

Modulnummer	Modulname	Zugehörige Lehrveranstaltung	zugehörige Prüfungsnummern	LP pro Modul
MB-IWF-02	Adaptiver Leichtbau	Adaptiver Leichtbau	2522021	5,0
MB-IAF-01	Adaptronik Studierwerkstatt	Adaptronik Labor Adaptronik	2510011 2510012	7,0
MB-ISM-12	Aeroakustische Analyse	Methoden der Aeroakustik Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik	2512123 2512121	10,0
MB-ISM-16	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten	2512161	5,0
MB-IFL-10	Aeroelastik 1	Aeroelastik 1	2515101	5,0
MB-IFL-11	Aeroelastik 2	Aeroelastik 2	2515111	5,0
MB-ISM-08	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen	2512081	5,0
MB-PFI-14	Airline-Operation	Airline-Operation	2518141	5,0
MB-IK-15	Aktive Vibrationskontrolle	Aktive Vibrationskontrolle Labor Aktive Vibrationskontrolle	2516151 2516152	7,0
MB-IK-16	Aktive Vibroakustik	Aktive Vibroakustik Labor Aktive Vibroakustik	2516161 2516162	7,0
MB-FZT-06	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe	2534061	5,0
MB-IOT-03	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik	2525031	5,0
MB-IOT-04	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik mit Labor	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik Labor Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik	2525031 2525042	7,0
MB-IfW-05	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft	2524051	5,0
MB-IFM-14	Angewandte Mechanik der Natur	Angewandte Mechanik der Natur	2529141	5,0
MB-WuB-15	Angewandte numerische Simulation fluiddynamischer Systeme	Angewandte numerische Simulation fluiddynamischer Systeme (CID)	2520151	5,0
MB-IWF-28	Angewandte Werkstoffanalytik mit Röntgenstrahlung Neutronen, Elektronen und Ionen mit Labor	Angewandte Werkstoffanalytik mit Röntgenstrahlung Neutronen, Elektronen und Ionen mit Labor Labor Angewandte Werkstoffanalytik mit Röntgenstrahlung Neutronen, Elektronen und Ionen	2522281 2522282	5,0
MB-WuB-25	Anlagen der Abwasser- und Abfallbehandlung und Lärmschutz	Anlagen der Abwasser- und Abfallbehandlung und Lärmschutz	2520251	5,0
MB-IWF-22	Anlaufmanagement in der industriellen Produktion mit Labor	Anlaufmanagement in der industriellen Produktion Labor Anlaufmanagement in der industriellen Produktion	2522221 2522222	5,0
MB-ILF-14	Antriebstechnik	Antriebstechnik (Leistungsübertragung)	2517141	5,0
MB-IFM-01	Anwendung kommerzieller FE-Software	Anwendung kommerzieller FE-Software	2529011	5,0
MB-DuS-26	Anwendung kommerzieller MKS-Programme	Anwendung kommerzieller MKS-Programme	2540261	5,0
MB-MT-07	Anwendungen der Mikrosystemtechnik	Anwendungen der Mikrosystemtechnik	2538071	5,0
MB-MT-06	Anwendungen der Mikrosystemtechnik mit Labor Mikromechatronik	Anwendungen der Mikrosystemtechnik Fachlabor Mikromechatronik	2538071 2538062	11,0
MB-IOT-14	Anwendungen dünner Schichten	Anwendungen dünner Schichten	2525141	5,0
MB-IOT-18	Anwendungen dünner Schichten mit Labor	Anwendungen dünner Schichten Fachlabor Oberflächentechnik	2525141 2525181	7,0
MB-IVB-11	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine	Arbeitsprozess der Verbrennungskraftmaschine	2536111	5,0
PHA-PhT-05	Ausgewählte Aspekte der Pharmazeutischen Technologie	Ausgewählte Aspekte der Pharmazeutischen Technologie Pharmazeutische Technologie (Praktikum)	4012051 4012052	5,0
MB-IOT-06	Ausgewählte Funktionschichten	Ausgewählte Funktionschichten	2525061	5,0
MB-FZT-09	Auslegung und Berechnung von Fahrzeugstrukturen	Auslegung und Berechnung von Fahrzeugstrukturen	2534091	5,0
MB-VuA-22	Automatisierungstechnik	Automatisierungstechnik 1 (Automatisierungstechnik)	2412281	5,0
MB-IFF-12	Avioniksysteme	Avioniksysteme	2513121	5,0
MB-IWF-27	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen	Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen und Kunststoffen	2522271	5,0
MB-ISM-09	Berechnungsmethoden für Strömungen im Flugtriebwerk	Berechnungsmethoden für Strömungen im Flugtriebwerk	2512091	5,0
INF-ROB-17	Bildverarbeitung - Praktikum	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse Praktikum 3D-Computersehen	4215171 4215172	4,0
ET-IHT-09	Bio- und Nanoelektronische Systeme I	Bio- und Nanoelektronische Systeme I	2413091	4,0
BT-BINF-12	Bioinformatik für MSc-Bioingenieurwesen	Bioinformatik für MSc-Bioingenieurwesen	1615121	5,0
MB-IfW-11	Biologische Materialien	Biologische Materialien	2524111	5,0
MB-IFM-02	Biomechanik weicher Gewebe	Biomechanik weicher Gewebe	2529021	5,0
ET-EMG-07	Biomedizinische Technik	Biomedizinische Technik	2411071	4,0
MB-ILR-02	Bionische Methoden der Optimierung	Bionische Methoden der Optimierung	2514021	5,0
MB-ILR-15	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung	2514151	5,0
PHA-PhT-07	Biopharmazie (für Bioingenieurwesen)	Biopharmazie (für Bioingenieurwesen)	4012071	5,0
MB-WuB-08	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II)	2520081	5,0

Modulnummer	Modulname	Zugehörige Lehrveranstaltung	zugehörige Prüfungsnummern	LP pro Modul
MB-WuB-32	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen mit Labor	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) Labor Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen	2520081 2520322	7,0
MB-IBVT-08	Chemie- und Bioreaktoren 2	Chemie- und Bioreaktoren 2	2526081	5,0
MB-ICTV-26	Computer Aided Process Engineering I (Introduction)	Computer Aided Process Engineering I (Introduction)	2541261	5,0
MB-ICTV-27	Computer Aided Process Engineering II (Design verfahrenstechnischer Anlagen)	Computer Aided Process Engineering II (Design verfahrenstechnischer Anlagen) - Klausur	2541271	5,0
MB-IFL-06	Damage Tolerance und Structural Reliability	Damage Tolerance und Structural Reliability	2515061	5,0
MB-IBVT-33	Design und Optimierung bioverfahrenstechnischer Prozesse	Design und Optimierung bioverfahrenstechnischer Prozesse	2526331	5,0
ET-IHF-01	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik	Dielektrische Materialien der Elektronik und Photonik	2415011	4,0
INF-ROB-19	Digitale Bildverarbeitung	Digitale Bildverarbeitung	4215191	5,0
MB-MT-09	Digitale Schaltungstechnik	Digitale Schaltungstechnik	2538091	5,0
MB-MT-08	Digitale Schaltungstechnik mit Labor	Digitale Schaltungstechnik Labor Digitale Schaltungstechnik	2538091 2538082	7,0
ET-IHF-02	Display-Technik	Flachdisplays	2415021	4,0
MB-ILR-13	Drehflügeltechnik - Rotordynamik	Drehflügeltechnik - Rotordynamik	2514131	5,0
ET-IMAB-06	Drehstromantriebe und deren Simulation	Drehstromantriebe und deren Simulation	2414061	5,0
INF-ROB-20	Dreidimensionales Computersehen	Dreidimensionales Computersehen	4215201	5,0
ET-IHT-02	Dünnschichttechnik	Dünnschichttechnik	2413021	4,0
MB-IK-19	Einführung in die Karosserieentwicklung	Einführung in die Karosserieentwicklung	2516191	5,0
MB-ICTV-07	Einführung in die Mehrphasenströmung	Einführung in die Mehrphasenströmung	2541071	5,0
MB-MT-10	Einführung in die Mikroprozessortechnik	Einführung in die Mikroprozessortechnik	2538101	5,0
MB-IPAT-30	Einführung in die Nanotechnologie	Nanopartikeltechnologie Grundlagen der Nanotechnologie	2521301 2521302	5,0
MB-DuS-21	Einführung in MATLAB	Einführung in MATLAB	2540211	5,0
ET-IMAB-15	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr	2414151	5,0
ET-IMAB-16	Elektrische Antriebe für Straßenfahrzeuge	Elektrische Antriebe für Straßenfahrzeuge	2414161	4,0
ET-HTEE-03	Elektrische Energieanlagen I / Netzberechnung	Elektrische Energieanlagen I / Netzberechnung	2423031	4,0
MB-MT-11	Elektrische Klein- und Servoantriebe	Elektrische Klein- und Servoantriebe	2538111	5,0
ET-EMG-09	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen (Sensoren)	2411091	4,0
MB-ICTV-24	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen	Elektrochemische Verfahrenstechnik und Brennstoffzellen	2541241	5,0
ET-IEMV-03	Elektromagnetische Verträglichkeit	Elektromagnetische Verträglichkeit	2419031	4,0
ET-IFR-16	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) in der Kfz-Technik	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik	2412161	4,0
ET-IMAB-03	Elektromechanik	Elektromechanik	2414031	4,0
ET-IMAB-05	Elektromechanische Energieumformung 1	Elektromechanische Energieumformung 1	2414051	4,0
ET-IFR-36	Elektronische Fahrzeugsysteme 1	Elektronische Fahrzeugsysteme 1	2412361	5,0
MB-IVB-08	Elektronisches Motormanagement	Elektronisches Motormanagement	2536081	5,0
MB-IFL-03	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 1	2515031	5,0
MB-IFL-09	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2	2515091	5,0
MB-ILR-23	Entwicklungs- und Projektmanagement	Entwicklungs- und Projektmanagement 1 Entwicklungs- und Projektmanagement 2	2514231 2514232	6,0
ET-IFR-08	Entwurf robuster Regelungen	Entwurf robuster Regelungen	2412081	4,0
MB-VuA-19	Entwurf von Automatisierungssystemen	Entwurf von Automatisierungssystemen	2539191	5,0
MB-PFI-11	Entwurf von Flugtriebwerken	Entwurf von Flugtriebwerken	2518111	5,0
MB-IAF-02	Experimentelle Modalanalyse	Experimentelle Modalanalyse Labor Experimentelle Modalanalyse	2510021 2510022	7,0
MB-IFU-02	Fabrikplanung	Fabrikplanung	2523021	5,0
MB-IFU-11	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion	2523111	5,0
MB-IFU-17	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion mit Labor	Fabrikplanung in der Elektronikproduktion Labor Fabrikplanung	2523111 2523042	7,0
MB-IFU-04	Fabrikplanung mit Labor	Fabrikplanung Labor Fabrikplanung	2523021 2523042	7,0
MB-FZT-21	Fahrdynamik	Fahrdynamik	2534211	5,0
ET-IFR-24	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung	2412241	4,0
MB-FZT-22	Fahrerassistenzsysteme und Integrale Sicherheit	Fahrerassistenzsysteme Integrale Fahrzeugsicherheit	2534221 2534223	5,0
MB-FZT-01	Fahrwerk und Bremsen	Fahrwerk und Bremsen	2534011	5,0

Modulnummer	Modulname	Zugehörige Lehrveranstaltung	zugehörige Prüfungsnummern	LP pro Modul
MB-FZT-19	Fahrzeugakustik	Fahrzeugakustik	2534191	5,0
MB-FZT-05	Fahrzeugantriebe	Fahrzeugantriebe	2534051	5,0
MB-IFT-04	Fahrzeugklimatisierung	Fahrzeugklimatisierung	2519041	5,0
MB-FZT-12	Fahrzeugschwingungen	Fahrzeugschwingungen	2534121	5,0
MB-IK-06	Feinwerkelemente	Feinwerkelemente	2516061	5,0
MB-IK-06	Feinwerkelemente	Feinwerkelemente	2516061	5,0
ET-IFR-13	Feldbuslabor	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik	2412131	4,0
MB-IFL-02	Finite Elemente Methoden 1	Finite Elemente Methoden 1	2515021	5,0
MB-IFL-01	Finite Elemente Methoden 2	Finite Elemente Methoden 2	2515011	5,0
MB-IFM-13	Finite-Elemente-Technologie	Finite-Elemente-Technologie	2529131	5,0
MB-IFF-05	Flug in gestörter Atmosphäre	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3)	2513051	5,0
MB-ILR-10	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung	2514101	5,0
MB-IFF-15	Flugführung im Flugversuch	Flugführungssysteme (Flugführung 2) Flugversuchslabor	2513221 2513152	11,0
MB-IFF-22	Flugführungssysteme	Flugführungssysteme (Flugführung 2)	2513221	5,0
MB-IFF-03	Flugmesstechnik	Flugmesstechnik (Flugführung 1)	2513031	5,0
MB-ILR-46	Flugregelung	Flugregelung	2514461	5,0
MB-ILR-17	Flugregelung + LABOR	Flugregelung Flugmechanikfachlabor	2514461 2514172	11,0
MB-ILR-11	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien	Flugsimulation und Flugeigenschaftskriterien	2514111	5,0
MB-VuA-36	Formal Modeling and Development of Train Control Systems	Formal Modeling and Development of Train Control Systems	2539361	5,0
MB-VuA-07	Formale Methoden zur Verifikation	Formale Methoden zur Verifikation	2539071	6,0
MB-IPAT-07	Formulierungstechnik	Formulierungstechnik	2521071	5,0
MB-IPAT-24	Formulierungstechnik mit Labor	Formulierungstechnik Labor Formulierungstechnik	2521071 2521242	7,0
MB-IFS-09	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik	Fügen in der Feinwerk- und Mikrosystemtechnik	2537091	5,0
MB-IFS-01	Fügetechniken für den Leichtbau	Fügetechniken für den Leichtbau	2537011	5,0
MB-IFS-13	Fügetechniken für den Leichtbau mit Labor	Fügetechniken für den Leichtbau Labor Fügetechniken für den Leichtbau	2537011 2537132	7,0
MB-IFF-08	Funktion des Flugverkehrsmanagements	Funktion des Flugverkehrsmanagements	2513081	5,0
MB-IK-07	Funktionseinheiten der Informationstechnik	Funktionseinheiten der Informationstechnik	2516071	5,0
MB-IOT-19	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - aktuelle Anwendungen	2525191	5,0
MB-IOT-10	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen	2525101	5,0
MB-IWF-06	Getriebelehre/Mechanismen	Mechanismen	2522061	5,0
MB-IWF-04	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes	2522041	5,0
MB-IVB-10	Großmotoren und Gasmotoren	Großmotoren und Gasmotoren	2536101	5,0
MB-ISM-11	Grundlagen der Aeroakustik	Grundlagen der Aeroakustik	2512111	5,0
MB-DuS-12	Grundlagen der Akustik	Grundlagen der Akustik	2540121	5,0
ET-NT-30	Grundlagen der Digitalen Signalverarbeitung	Digitale Signalverarbeitung	2424301	4,0
ET-IMAB-17	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik	2423101	5,0
MB-IFL-07	Grundlagen der Faserverbundwerkstoffe	Grundlagen der Faserverbundwerkstoffe	2515071	5,0
MB-IFF-07	Grundlagen der Flugsicherung	Grundlagen der Flugsicherung	2513071	5,0
MB-ILF-16	Grundlagen der Ölhydraulik	Grundlagen der Ölhydraulik	2517161	5,0
MB-ISM-14	Grundlagen für den Entwurf von Segelflugzeugen	Grundlagen für den Entwurf von Segelflugzeugen	2512141	5,0
ET-IMAB-01	Grundlagen Leistungselektronik	Grundlagen Leistungselektronik	2414011	5,0
MB-IOT-01	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung	2525011	5,0
MB-IOT-02	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung mit Labor	Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung Labor Grundlagen von Benetzung, Haftung und Reibung	2525011 2525022	7,0
ET-IMAB-11	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer	2414111	4,0
ET-IHT-03	Halbleitersensoren	Halbleitersensoren	2413031	4,0
ET-IHT-07	Halbleitertechnologie	Halbleitertechnologie	2413071	4,0
MB-FZT-02	Handlingabstimmung und Objektivierung	Handlingabstimmung und Objektivierung	2534021	5,0
ET-HTEE-02	Hochspannungstechnik I / Übertragungssysteme	Hochspannungstechnik I / Übertragungssysteme	2423021	4,0
MB-IFW-02	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe	2524021	5,0

Modulnummer	Modulname	Zugehörige Lehrveranstaltung	zugehörige Prüfungsnummern	LP pro Modul
MB-IFW-25	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe mit Labor	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe Labor Titan- und Titanlegierungen	2524021 2524252	11,0
MB-ICTV-04	Hybride Trennverfahren	Hybride Trennverfahren	2541041	5,0
MB-ICTV-52	Hybride Trennverfahren mit Labor	Hybride Trennverfahren Labor Hybride Trennverfahren	2541041 2541252	7,0
MB-PFI-15	Hydraulische Strömungsmaschinen	Hydraulische Strömungsmaschinen	2518151	5,0
MB-IVB-09	Indizieretechnik an Verbrennungsmotoren	Indizieretechnik an Verbrennungsmotoren	2536091	5,0
MB-IK-08	Industrial Design	Industrial Design	2516081	5,0
MB-IBVT-32	Industrielle Bioverfahrenstechnik	Industrielle Bioverfahrenstechnik	2526321	5,0
MB-IFU-01	Industrielle Informationsverarbeitung	Industrielle Informationsverarbeitung	2523011	5,0
MB-IFU-13	Industrielle Planungsverfahren	Industrielle Planungsverfahren	2523131	5,0
MB-ILR-01	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement	2514011	5,0
MB-IWF-12	Industrieroboter	Industrieroboter	2522121	5,0
MB-IWF-13	Industrieroboter mit Labor	Industrieroboter Labor Industrieroboter	2522121 2522132	9,0
MB-VuA-08	Innovationsmanagement	Innovationsmanagement	2539081	5,0
ET-IHT-01	Integrierte Schaltungen	Integrierte Schaltungen	2413011	4,0
MB-STD-03	Interdisziplinäres Forschungsmodul "vom Gen zum Produkt"	Interdisziplinäres Forschungsmodul "vom Gen zum Produkt"	2599031	5,0
MB-STD-36	Interdisziplinäres Forschungsmodul Brennstoffzelle	Interdisziplinäres Forschungsmodul Brennstoffzelle	2599363	5,0
MB-ICTV-05	Introduction to Computer Aided Process Engineering	Introduction to Computer Aided Process Engineering	2541051	5,0
MB-IFW-12	Keramische Werkstoffe/Polymerwerkstoffe	Keramische Werkstoffe Polymerwerkstoffe (Maschinenbau)	2524121 2524122	5,0
MB-WuB-13	Klimaschutz, Energiewirtschaft, Technikbewertung	Klimaschutz und Energiewirtschaft Technikbewertung	2520131 2520132	5,0
MB-ISM-13	Konfigurationsaerodynamik	Konfigurationsaerodynamik	2512131	5,0
MB-IFL-17	Konstruktion von Flugzeugstrukturen	Konstruktion von Flugzeugstrukturen	2515171	5,0
MB-IVB-05	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen	Konstruktion von Verbrennungskraftmaschinen	2536051	5,0
MB-IFM-03	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie	2529031	5,0
MB-IFM-15	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie mit Labor	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie Labor Kontinuumsmechanik & Materialtheorie mit Labor	2529031 2529152	9,0
MB-ISM-06	Kraftfahrzeugaerodynamik	Kraftfahrzeugaerodynamik	2512061	5,0
MB-IBVT-13	Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse	Kultivierungs- und Aufarbeitungsprozesse	2526131	5,0
MB-IFL-04	Labormodul Konstruktion von Flugzeugstrukturen	Konstruktion von Flugzeugstrukturen Fachlabor in Flugzeugbau und Leichtbau	2515171 2515041	11,0
MB-IFW-13	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften	Legierungen mit ungewöhnlichen Eigenschaften - Formgedächtnis und amorphe Metalle	2524131	5,0
MB-IFF-09	Luft- und Raumfahrtmedizin	Luft- und Raumfahrtmedizin	2513091	5,0
ET-IHT-18	Magnetelektronik	Magnetelektronik	2413181	4,0
CHE-ITC-04	Makromolekulare Chemie	Einführung in die Polymerchemie	1414041	4,0
WW-AIP-07	Management und Technologie der Automobilproduktion	Trends und Strategien im Automobilbau Automobilproduktion	2220071 2220025	5,0
MB-IPAT-19	Maschinen der mechanischen Verfahrenstechnik	Maschinen der mechanischen Verfahrenstechnik	2521191	5,0
MB-IFW-08	Mechanische Spektroskopie und Materialdämpfung	Mechanische Spektroskopie und Materialdämpfung	2524081	5,0
MB-WuB-12	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen	2520121	5,0
INF-ROB-21	Medizinrobotik	Medizinrobotik	4215211	5,0
MB-IFF-10	Mensch-Maschine-Schnittstelle im Flugzeugcockpit	Mensch-Maschine-Schnittstelle im Flugzeugcockpit	2513101	5,0
MB-ISM-02	Messmethoden in der Strömungsmechanik	Messmethoden in der Strömungsmechanik Strömungslabor	2512021 2512022	11,0
MB-IPROM-06	Messsysteme für nichtelektrische Größen	Messsysteme für nichtelektrische Größen	2511061	5,0
MB-PFI-21	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen	2518211	5,0
MB-PFI-03	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen mit Labor	Messtechnische Methoden an Strömungsmaschinen Labor für Strömungsmaschinen	2518211 2518032	11,0
MB-IBVT-15	Metabolic Engineering und Synthetische Biotechnologie	Metabolic Engineering und Synthetische Biotechnologie	2526151	5,0
MB-ILR-16	Meteorologie	Meteorologie	2514161	5,0
MB-IWF-10	Methoden der Fertigungsautomatisierung	Methoden der Fertigungsautomatisierung	2522101	5,0

Modulnummer	Modulname	Zugehörige Lehrveranstaltung	zugehörige Prüfungsnummern	LP pro Modul
MB-IWF-11	Methoden der Fertigungsautomatisierung mit Labor	Methoden der Fertigungsautomatisierung Labor Fertigungsautomatisierung	2522101 2522112	7,0
MB-IBVT-09	Methoden der Systembiotechnologie	Methoden der Systembiotechnologie	2526091	5,0
MB-MT-17	Microfluidic Systems	Microfluidic Systems	2538171	5,0
MB-IWF-17	Mikromontage und Bestücktechnik	Mikromontage und Bestücktechnik	2522171	5,0
MB-IWF-18	Mikromontage und Bestücktechnik mit Labor	Mikromontage und Bestücktechnik Labor Mikromontage und Bestücktechnik	2522171 2522182	7,0
MB-IPAT-08	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich	Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich	2521081	5,0
MB-ICTV-22	Mikroverfahrenstechnik	Mikroverfahrenstechnik Labor Mikroverfahrenstechnik	2521141 2521142	5,0
MB-WuB-22	Mobile Brennstoffzellenanwendungen	Mobile Brennstoffzellenanwendungen	2520221	5,0
MB-IFS-06	Modellieren und Simulieren in der Füge-technik	Modellieren und FE-Simulieren in der Füge-technik	2537061	5,0
MB-DuS-09	Modellierung komplexer Systeme	Modellierung mechatronischer Systeme 2	2540091	5,0
MB-IFT-05	Modellierung thermischer Systeme in Modelica	Modellierung thermischer Systeme in Modelica	2519051	5,0
MAT-STD2-07	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen	1298071	5,0
MB-DuS-03	Modellierung und Simulation dynamischer Systeme im Verkehr	Modellierung und Simulation dynamischer Systeme im Verkehr	2540031	5,0
MB-DuS-22	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB	Modellierung und Simulation in der Fahrzeugtechnik mit MATLAB	2540221	5,0
MB-IFW-19	Moderne Mikroskopentwicklungen	Moderne Mikroskopentwicklungen	2524191	5,0
MB-VuA-09	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge	Moderne Regelungsverfahren für Fahrzeuge	2539091	5,0
ET-IHT-13	Molekulare Elektronik	Molekulare Elektronik	2413131	4,0
MB-IFT-06	Molekulare Simulation	Molekulare Simulation	2519061	5,0
ET-NT-17	Mustererkennung	Grundlagen der Mustererkennung	2424171	4,0
ET-IHT-14	Nano- und polykristalline Materialien	Nano- und polykristalline Materialien	2413141	4,0
ET-EMG-04	Nanoelektronik	Nanoelektronik	2411041	4,0
ET-IHT-23	Nanotechnik in der Mikroelektronik	Nanotechnik in der Mikroelektronik	2413231	4,0
MB-IFF-16	Neue Konzepte des Air Traffic Management	Neue Konzepte des Air Traffic Management	2513161	5,0
MB-IK-04	Neue Methoden der Produktentwicklung	Neue Methoden der Produktentwicklung	2516041	5,0
MB-STD-13	Neue Technologien	Nanopartikeltechnologie Messtechnik für Energie- und Verfahrenstechnik Prozess- und Anlagensicherheit Vom Gen zum Produkt Nachhaltige Bioproduktion	2599132 2599133 2599134 2599135 2599137	5,0
MB-IVB-04	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen	2536041	5,0
MB-IFM-07	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung	2529071	5,0
MB-WuB-19	Nukleare Energietechnik 1	Nukleare Energietechnik 1	2520191	5,0
MB-WuB-20	Nukleare Energietechnik 2	Nukleare Energietechnik 2	2520201	5,0
ET-HTEE-01	Numerische Berechnungsverfahren	Numerische Berechnungsverfahren	2423011	4,0
MB-WuB-24	Numerische Mathematik für Bioingenieure/-innen	Numerische Mathematik für Bioingenieure/-innen	2520241	5,0
MB-IPAT-10	Numerische Methoden der Partikeltechnik	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Klausur) Numerische Methoden der Partikeltechnik (Praktikum)	2521101 2521102	5,0
MB-ISM-07	Numerische Methoden in der Aerodynamik	Einführung in die numerischen Methoden in der Aerodynamik Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik	2512071 2512072	10,0
MB-WuB-14	Numerische Simulation (CFD)	Numerische Simulation (CFD)	2520141	5,0
ET-IHT-05	Ober- und Grenzflächen	Ober- und Grenzflächen	2413051	4,0
MB-IOT-07	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau	2525071	5,0
MB-IFT-07	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik	2519071	5,0
MB-ILF-07	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme)	Ölhydraulik A (Schaltungen und Systeme)	2517071	5,0
MB-ILF-04	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme)	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme)	2517041	5,0
MB-IBVT-10	Optimierung von Bioprozessen	Optimierung von Bioprozessen	2526101	5,0
MB-IPROM-11	Optische Messtechnik	Optische Messtechnik	2511111	5,0
MB-IPROM-13	Optische Messtechnik mit Labor industrielle Bildverarbeitung	Optische Messtechnik Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik	2511111 2511082	7,0
ET-IHF-04	Optische Nachrichtentechnik	Optische Nachrichtentechnik	2415041	4,0
ET-IHF-14	Optoelektronik	Optoelektronik	2415141	4,0
MB-VuA-14	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung	Parameterschätzverfahren und adaptive Regelung	2539141	5,0

Modulnummer	Modulname	Zugehörige Lehrveranstaltung	zugehörige Prüfungsnummern	LP pro Modul
MB-IPAT-13	Partikelsynthese	Partikelsynthese	2521131	5,0
ET-HTEE-09	Plasmatechnik	Plasmatechnik	2423091	4,0
MB-IFM-05	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik	Plastizitätstheorie und Bruchmechanik	2529051	5,0
MB-IFM-06	Polymere - Experiment und Simulation	Polymere - Experiment und Simulation	2529061	5,0
MB-IFM-16	Polymere - Experiment und Simulation mit Labor	Polymere - Experiment und Simulation Labor Polymere - Experiment und Simulation	2529061 2529162	7,0
ET-IHF-17	Polytronik	Polytronik	2415171	4,0
MB-VuA-11	Praktikum für Automatisierungstechnik	Praktikum für Automatisierungstechnik	2539111	4,0
MB-IFW-24	Praxisvorlesung Finite Elemente	Praxisvorlesung Finite Elemente	2524241	5,0
MB-IWF-07	Präzisions- und Mikrozerspanung	Präzisions- und Mikrozerspanung	2522071	5,0
MB-IWF-35	Produkt- und Life Cycle Management	Produkt- und Life Cycle Management (Klausur) Produkt- und Life Cycle Management (Übung)	2522351 2522352	5,0
MB-IWF-24	Produkt- und Life Cycle Management mit Labor	Produkt- und Life Cycle Management (Klausur) Produkt- und Life Cycle Management (Übung) Labor Produkt- und Life Cycle Management	2522351 2522352 2522242	7,0
MB-IFU-09	Produktionsmanagement	Produktionsmanagement	2523091	5,0
MB-IFU-16	Produktionsmanagement mit Planspiel-Labor und PPS-Labor	Produktionsmanagement PPS-Labor Planspiel-Labor	2523091 2523162 2523163	7,0
MB-IFU-06	Produktionsplanung und -steuerung	Produktionsplanung und -steuerung	2523061	5,0
MB-IFU-19	Produktionsplanung und -steuerung mit MTM-Labor	Produktionsplanung und -steuerungMach.,Elek.,Inf.,WWA,Wi.-Ing. MTM-Labor	2523061 2523192	7,0
MB-IFU-18	Produktionsplanung und -steuerung mit Planspiel-Labor und PPS-Labor	Produktionsplanung und -steuerungMach.,Elek.,Inf.,WWA,Wi.-Ing. PPS-Labor Planspiel-Labor	2523061 2523162 2523163	7,0
MB-IFU-08	Produktionsplanung und -steuerung mit PPS-Labor, Lifecycle-Labor und Planspiel-Labor	Produktionsplanung und -steuerungMach.,Elek.,Inf.,WWA,Wi.-Ing. PPS-Labor Planspiel-Labor Lifecycle-Labor	2523061 2523162 2523163 2523082	9,0
MB-IWF-33	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik	2522331	5,0
MB-IWF-32	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik	2522321	5,0
MB-IFL-14	Produktmodellierung und Simulation	Produktmodellierung und Simulation	2515141	5,0
INF-PRS-40	Programmieren I für Studierende der Mechatronik	Programmieren I für Studierende der Mechatronik	4210401	6,0
MB-IPAT-16	Projektmanagement	Projekt- und Qualitätsmanagement	2521161	5,0
MB-IPAT-09	Prozesstechnik der Nanomaterialien	Prozesstechnik der Nanomaterialien	2521091	5,0
MB-IPAT-23	Prozesstechnik der Nanomaterialien mit Labor	Prozesstechnik der Nanomaterialien Labor Prozesstechnik der Nanomaterialien	2521091 2521232	7,0
MB-IPROM-09	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung	Qualitätssicherung für die Elektronikfertigung	2511091	5,0
MB-IFS-10	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung	2537101	5,0
MB-IPAT-12	Qualitätswesen und Hygiene in der Prozessindustrie	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik	2521121	5,0
ET-IHF-06	Quantenstruktur-Bauelemente	Quantenstruktur-Bauelemente	2415061	4,0
MB-ILR-49	Raumfahrtantriebe	Raumfahrtantriebe	2514491	5,0
MB-ILR-04	Raumfahrtmissionen	Raumfahrtmissionen	2514041	5,0
MB-ILR-06	Raumfahrtrückstände	Raumfahrtrückstände	2514061	5,0
MB-ILR-47	Raumfahrtsysteme	Raumfahrtsysteme	2514471	5,0
MB-ILR-05	Raumfahrtsysteme + LABOR	Raumfahrtsysteme Raumfahrttechnikfachlabor	2514471 2514052	11,0
MB-ILR-07	Raumfahrttechnik bemannter Systeme	Raumfahrttechnik bemannter Systeme	2514071	5,0
MB-IWF-08	Rechnergeführte Produktion	Rechnergeführte Produktion	2522081	5,0
MB-IWF-19	Rechnergeführte Produktion mit Labor	Rechnergeführte Produktion Labor Rechnergeführte Produktion	2522081 2522191	9,0
MB-ik-13	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren	Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren Labor Rechnerunterstütztes Auslegen und Optimieren	2516131 2516132	7,0
MB-ik-05	Rechnerunterstütztes Konstruieren	Rechnerunterstütztes Konstruieren	2516051	5,0
MB-ik-12	Rechnerunterstütztes Konstruieren mit Labor	Rechnerunterstütztes Konstruieren mit Labor	2516121	9,0

Modulnummer	Modulname	Zugehörige Lehrveranstaltung	zugehörige Prüfungsnummern	LP pro Modul
ET-IFR-02	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik	Regelung in der elektrischen Antriebstechnik	2412021	4,0
ET-IFR-09	Regelung in der elektrischen Energieversorgung	Regelung in der elektrischen Energieversorgung	2412091	4,0
MB-PFI-12	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken	2518121	5,0
MB-VuA-32	Regelungstechnik 2	Regelungstechnik 2	2539321	5,0
MB-WuB-17	Regenerative Energietechnik	Regenerative Energietechnik	2520171	5,0
MB-DuS-24	Reibungs- und Kontaktflächenphysik	Reibungs- und Kontaktflächenphysik	2540241	5,0
MB-FZT-07	Rennfahrzeuge	Rennfahrzeuge	2534071	5,0
MB-WuB-11	Risiko und Sicherheit großtechnischer Anlagen	Risiko und Sicherheit großtechnischer Anlagen	2520111	5,0
INF-ROB-15	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen	Robotik I - Technisch/mathematische Grundlagen	4215151	5,0
INF-ROB-18	Robotik II - Programmieren, Modellieren, Planen	Robotik II	4215181	5,0
MB-ISM-04	Satelliten-aerodynamik	Satelliten-aerodynamik	2512041	5,0
MB-IFF-06	Satellitenavigation - Technologien und Anwendungen	Satellitenavigation - Technologien und Anwendungen	2513061	5,0
MB-IFL-08	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe	Schadensmechanik der Faserverbundwerkstoffe	2515081	5,0
MB-IOT-11	Schicht- und Oberflächentechnik	Schicht- und Oberflächentechnik	2525111	5,0
MB-IOT-12	Schicht- und Oberflächentechnik mit Labor	Schicht- und Oberflächentechnik Fachlabor Oberflächentechnik	2525111 2525122	7,0
MB-VuA-12	Schienefahrzeuge	Schienefahrzeuge	2539121	5,0
MB-WuB-06	Schutz der Erdatmosphäre (UT1)	Schutz der Erdatmosphäre (UT1)	2520061	5,0
MB-IFS-19	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung	Schweißtechnik 1 - Verfahren und Ausrüstung	2537191	5,0
MB-IFS-20	Schweißtechnik 2 - Verhalten der Werkstoffe beim Schweißen	Schweißtechnik 2 - Verhalten der Werkstoffe beim Schweißen	2537201	5,0
MB-DuS-11	Schwingungen	Schwingungen	2540111	5,0
PHA-PHT-06	Sera, Impfstoffe und Medizinprodukte	Sera, Impfstoffe und Medizinprodukte Pharmazeutische Technologie (Praktikum)	4012061 4012062	5,0
MB-IFF-11	Simulation and Optimisation of Technical, Static and Dynamic Systems	Simulation and Optimisation of Technical, Static and Dynamic Systems	2513111	5,0
MB-DuS-10	Simulation komplexer Systeme	Simulation mechatronischer Systeme 2	2540101	5,0
MB-WuB-10	Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV)	2520101	5,0
INF-SSE-18	Software Engineering für Ingenieure	Software Engineering für Ingenieure	4220181	6,0
ET-IHT-06	Solarzellen	Solarzellen	2413061	4,0
ET-IHT-20	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik	2413201	4,0
MB-IFL-05	Stabilitätstheorie im Leichtbau	Stabilitätstheorie im Leichtbau	2515051	5,0
MB-IFS-11	Strahlentechnische Fertigungsverfahren	Strahlentechnische Fertigungsverfahren	2537111	5,0
MB-IK-18	Strategische Produktplanung	Strategische Produktplanung	2516181	5,0
MB-ISM-18	Strömungen in Turbomaschinen	Strömungen in Turbomaschinen	2512181	5,0
MB-IOT-05	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten	2525051	5,0
ET-IHF-19	Supraleiterelektronik	Supraleiterelektronik	2415191	4,0
MB-IWF-31	Sustainability in Production Engineering	Sustainability in Production Engineering Sustainability in Production Engineering (Übung=Projekt)	2522311 2522312	5,0
MB-IWF-30	Sustainability in Production Engineering with Laboratory	Sustainability in Production Engineering Sustainability in Production Engineering (Übung=Projekt) Laboratory Sustainability in Production Engineering	2522311 2522312 2522302	7,0
MB-VuA-16	Systemik	Systemik	2539161	5,0
BT-BBT-14	Technische Biochemie II	Angewandte und Technische Biochemie II Aufarbeitung biotechnologischer Prozesse (Praktikum)	1614141 1614142	5,0
MB-IPROM-07	Technische Optik	Technische Optik	2511071	5,0
MB-IPROM-08	Technische Optik mit Labor Industrielle Bildverarbeitung	Technische Optik Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik	2511071 2511082	7,0
MB-VuA-31	Technische Sicherheit	Technische Sicherheit	2539311	5,0
MB-VuA-10	Technische Zuverlässigkeit	Technische Zuverlässigkeit	2539101	5,0
MB-WuB-09	Thermische Energieanlagen	Thermische Energieanlagen	2520091	5,0
MB-PFI-16	Thermische Strömungsmaschinen	Thermische Strömungsmaschinen	2518161	5,0
MB-IFT-03	Thermodynamics and Statistics	Thermodynamics and Statistics	2519031	5,0
MB-IFT-02	Thermodynamik der Gemische	Thermodynamik der Gemische	2519021	5,0
MB-IFT-11	Thermodynamik der Gemische mit Labor	Thermodynamik der Gemische Labor Thermodynamik der Gemische	2519021 2519112	7,0
MB-IFT-09	Thermodynamik in chemischen Prozesssimulationen	Thermodynamik in chemischen Prozesssimulationen	2519091	5,0

Modulnummer	Modulname	Zugehörige Lehrveranstaltung	zugehörige Prüfungsnummern	LP pro Modul
MB-ILF-15	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion)	Traktoren und Landmaschinen A (Grundlagen und Konstruktion)	2517151	5,0
MB-ILF-13	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse)	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse)	2517131	5,0
MB-PFI-13	Triebwerks-Maintenance	Triebwerks-Maintenance	2518131	5,0
MB-PFI-23	Triebwerks-Maintenance mit Labor	Triebwerks-Maintenance Triebwerks-Maintenance mit Labor	2518131 2518232	11,0
MB-ISM-10	Turbulente Strömungen	Turbulente Strömungen	2512101	5,0
MB-IWF-05	Umformtechnik	Umformtechnik	2522051	5,0
MB-IVB-03	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine	2536031	5,0
MB-IVB-06	Verdrängermaschinen	Verdrängermaschinen	2536061	5,0
MB-IWF-29	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe	2522291	5,0
MB-VuA-35	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik	Verkehrs- und Fahrzeugmesstechnik	2539351	5,0
MB-VuA-13	Verkehrssicherheit	Verkehrssicherheit (Vorlesung) Verkehrssicherheit (Übung)	2539131 2539132	5,0
MB-IVB-07	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben	Versuchs- und Applikationstechnik an Fahrzeugantrieben	2536071	5,0
ET-IMAB-02	Vertiefung Leistungselektronik	Vertiefung Leistungselektronik	2414021	4,0
MB-WuB-07	Wärme- und Stoffübertragungssysteme	Wärme- und Stoffübertragungssysteme	2520071	5,0
MB-WuB-26	Wärme- und Stoffübertragungssysteme mit Labor	Wärme- und Stoffübertragungssysteme Labor Energietechnik	2520071 2520262	7,0
MB-WuB-18	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung	Wärmetechnik der Heizung und Klimatisierung	2520181	5,0
MB-IFW-04	Wasserstoff in Metallen	Wasserstoff in Metallen	2524041	5,0
ET-BST-04	Wechselströme und Netzwerke	Wechselströme und Netzwerke	2420041	13,0
MB-DuS-15	Wellenausbreitung in Kontinua	Wellenausbreitung in Kontinua	2540151	5,0
MB-IFW-01	Werkstoffe für Licht am Automobil	Werkstoffe für Licht am Automobil	2524011	5,0
MB-FZT-08	Werkstoffe und Erprobung im Automobilbau	Werkstoffe im Automobilbau Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau	2534081 2534083	5,0
MB-IFS-04	Werkstofftechnologie 2	Werkstofftechnologie 2	2537041	5,0
MB-IFS-15	Werkstofftechnologie 2 mit Labor	Werkstofftechnologie 2 Labor Werkstofftechnologie 2	2537041 2537152	11,0
MB-IWF-09	Werkzeugmaschinen	Werkzeugmaschinen	2522091	5,0
MB-IWF-16	Werkzeugmaschinen mit Labor	Werkzeugmaschinen Werkzeugmaschinen mit Labor	2522091 2522162	9,0
WW-WINFO-03	Wirtschaftsinformatik Master-Vertiefung Ausrichtung Decision Support		2516080	10,0
WW-WII-08	Wirtschaftsinformatik Master-Vertiefung Ausrichtung Informationsmanagement		2222080	10,0
WW-ORGF-01	Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung (Ausrichtung Organisation und Führung)		2217020	10,0
WW-ACuU-06	Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Ausrichtung Controlling		2214060	10,0
WW-FIWI-04	Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Ausrichtung Finanzwirtschaft		2215040	10,0
WW-RW-17	Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Ausrichtung Recht		2216170	10,0
WW-VWL-06	Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Ausrichtung Volkswirtschaftslehre		2211190	10,0
WW-MK-02	Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung (Ausrichtung Marketing)		2211020	10,0
WW-AIP-02	Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung (Ausrichtung Produktion und Logistik)		2220020	10,0
WW-STD-18	Wissenschaftliches Arbeiten	Wissenschaftliches Arbeiten - Seminar Seminar Decision Support Wissenschaftliches Arbeiten - Seminar Informationsmanagement Wissenschaftliches Arbeiten - Seminar Controlling Wissenschaftliches Arbeiten - Seminar Finanzwirtschaft Wissenschaftliches Arbeiten - Seminar Marketing Wissenschaftliches Arbeiten - Seminar Organisation und Führung Wissenschaftliches Arbeiten - Seminar Produktion und Logistik Wissenschaftliches Arbeiten - Seminar Recht Wissenschaftliches Arbeiten - Seminar Volkswirtschaftslehre Wissenschaftliches Arbeiten - Seminar Dienstleistungsmanagement	2299181 2299182 2299183 2299184 2299185 2299186 2299187 2299188 2299189 2299029	8,0
MB-IPAT-21	Zerkleinern und Dispergieren	Zerkleinern und Dispergieren	2521211	5,0
MB-IFS-07	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung	2537071	5,0
		Anlagenmanagement	2220022	2,5
		Ausgewählte Themen des Managements (Übung)	2217025	2,5
		Ausgewählte Themen des Marketing (Übung)	2211024	2,5

Modulnummer	Modulname	Zugehörige Lehrveranstaltung	zugehörige Prüfungsnummern	LP pro Modul
WW-STD-11	Wirtschaftswissenschaftliche Ergänzung	Automobilproduktion	2220025	2,5
		Distributionsmanagement	2211023	2,5
		E-Business-Projekt	2222085	2,5
		Entscheidungsorientiertes Controlling	2214066	1,25
		E-Services	2222081	2,5
		Finanzwissenschaft	2211196	3,75
		Geldtheorie und Politik der europäischen Zentralbank	2211195	2,5
		Industrieökonomik	2211194	3,75
		Informations- und Kommunikationsmanagement	2222083	2,5
		Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme)	2218033	2,5
		Innovationsseminar	2222084	2,5
		Intelligent Data Analysis (Informationsmodelle)	2218031	2,5
		Internationales Finanzmanagement	2215043	2,5
		Internationales Marketing	2211021	2,5
		Käuferverhalten und Marketing-Forschung	2211022	2,5
		Kooperationen im E-Business	2222082	2,5
		Koordinationsinstrumente des Controllings	2214065	3,75
		Lernorientiertes Controlling	2214064	3,75
		Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik	2220023	2,5
		Netzwerk-Controlling	2214067	1,25
		Organisation	2217023	2,5
		Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik)	2218032	2,5
		Portfoliomanagement	2215042	3,75
		Risikomanagement	2215041	3,75
		Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Übung)	2220024	2,5
		Supply Chain Managment	2220021	2,5
		Teams und Netzwerke	2217022	2,5
		Webgesellschaft	2222086	2,5
		Wissensmanagement	2217021	2,5