	5	17.07., 08:15
FAB	Antriebsstrang-Management	Doll M.	2	
FAB	Betriebswirtschaftslehre	Fischer B./Fritz M.	32	10.07., 08:15
FAB	Chemie und Kunststofftechnik	Dahn U./Horoschenkoff A./Stoll H.	68	22.07., 15:15
FAB	Einführung in die Methode der Finiten Elemente	Fritsch A.	3	22.07., 08:15
FAB	Elektrische Antriebe und Steuerungstechnik	Hofmann M./Westenthanner U.	30	18.07., 08:15
FAB	Elektrotechnik	Rehm W.	34	19.07., 08:15
FAB	Fahrdynamik	Pfeffer P.	25	11.07., 08:15
FAB	Fahrdynamik	Pfeffer P.	1	11.07., 08:15
FAB	Fahrkomfort und Schwingungen	Pfeffer P./Sentpali S.	25	10.07., 08:15
FAB	Fahrzeugakustik	Sentpali S.	24	12.07., 08:15
FAB	Fahrzeugmechatronik I	Buch G./Krug M.	64	16.07., 08:15
FAB	Fahrzeugtechnik	Mintzlaff J.	51	17.07., 08:15
FAB	Fluidmechanik	Simon B.	63	11.07., 13:15
FAB	Grundlagen der Ergonomie	Lorenz S./Hell W./Fritz M.	20	15.07., 13:15
FAB	Höhere Festigkeitslehre	Hobrack	1	
FAB	Ingenieurinformatik	Küpper T./Selting P./Krug M.	1	11.07., 08:15
FAB	Ingenieurmathematik I	Skibbe/Demaret/Nitzsche/Warendorf K./Schaermel...	16	17.07., 10:15
FAB	Ingenieurmathematik I	Nitzsche N.	7	17.07., 10:15
FAB	Ingenieurmathematik II	Demaret/Kellersch/Mahnke/Schaermeli/Warendorf ...	58	12.07., 13:15
FAB	Nachhaltige Energiesysteme	Henze D./Peteranderl	2	11.07., 08:15
FAB	Numerik für Ingenieure	Küpper T./Jäger-Hezel K./Selting P./Krug M.	32	15.07., 13:15
FAB	Programmierung	Küpper T./Selting P./Krug M./Tasin W./Ressel K.	21	11.07., 08:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Studiengang	Titel	PrüferIn	TeilnehmerInnen	Termin
FAB	Regelungs- und Messtechnik	Palme F./Nitzsche N./Ossmann/Pusch M.	88	18.07., 13:15
FAB	Reifentechnik	Stoll H./Allgäuer-Wiederhold	31	17.07., 08:15
FAB	Spanende Fertigung und Betriebsorganisation	Langhorst/Lindworsky	55	10.07., 13:15
FAB	Spanlose Fertigung	Hornfeck T./Schröpfer J./Reihle M.	24	24.07., 13:15
FAB	Spanlose Fertigung	Wilhelm G.	3	24.07., 13:15
FAB	Technische Dynamik	Sentpali S./Yuan	68	19.07., 13:15
FAB	Technische Mechanik I	Fritsch A./Hobrack/Middendorf/Wolfsteiner P./S...	19	10.07., 15:15
FAB	Technische Mechanik II	Middendorf/Gitterle M./Hobrack/Yuan/Esefeld	67	16.07., 13:15
FAB	Technische Mechanik III	Middendorf/Gitterle M./Sentpali S./Yuan/Esefeld	66	23.07., 08:15
FAB	Thermodynamik und Wärmeübertragung I	Henze/Thiel/Zauner/Kniesner	55	17.07., 13:15
FAB	Verbrennungsmotoren I	Doll M./Rau A.	53	15.07., 08:15
FAB	Verbrennungsmotoren II	Rau A.	2	
FAB	Verfahrenstechnik	Gubner A.	1	
FAB	Werkstofftechnik der Metalle	Hornfeck T./Schröpfer J./Reihle M.	11	23.07., 13:15
FAB	Werkstofftechnik der Metalle	Wilhelm G.	3	23.07., 13:15
FAB	Werkzeugmaschinen	Löhe	1	10.07., 08:15
FAM	Fahrzeugantriebe	Rau A.	26	11.07., 08:15
FAM	Fahrzeugergonomie	Lorenz S.	26	15.07., 08:15
FAM	Hochleistungswerkstoffe	Wilhelm G./Schröpfer J.	1	16.07., 10:15
FAM	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Schlüchtermann/Demaret	27	10.07., 13:15
FAM	Management von Unternehmen, Projekten und Wissen	Eiche J./Fischer B.	22	12.07., 08:15
FAM	Mehrkörpersysteme	Wolfsteiner P.	1	15.07., 10:15
FAM	Motorsteuerung und Fahrdynamikregelsysteme	Doll M./Yuan	1	
FAM	Sensoren und Aktoren	Horoschenkoff A./Nitzsche N./Yuan	1	17.07., 08:15
FEM	Fahrdynamik	Yuan	5	16.07., 15:15
FEM	Fahrdynamikregelsysteme und Automatisiertes Fa...	Yuan/Bogenberger F./Brahmi	2	
FEM	Fahrzeugantriebe	Rau A.	12	11.07., 08:15
FEM	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Schlüchtermann/Wibmer/Demaret	9	10.07., 13:15
FEM	Management von Unternehmen, Projekten und Wissen	Eiche J./Fischer B.	11	12.07., 08:15
FEM	Mehrkörpersysteme	Wolfsteiner P.	8	15.07., 10:15
FEM	Sensoren und Aktoren	Horoschenkoff A./Nitzsche N./Yuan	12	17.07., 08:15
FMB	Betriebswirtschaftslehre	Fischer B./Fritz M.	3	10.07., 08:15
FMB	Elektrische Antriebe und Steuerungstechnik	Hofmann M./Westenthanner U.	2	18.07., 08:15
FMB	Elektrotechnik	Rehm W.	36	19.07., 08:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Studiengang	Titel	PrüferIn	TeilnehmerInnen	Termin
FMB	Elektrotechnik	Palme F.	53	19.07., 08:15
FMB	Ingenieurmathematik I	Nitzsche N.	44	17.07., 10:15
FMB	Ingenieurmathematik I	Skibbe/Demaret/Nitzsche/Warendorf K./Schaermel...	28	17.07., 10:15
FMB	Ingenieurmathematik II	Demaret/Kellersch/Mahnke/Schaermeli/Warendorf ...	67	12.07., 13:15
FMB	Numerik für Ingenieure	Küpper T./Selting P./Krug M./Jäger-Hezel K.	59	15.07., 13:15
FMB	Programmierung	Küpper T./Selting P./Krug M./Tasin W./Ressel K.	73	11.07., 08:15
FMB	Spanlose Fertigung	Hornfeck T./Schröpfer J./Reihle M.	63	24.07., 13:15
FMB	Technische Mechanik I	Fritsch A./Hobrack/Esefeld	97	10.07., 15:15
FMB	Technische Mechanik II	Middendorf/Gitterle M./Hobrack/Yuan/Esefeld	58	16.07., 13:15
FMB	Werkstofftechnik der Metalle	Hornfeck T./Schröpfer J./Reihle M.	63	23.07., 13:15
LRB	Aerodynamik	Simon, B./Ketterl/Ehrmayr	54	24.07., 08:15
LRB	Bauelemente der Luftfahrzeuge II	Pietras M.	29	15.07., 08:15
LRB	Betriebswirtschaftslehre	Fischer B./Fritz M.	35	10.07., 08:15
LRB	Chemie und Kunststofftechnik	Dahn U./Horoschenkoff A./Stoll H.	35	22.07., 15:15
LRB	Elektrische Antriebe und Steuerungstechnik	Hofmann M./Westenthanner U.	34	18.07., 08:15
LRB	Elektrotechnik	Brodbeck T.	95	19.07., 08:15
LRB	Elektrotechnik	Nitzsche N./Sterz O.	24	19.07., 08:15
LRB	Flug- und Raumflugmechanik	Kaiser Cl./Pusch M.	52	16.07., 08:15
LRB	Flugantriebe	Kniesner B.	54	11.07., 08:15
LRB	Flugregelung	Pusch M.	64	18.07., 15:15
LRB	Flugzeug- und Raumfahrzeugsysteme	Knoll A./Westenthanner U.	55	22.07., 08:15
LRB	Fluidmechanik	Simon B.	34	11.07., 13:15
LRB	Grundlagen der Ergonomie	Lorenz S./Hell W./ Fritz M.	2	15.07., 13:15
LRB	Ingenieurmathematik I	Möller C.	49	17.07., 10:15
LRB	Ingenieurmathematik I	Skibbe/Demaret/Nitzsche/Warendorf K./Schaermel...	37	17.07., 10:15
LRB	Ingenieurmathematik II	Demaret/Kellersch/Mahnke/Schaermeli/Warendorf ...	101	12.07., 13:15
LRB	Management komplexer Produktionsnetzwerke	Lindworsky/Fritz, M.	1	11.07., 13:15
LRB	Messtechnik und Navigation	Knoll A./Palme F.	3	18.07., 13:15
LRB	Missionsanalyse und Raumflugbetrieb	Pietras M.	22	15.07., 08:15
LRB	Numerik für Ingenieure	Küpper T./Selting P./Jäger-Hezel K./Krug M.	96	15.07., 13:15
LRB	Programmierung	Küpper T./Selting P./Krug M./Tasin W./Ressel K.	67	11.07., 08:15
LRB	Raumfahrtsysteme	Pietras M./Kniesner B.	4	
LRB	Regelungstechnik	Ossmann D.	55	12.07., 08:15
LRB	Spanende Fertigung und Betriebsorganisation	Langhorst/Lindworsky	64	10.07., 13:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Studiengang	Titel	PrüferIn	TeilnehmerInnen	Termin
LRB	Spanlose Fertigung	Hornfeck T./Schröpfer J./Reihle M.	83	24.07., 13:15
LRB	Technische Dynamik	Sentpali S./Yuan	65	19.07., 13:15
LRB	Technische Mechanik I	Fritsch A./Hobrack/Middendorf/Wolfsteiner P./S...	7	10.07., 15:15
LRB	Technische Mechanik I	Wandinger	67	10.07., 15:15
LRB	Technische Mechanik II	Middendorf/Gitterle M./Yuan/Esefeld	4	16.07., 13:15
LRB	Technische Mechanik II	Wandinger	105	16.07., 13:15
LRB	Technische Mechanik III	Middendorf/Gitterle M./Yuan/Esefeld	54	23.07., 08:15
LRB	Test und Einsatz von Flugtriebwerken	Kiening/Geis M./Kniesner B.	25	10.07., 08:15
LRB	Thermodynamik und Wärmeübertragung I	Henze/Thiel/Zauner/Kniesner	60	17.07., 13:15
LRB	Werkstofftechnik der Metalle	Hornfeck T./Schröpfer J./Reihle M.	64	23.07., 13:15
LRB	Werkstofftechnik der Metalle	Wilhelm G.	2	23.07., 13:15
LRM	Flugbetriebsmanagement	Knoll A./Müller M.	28	17.07., 08:15
LRM	Hochleistungswerkstoffe	Schröpfer J./Wilhelm G.	2	16.07., 10:15
LRM	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Schlüchtermann/Wibmer/Demaret	36	10.07., 13:15
LRM	Management von Unternehmen, Projekten und Wissen	Eiche J./Fischer B.	28	12.07., 08:15
LRM	Systems Engineering in der Luft- und Raumfahrt	Bönisch C./Zuccaro C.	38	11.07., 10:15
LRM	Wärme- und Stoffübertragung	Gubner A.	1	15.07., 10:15
MBB	Angewandte Elektronik	Küpper T.	15	12.07., 08:15
MBB	Angewandte Elektronik	Küpper T.	1	12.07., 08:15
MBB	Angewandte rechnergestützte Methoden und Simul...	von Schwerin M./Tille C.	34	12.07., 08:15
MBB	Automatisierungstechnik	Westenthanner U.	17	10.07., 13:15
MBB	Automatisierungstechnik	Westenthanner U.	1	10.07., 13:15
MBB	Betriebswirtschaftslehre	Fischer B./Fritz M.	29	10.07., 08:15
MBB	Chemie und Kunststofftechnik	Horoschenkoff A./Stoll H./Dahn U.	64	22.07., 15:15
MBB	Einführung in die Methode der Finiten Elemente	Fritsch A.	12	22.07., 08:15
MBB	Einführung in die Produktentwicklung - Teilprü...	Zanker W./von Schwerin M./Fritz M./Tille C./Wi...	66	11.07., 13:15
MBB	Einführung in die Produktentwicklung - schrift...	Zanker W./von Schwerin M./Fritz M./Tille C./Wi...	11	11.07., 13:15
MBB	Elektrische Antriebe und Steuerungstechnik	Hofmann M./Westenthanner U.	39	18.07., 08:15
MBB	Elektrotechnik	Ranzinger L.	23	19.07., 08:15
MBB	Elektrotechnik	Nitzsche N.	90	19.07., 08:15
MBB	Entwicklungs- und Kostenmanagement	Zanker W.	2	
MBB	Fluidtechnik	Schiebener P.	3	
MBB	Grundlagen der Energietechnik	Thiel N.	20	16.07., 08:15
MBB	Grundlagen der Energietechnik	Thiel N.	3	16.07., 08:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Studiengang	Titel	PrüferIn	TeilnehmerInnen	Termin
MBB	Grundlagen der Ergonomie	Lorenz S./Hell W./ Fritz M.	9	15.07., 13:15
MBB	Grundlagen der Konstruktion - Teilprüfung 1 (0,4)	Zanker W./von Schwerin M./Fritz M./Tille C./Wi...	87	18.07., 13:15
MBB	Grundlagen der Konstruktion - schriftliche Prü...	Zanker W./von Schwerin M./Fritz M./Tille C./Wi...	7	18.07., 13:15
MBB	Hydraulik, Pneumatik und Mobile Maschinen	Westenthanner U.	2	
MBB	Ingenieurmathematik I	Selting	42	17.07., 10:15
MBB	Ingenieurmathematik I	Skibbe/Demaret/Nitzsche/Warendorf K./Schaermel...	52	17.07., 10:15
MBB	Ingenieurmathematik II	Demaret/Kellersch/Mahnke/Schaermeli/Warendorf ...	123	12.07., 13:15
MBB	Instandhaltung, Zuverlässigkeit und Qualitätss...	von Schwerin M.	4	
MBB	Intelligente Hardware und Eingebettete Systeme	Küpper T.	2	
MBB	Management komplexer Produktionsnetzwerke	Lindworsky/Fritz, M.	18	11.07., 13:15
MBB	Management komplexer Produktionsnetzwerke	Lindworsky/Fritz, M.	2	11.07., 13:15
MBB	Maschinenelemente I	Klein M./Wirth M.	96	22.07., 10:15
MBB	Maschinenelemente II	Annast R.	70	24.07., 08:15
MBB	Mobile und stationäre Energiespeicherung	Rau A./Henze D./Thiel N./Gregor M.	21	12.07., 10:15
MBB	Mobile und stationäre Energiespeicherung	Rau A./Thiel N./Henze D./Gregor M.	2	12.07., 10:15
MBB	Nachhaltige Energiesysteme	Henze D./Peteranderl	20	11.07., 08:15
MBB	Nachhaltige Energiesysteme	Henze D./Peteranderl	2	11.07., 08:15
MBB	Neuartige Fertigungsverfahren und Eigenschafte...	Schröpfer J./Wilhelm G.	19	16.07., 10:15
MBB	Numerik für Ingenieure	Küpper T./Selting P./Jäger-Hezel K./Krug M./Hi...	123	15.07., 13:15
MBB	Plant Engineering	Herz R.	1	
MBB	Programmierung	Küpper T./Selting P./Krug M./Tasin W./Ressel K.	86	11.07., 08:15
MBB	Regelungs- und Messtechnik	Nitzsche N./Palme F./Ossmann/Pusch M.	95	18.07., 13:15
MBB	Regelungs-, Messtechnik	Nitzsche N./Palme F./Ossmann/Pusch M.	1	18.07., 13:15
MBB	Regelungstechnik II	Nitzsche N.	15	15.07., 10:15
MBB	Roboterregelung	Nitzsche N.	4	
MBB	Spanende Fertigung und Betriebsorganisation	Langhorst/Lindworsky	62	10.07., 13:15
MBB	Spanlose Fertigung	Wilhelm G.	36	24.07., 13:15
MBB	Spanlose Fertigung	Hornfeck T./Schröpfer J./Reihle M.	57	24.07., 13:15
MBB	Technische Dynamik	Wolfsteiner P.	88	19.07., 13:15
MBB	Technische Mechanik I	Fritsch A./Middendorf/Wolfsteiner P./Hobrack/S...	109	10.07., 15:15
MBB	Technische Mechanik II	Fritsch A./Middendorf/Gitterle M./Yuan/Esefeld	122	16.07., 13:15
MBB	Technische Mechanik III	Fritsch A./Middendorf/Gitterle M./Esefeld/Yuan	84	23.07., 08:15
MBB	Technische Strömungsmechanik	Simon B.	71	11.07., 13:15
MBB	Test und Einsatz von Flugtriebwerken	Kiening/Holly L./Geis M./Kniesner B.	3	10.07., 08:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Studiengang	Titel	PrüferIn	TeilnehmerInnen	Termin
MBB	Thermodynamik und Wärmeübertragung I	Henze/Thiel/Zauner/Kniesner	64	17.07., 13:15
MBB	Verbrennungsmotoren	Doll M./Rau A.	6	15.07., 08:15
MBB	Vernetzte, kognitive Produktionssysteme	Löhe	17	12.07., 10:15
MBB	Werkstofftechnik der Metalle	Hornfeck T./Schröpfer J./Reihle M.	77	23.07., 13:15
MBB	Werkstofftechnik der Metalle	Wilhelm G.	5	23.07., 13:15
MBB	Werkzeugmaschinen	Löhe	33	10.07., 08:15
MBM	Angewandte Methoden der Optimierung	Möller C.	1	17.07., 13:15
MBM	Automatisiertes Fahren und Sicherheit und Moto...	Doll M./Brahmi	1	
MBM	Fahrzeugantriebe	Rau A.	1	11.07., 08:15
MBM	Fatigue & Fracture	Rother K.	9	16.07., 08:15
MBM	Flugbetriebsmanagement	Knoll A./Müller M.	1	17.07., 08:15
MBM	Hochleistungswerkstoffe	Schröpfer J./Wilhelm G.	7	16.07., 10:15
MBM	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Wibmer/Schlüchtermann/Demaret	30	10.07., 13:15
MBM	Management von Unternehmen, Projekten und Wissen	Eiche J./Fischer B.	39	12.07., 08:15
MBM	Mehrkörpersysteme	Wolfsteiner P.	1	15.07., 10:15
MBM	Programmierung von CAx-Systemen	Küpper T.	7	10.07., 08:15
MBM	Sensoren und Aktoren	Yuan/Horoschenkoff A./Nitzsche N.	14	17.07., 08:15
MBM	Strukturanalyse	Fritsch A.	17	11.07., 10:15
MBM	Wärme- und Stoffübertragung	Gubner A.	14	15.07., 10:15
SEB	Einführung in die Produktentwicklung - schriftl...	von Schwerin M./Fritz M./Wirth	21	11.07., 13:15
SEB	Elektrische Antriebe und Steuerungstechnik	Hofmann M./Westenthanner U.	21	18.07., 08:15
SEB	Elektrotechnik	Palme F.	11	19.07., 08:15
SEB	Grundlagen der Konstruktion - schriftliche Prü...	Zanker W./Tille C./Eursch A./von Schwerin M./F...	13	18.07., 13:15
SEB	Ingenieurinformatik - Numerik für Ingenieure	Küpper T./Selting P./Jäger-Hezel K./Krug M.	22	15.07., 13:15
SEB	Ingenieurinformatik - Programmierung	Küpper T./Selting P./Krug M./Tasin W./Ressel K.	7	11.07., 08:15
SEB	Ingenieurmathematik I	Skibbe/Demaret/Nitzsche/Warendorf K./Schaermel...	11	17.07., 10:15
SEB	Ingenieurmathematik II	Demaret/Kellersch/Mahnke/Schaermeli/Warendorf ...	22	12.07., 13:15
SEB	Maschinenelemente	Klein M.	4	
SEB	Naturwissenschaftliche Grundlagen	Dahn U.	11	22.07., 08:15
SEB	Regelungs- und Messtechnik	Palme F./Nitzsche N.	12	18.07., 13:15
SEB	Technische Mechanik I	Middendorf/Fritsch A./Gitterle M.	21	10.07., 15:15
SEB	Technische Mechanik II	Middendorf/Esefeld/Yuan	4	16.07., 13:15
SEB	Technische Mechanik III	Middendorf/Gitterle M./Yuan/Esefeld	12	23.07., 08:15
SEB	Technische Strömungsmechanik	Simon B.	4	11.07., 13:15

Fortsetzung auf nächster Seite

Studiengang	Titel	PrüferIn	TeilnehmerInnen	Termin
SEB	Thermodynamik und Wärmeübertragung	Henze/Thiel/Zauner/Kniesner	13	17.07., 13:15
SEB	Werkstoffkunde	Hornfeck T.	25	16.07., 08:15
TBM	Angewandte Methoden der Optimierung	Möller C.	12	17.07., 13:15
TBM	Fatigue & Fracture	Rother K.	12	16.07., 08:15
TBM	Höhere Mathematik und Grundlagen der Numerik	Schlächtermann/Wibmer/Demaret	10	10.07., 13:15
TBM	Management von Unternehmen, Projekten und Wissen	Eiche J./Fischer B.	8	12.07., 08:15
TBM	Programmierung von CAx-Systemen	Küpper T.	13	10.07., 08:15
TBM	Strukturanalyse	Fritsch A.	20	11.07., 10:15
TBM	Wärme- und Stoffübertragung	Gubner A.	4	15.07., 10:15