

# Hörsaaleinteilung WS 2018/2019 während der Vorlesungszeit

Bio- und Umweltverfahrenstechnik (BU) – Erneuerbare Energien (EN) – Energietechnik und Energieeffizienz (EZ)

Innovationsfokussierter Maschinenbau (IN) – Kunststofftechnik (KT) – Mechatronik und digitale Automation (MA)

Maschinenbau (MB) – Patentingenieurwesen (PI) Umwelttechnologie (UM) – Umwelttechnik (UT) – Studiengangspezifische Wahlpflichtfächer (SSW)

Datum	Beginn	Ende	Studien- gang	Prüfung	Anmelde- zahlen	Hörsaal	1. Prüfer
<b>Samstag, 19.01.2019</b>							
19.01.2019	09:45	11:15	PI3	Europäisches und internationales Patentrecht	11	MBUT 111	Schmidt
19.01.2019	12:00	13:00	UT1/UT2	Informatik	1	MBUT 110	Wenk
19.01.2019	12:00	13:00	MB2	Informatik	5	MBUT 111	Wolfram
19.01.2019	12:00	13:30	PI2	Informatik	2	MBUT 212	Schmid
19.01.2019	12:00	13:30	EN2	Informatik (Studienbeginn ab WS 17/18)	1		Schmid
19.01.2019	12:00	13:30	KT2	Ingenieurinformatik (Studienbeginn vor WS 17/18)	1		Schmid
19.01.2019	17:15	18:15	SSW	Aktuelle Themen der Energiewirtschaft	13	MBUT 205	Prechtl
<b>Montag, 21.01.2019</b>							
21.01.2019	15:30	16:30	EN4	Ingenieurs- und Unternehmensethik	4	MBUT 110	Hirblinger
21.01.2019	15:30	16:30	KT3	Polymerchemie	16	MBUT 202	Kurzweil
21.01.2019	15:30	16:30	IN1	Neuprodukt-Marketing	2	MBUT 111	Tiefel
21.01.2019	15:30	17:00	PI6	Marketing	6	MBUT 111	Tiefel
21.01.2019	17:15	18:15	PI4	Grundlagen des Managements	2	MBUT 111	Tiefel
21.01.2019	17:15	18:15	EN3	Mess- und Analyseverfahren der Energietechnik (Studienbeginn ab WS 17/18)	8	MBUT 206	Mändl
21.01.2019	17:15	18:15	SSW	Energieeffizienz in Gebäuden II (Energieeffiziente Gebäudetechnik II)	15	MBUT 207	Späte
<b>Dienstag, 22.01.2019</b>							
22.01.2019	15:30	16:30	EN6	Biogastechnik (WPM)	2	MBUT 111	Bischof
22.01.2019	15:30	16:30	UT6	Biogastechnik (WPM)	1		Bischof
22.01.2019	15:30	16:30	UM1	Anlagenautomatisierung	2	MBUT 212	Wenk
22.01.2019	17:15	18:15	SSW	SSW Angewandte Analysis	24	MBUT 202	Schmid
22.01.2019	17:15	18:15	IN2	Strategische Managementkonzepte	12	MBUT 221	Tiefel
<b>Mittwoch, 23.01.2019</b>							
23.01.2019	15:30	17:30	PI1/PI2	Technische Mechanik	13	MBUT 219	Kammerdiener
23.01.2019	15:30	17:00	EN3	Energie- und Umweltrecht (Studienbeginn ab WS 17/18)	9	MBUT 221	Dietlmeier
23.01.2019	15:30	17:00	UM1	Europarecht / Europäisches Umweltrecht	1	MBUT 221	Dietlmeier
23.01.2019	17:15	18:15	EN4	Umweltrecht (Studienbeginn vor WS 17/18)	3	MBUT 221	Dietlmeier
23.01.2019	17:15	18:15	SSW	Technische Akustik	1	MBUT 212	Mändl

Datum	Beginn	Ende	Studiengang	Prüfung	Anmeldezahlen	Hörsaal	1. Prüfer	
<b>Donnerstag, 24.01.2019</b>								
24.01.2019	13:45	14:45	SSW	SSW Markt, Marketing, Vertrieb für Ingenieure	6	MBUT 206	Wolf	
24.01.2019	15:30	16:30	SSW	SSW Einführung in das Management für Ingenieure	13	MBUT 206	Wolf	
24.01.2019	17:15	18:15	UM2	Bemessung und Planung wassertechnischer Anlagen	10	MBUT 207	Bischof	
24.01.2019	17:15	18:15	KT3	Rheologie	3	MBUT 212	Bleibaum	
24.01.2019	17:15	18:15	EZ1	Konstruktion inkl. CAD: Klausur	15	ges. 16	EDV 107	Holfeld
24.01.2019	17:15	18:15	EN1	Konstruktion inkl. CAD: Klausur (Studienbeginn ab WS 17/18)	1		Holfeld	
24.01.2019	17:15	18:15	BU1	Konstruktion inkl. CAD: Klausur	25	ges. 27	EDV 127	Müller H.
24.01.2019	17:15	18:15	UT1	Konstruktion inkl. CAD: Klausur (Studienbeginn ab WS 17/18)	2			Müller H.
<b>Freitag, 25.01.2019</b>								
25.01.2019	08:00	09:00	PI3	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre (Studienbeginn vor WS 17/18)	1	ges. 30	MBUT 202	Tiefel
25.01.2019	08:00	09:00	BU1	Betriebswirtschaftslehre	27			Tiefel
25.01.2019	08:00	09:00	UT1	Betriebswirtschaftslehre	2			Tiefel
25.01.2019	08:00	09:30	IN2	Simulation: Roboter- und Maschinensimulation (Prüfung)	11	11	MBUT 310	Blöchl
25.01.2019	09:45	10:45	EZ1	Betriebswirtschaftslehre	17	ges. 44	MBUT 205	Späte
25.01.2019	09:45	11:15	MB6	Betriebswirtschafts- und Industriebetriebslehre	25			Koch
25.01.2019	09:45	11:15	KT6	Betriebswirtschafts- und Industriebetriebslehre	2			Späte
25.01.2019	09:45	11:45	UT3	Umweltrecht	24	24	MBUT 221	Dietlmeier
25.01.2019	12:00	13:00	KT1	Konstruktion I, Klausur	7	ges. 80	MBUT 202+206 + 302	Amann
25.01.2019	12:00	13:00	MA1	Konstruktion I, Klausur	13			Amann
25.01.2019	12:00	13:00	MB1	Konstruktion I, Klausur	60			Amann
25.01.2019	15:30	16:30	UM1	Werkstoffe und Korrosion in umwelttechnischen Anlagen	1			1

Farbenbedeutung:

- = Hörsaal befindet sich in der Fakultät EMI
- = SSW-Fächer

# Hörsaaleinteilung WS 2018/2019 im Prüfungszeitraum

Bio- und Umweltverfahrenstechnik (BU) – Erneuerbare Energien (EN) – Energietechnik und Energieeffizienz (EZ)

Innovationsfokussierter Maschinenbau (IN) – Kunststofftechnik (KT) – Mechatronik und digitale Automation (MA)

Maschinenbau (MB) – Patentingenieurwesen (PI) Umwelttechnologie (UM) – Umwelttechnik (UT) – Studiengangspezifische Wahlpflichtfächer (SSW)

Datum	Beginn	Ende	Studien- gang	Prüfung	Anmelde- zahlen	Hörsaal	1. Prüfer
<b>Samstag, 26.01.2019</b>							
26.01.19	08:30	09:30	EN7	WPM Nachwachsende Rohstoffe	1	ges.	Lindenberger
26.01.19	08:30	09:30	UT7	WPM Nachwachsende Rohstoffe	3	4	Lindenberger
26.01.19	08:30	09:30	UT4	Regenerative Energien	7	MBUT 116	Mocker
26.01.19	08:30	10:00	IN2	Modul Laser: Lasermaterialbearbeitung	16	MBUT 219	Schwab
26.01.19	08:30	10:00	IN2	Simulation: Informationsverarb. in mechatronischen Systemen	8	MBUT 111	Wolfram
26.01.19	11:00	12:00	UM2	Thermische Abfallbehandlung	11	MBUT 116	Mocker
26.01.19	11:00	12:00	EN6	Energieeffiziente Gebäudetechnik I (WPM)	1	MBUT 111	Späte
26.01.19	11:00	13:00	KT7	Kunststofftechnik und -verarbeitung (Prüfung)	16	EDV 107	Jüntgen
26.01.19	13:30	14:30	KT3	Elektrische Antriebe	6	MBUT 110	Wenk
26.01.19	13:30	15:00	MB3	Kunststofftechnik	50	MBUT 205	Hummich
26.01.19	13:30	15:00	UT3	Grundlagen der Energietechnik	18	ges.	Späte
26.01.19	13:30	15:00	EN3	Grundlagen der Energietechnik und Energiewirtschaft (Studienbeginn vor WS 17/18)	1	19	Späte
<b>Montag, 28.01.2019</b>							
28.01.19	08:30	10:00	KT1	Ingenieurmathematik I	9	ges.	Schmid
28.01.19	08:30	10:00	MA1	Ingenieurmathematik I	15	111	Schmid
28.01.19	08:30	10:00	MB1	Ingenieurmathematik I	60	202+205 +206	Schmid
28.01.19	08:30	10:00	BU1	Mathematik I	27		Schmid
28.01.19	08:30	10:00	PI4	Verfahrensrecht	1	MBUT 212	Wuttke
28.01.19	13:30	14:30	IN2	Simulation: Simulation i.d. Kunststoffverarbeitung	11	EDV 107	Bleibaum
28.01.19	13:30	14:30	MB6	WPM Produktionstechnik TP 1: Koordinatenmesstechnik	4	MBUT 111	Blöchl
28.01.19	13:30	14:30	MB6	WPM Lasertechnik TP 1: Strahl-Stoff-WW und techn. Opt.	1	MBUT 116	Emmel
28.01.19	13:30	14:30	KT3	Praxisbegleitende Lehrveranstaltung / Ringvorlesung	8	MBUT 110	Hummich
28.01.19	13:30	14:30	IN2	Modul Laser: Lasermesstechnik	13	MBUT 219	Queitsch
28.01.19	13:30	14:30	MB6	WPM Fahrzeugtechnik TP 1: Fahrzeugleichtbau	3	MBUT 220	Sponheim
28.01.19	13:30	15:00	UT3	Umweltfreundliche Energietechnik (Studienbeginn ab WS 17/18)	12	MBUT 221	Mocker
28.01.19	13:30	15:00	EN3	Elektrotechnik II (Studienbeginn ab WS 17/18)	9	ges.	Wenk
28.01.19	13:30	15:00	PI3	Elektrotechnik II (Studienbeginn ab WS 17/18)	4	13	Wenk
28.01.19	16:00	17:00	UT6	Windenergie (WPM)	2	MBUT 212	Beer

Datum	Beginn	Ende	Studien- gang	Prüfung	Anmelde- zahlen	Hörsaal	1. Prüfer	
<b>Dienstag, 29.01.2019</b>								
29.01.19	08:30	10:00	EN2	Biologie (Studienbeginn ab WS 17/18)	4	ges.	Preitschaft	
29.01.19	08:30	10:00	EN2	Grundl. der Chemie und Biologie - Biologie (Studienbeginn vor WS 17/18)	1	5	Preitschaft	
29.01.19	08:30	10:00	KT2	Maschinenelemente (Studienbeginn ab WS 17/18)	7	ges.	Rönnebeck	
29.01.19	08:30	10:00	KT2	Maschinenelemente I (Studienbeginn vor WS 17/18)	3	44	Rönnebeck	
29.01.19	08:30	10:00	MB2	Maschinenelemente I	34		Rönnebeck	
29.01.19	08:30	10:00	EN6	Verbrennungsmotorteknik für NAWARO		4	Taschek	
29.01.19	11:00	12:00	UT6	Wasser- und Abwasseraufbereitung		10	Bischof	
29.01.19	13:30	15:00	KT4	Regelungs- und Steuerungstechnik	10	ges.	Frenzel	
29.01.19	13:30	15:00	MB4	Regelungs- und Steuerungstechnik	44	54	Frenzel	
29.01.19	13:30	15:00	EN4	Regelungs- und Steuerungstechnik	10	ges. 33	Wolfram	
29.01.19	13:30	15:00	UT4	Regelungs- und Steuerungstechnik	17		Wolfram	
29.01.19	13:30	15:00	PI3	Regelungstechnik (Studienbeginn vor WS 17/18)	6		Wolfram	
29.01.19	16:00	17:30	PI6	Patentmanagement II		2	Einsele	
<b>Mittwoch, 30.01.2019</b>								
30.01.19	08:30	09:30	BU1	Allgemeine Chemie	26	ges.	Kurzweil	
30.01.19	08:30	09:30	EN1	Allgemeine Chemie	4		64	Kurzweil
30.01.19	08:30	09:30	EZ1	Allgemeine Chemie	17			Kurzweil
30.01.19	08:30	09:30	UT1	Allgemeine Chemie	4			Kurzweil
30.01.19	08:30	09:30	PI1	Allgemeine Chemie (Studienbeginn ab WS 17/18)	13			Kurzweil
30.01.19	08:30	09:30	KT1	Allgemeine Chemie	55	ges.	Mocker	
30.01.19	08:30	09:30	MB1	Allgemeine Chemie	7	62	Mocker	
30.01.19	08:30	09:30	EN7	Integrierte Energiekonzepte		9	Späte	
30.01.19	08:30	10:00	UT7	Bodenreinhaltung und Deponietechnik		23	Bischof	
30.01.19	11:00	12:00	MB3	Qualitätssicherung (Studienbeginn vor WS 17/18)		10	Rönnebeck	
30.01.19	11:00	12:30	UM2	Energiewandlungssysteme		11	Brautsch	
30.01.19	13:30	15:00	EN3	Mechanische Verfahrenstechnik	10	ges. 41	Lindenberger	
30.01.19	13:30	15:00	UT3	Mechanische Verfahrenstechnik	21		Lindenberger	
30.01.19	13:30	15:00	PI3	Mechanische Verfahrenstechnik (Studienbeginn ab WS 17/18)	10		Lindenberger	
30.01.19	13:30	15:30	MB6	Energiewandlung in Kraft- u. Arbeitsmaschinen		26	Taschek	
30.01.19	16:00	17:00	KT2	Technische Mechanik 2.TP (Studienbeginn vor WS 17/18)	1	ges. 14	Sponheim	
30.01.19	16:00	17:00	KT2	Technische Mechanik II (Studienbeginn ab WS 17/18)	4		Sponheim	
30.01.19	16:00	17:00	MB2	Technische Mechanik 2.TP (Studienbeginn vor WS 17/18)	2		Sponheim	
30.01.19	16:00	17:00	MB2	Technische Mechanik II (Studienbeginn ab WS 17/18)	7		Sponheim	

Datum	Beginn	Ende	Studiengang	Prüfung	Anmeldezahlen	Hörsaal	1. Prüfer
<b>Donnerstag, 31.01.2019</b>							
31.01.19	08:30	09:30	EN6	Thermische Verfahren der Abfallbehandlung	7	MBUT 212	Mocker
31.01.19	08:30	10:00	KT2	Werkstofftechnik	7	MBUT 202	Emmel
31.01.19	08:30	10:00	MB2	Werkstofftechnik	22		Emmel
31.01.19	08:30	10:00	EN2	Werkstofftechnik	1	ges. 10	MBUT 206
31.01.19	08:30	10:00	UT2	Werkstofftechnik	3		Hummich
31.01.19	08:30	10:00	PI2	Werkstofftechnik	6		Hummich
31.01.19	11:00	12:00	PI4	Grundlagen des Innovationsmanagements	5	MBUT 110	Tiefel
31.01.19	11:00	12:30	UT6	Recycling und Abfalltechnik	5	MBUT 212	Berninger
31.01.19	11:00	12:30	UM1	Prozesssimulation	1	EDV 107	Bleibaum
31.01.19	11:00	12:30	MB4	Maschinenelemente II	41	ges. 51	MBUT 205
31.01.19	11:00	12:30	KT4	Maschinenelemente II (Studienbeginn vor WS 17/18)	10		Rönnebeck
31.01.19	11:00	12:30	EN4	Messtechnik und Sensorik	6	ges. 16	MBUT 206
31.01.19	11:00	12:30	UT4	Messtechnik und Sensorik	10		Wolfgram
31.01.19	13:30	15:00	KT6	Mechanik der Polymerwerkstoffe	6	MBUT 110	Kammerdiener
31.01.19	13:30	15:00	IN2	Modul Laser: Lasertechnik	14	MBUT 206	Koch
31.01.19	13:30	15:00	IN2	Simulation: Betriebsfestigkeit und Systemzuverlässigkeit	9	MBUT 207	Sponheim
<b>Freitag, 01.02.2019</b>							
01.02.19	08:30	09:30	SSW	SSW Luftfahrttechnik (alle Stg.)	3	MBUT 116	Nordmeyer
01.02.19	08:30	09:30	EN4	Dezentrale Energiesysteme	3	MBUT 111	Späte
01.02.19	08:30	09:30	KT1	Technische Mechanik I (Studienbeginn ab WS 17/18)	6	ges. 82	MBUT 202+205
01.02.19	08:30	09:30	MB1	Technische Mechanik 1. TP (Statik, Studienbeginn vor WS 17/18)	1		Sponheim
01.02.19	08:30	09:30	MB1	Technische Mechanik I (Studienbeginn ab WS 17/18)	59		Sponheim
01.02.19	08:30	09:30	MA1	Technische Mechanik I	16		Sponheim
01.02.19	08:30	10:00	UT7	Produktionsintegrierter Umweltschutz	29	MBUT 302	Berninger
01.02.19	08:30	10:00	EN1	Mathematik I	3	ges. 33	EMI 301
01.02.19	08:30	10:00	EZ1	Mathematik I	17		Queitsch
01.02.19	08:30	10:00	PI1	Mathematik I	13		Queitsch
01.02.19	11:00	12:00	UT4	Umweltmanagement	9	MBUT 212	Berninger
01.02.19	11:00	12:00	MB2	Elektrotechnik I	29	MBUT 202	Wenk
01.02.19	11:00	12:30	UM2	Thermische Maschinen und Anlagen (Klausur)	7	MBUT 116	Weiß
01.02.19	13:30	15:00	EN2/3	Physikalische Chemie (Studienbeginn ab WS 17/18)	4	ges. 8	MBUT 212
01.02.19	13:30	15:00	UT2/3	Physikalische Chemie (Studienbeginn ab WS 17/18)	4		Mocker
01.02.19	13:30	15:00	PI7	Verfahrenstechnik	10	MBUT 110	Prell
01.02.19	13:30	15:00	PI3	Rechtsschutz nichttechnischer Leistungen	10	MBUT 116	Schlögl

Datum	Beginn	Ende	Studiengang	Prüfung	Anmeldezahlen	Hörsaal	1. Prüfer	
<b>Samstag, 02.02.2019</b>								
02.02.19	08:30	09:30	MB7	WPM Polymertechnik TP 4: Polymere Verbundwerkstoffe	1	ges. 15	MBUT 206	Donhauser
02.02.19	08:30	10:00	KT7	Polymere Verbundwerkstoffe (Prüfung)	14			Donhauser
02.02.19	08:30	10:00	IN2	Simulation: Computational Fluid Dynamics	10	10	MBUT 212	Beer
02.02.19	08:30	10:00	IN2	Modul Laser: Werkzeugmaschinen (Prüfung)		12	MBUT 207	Blöchl
02.02.19	08:30	10:00	KT3	Technische Thermodynamik (Studienbeginn ab WS 17/18)	9	ges. 52	MBUT 205	Weiß
02.02.19	08:30	10:00	MB3	Technische Thermodynamik (Studienbeginn ab WS 17/18)	43			Weiß
02.02.19	08:30	10:00	UT2	Technische Thermodynamik (Studienbeginn ab WS 17/18)	2	ges. 3	MBUT 110	Mocker
02.02.19	08:30	10:00	UT2	Thermodynamik (Studienbeginn vor WS 17/18)	1			Mocker
02.02.19	08:30	10:00	PI6	Technische Thermodynamik, Prüfung		4	MBUT 219	Bleibaum
02.02.19	08:30	10:00	EN2	Technische Thermodynamik (Studienbeginn ab WS 17/18)	8	ges. 19	MBUT 219	Taschek
02.02.19	08:30	10:00	EN2	Thermodynamik (Studienbeginn vor WS 17/18)	3			Taschek
02.02.19	08:30	10:00	PI2	Technische Thermodynamik (Studienbeginn ab WS 17/18)	8			Taschek
02.02.19	08:30	10:30	MB4	Technische Thermodynamik (Studienbeginn vor WS 17/18)	42	ges. 50	MBUT 220+221	Taschek
02.02.19	08:30	10:30	KT4	Thermodynamik und Wärmetransport (Studienbeginn vor WS 17/18)	8			Taschek
02.02.19	11:00	12:00	MB7	WPM Produktionstechnik TP 4: Innovative Zerspanungstechnik		2	MBUT 110	Blöchl
02.02.19	11:00	12:00	MB7	WPM Fahrzeugtechnik TP 4: Fahrwerksauslegung...		11	MBUT 206	Rönnebeck
02.02.19	11:00	12:00	MB7	WPM Produktionstechnik TP 4: SPS Programmierung		35	MBUT 205	Stephan
02.02.19	11:00	12:30	UT6	Luftreinhaltung		8	MBUT 111	Beer
02.02.19	11:00	12:30	EN6	Energiewandlung in Kraft- u. Arbeitsmaschinen		5	MBUT 116	Weiß
<b>Montag, 04.02.2019</b>								
04.02.19	08:30	10:00	PI1	Privates u. öffentliches Recht		10	MBUT 116	Dietlmeier
04.02.19	08:30	10:00	EN2	Mathematik II	4	ges. 5	MBUT 212	Queitsch
04.02.19	08:30	10:00	PI2	Mathematik II	1			Queitsch
04.02.19	08:30	10:00	KT2	Ingenieurmathematik II	7	ges. 32	MBUT 205	Schmid
04.02.19	08:30	10:00	MB2	Ingenieurmathematik II	20			Schmid
04.02.19	08:30	10:00	UT2	Mathematik II	5			Schmid
04.02.19	08:30	10:30	PI4	Recherchetechnik II, Prüfung		3	MBUT 023	Versch
04.02.19	11:00	12:00	UM2	Energetische Biomasse-Nutzung		7	MBUT 212	Reil
04.02.19	11:00	12:00	UT6	Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit (WPM)	3	ges. 45	MBUT 205	Weig
04.02.19	11:00	12:00	MB3	Arbeitsschutz und Maschinensicherheit (Praxisbegl. LV)	42			Weig
04.02.19	11:00	12:00	KT	Grundlagen und Verfahren der Klebetechnik		1	MBUT 116	Jüntgen
04.02.19	11:00	12:30	KT4	Werkzeugbau (2. TP zu Werkzeugbau und Qualitätssicherung)		1	MBUT 116	Jüntgen
04.02.19	13:30	15:00	PI3	Chemische u. biotechnische Verfahren (Studienbeginn vor WS 17/18)		7	MBUT 116	Bischof
04.02.19	13:30	15:00	MB4	Fertigungstechnik		41	MBUT 205	Blöchl
04.02.19	16:00	17:00	EN7	Verfahrenstechnik der biologischen Abwasserreinigung (WPM)	1	ges. 10	MBUT 116	Bischof
04.02.19	16:00	17:00	UT7	Verfahrenstechnik der biologischen Abwasserreinigung (WPM)	9			Bischof

Datum	Beginn	Ende	Studien- gang	Prüfung	Anmelde- zahlen	Hörsaal	1. Prüfer	
<b>Dienstag, 05.02.2019</b>								
05.02.19	08:30	09:30	IN2	Modul Laser: Rapid Manufacturing	13	MBUT 207	Blöchl	
05.02.19	08:30	09:30	EN3	Wärme- und Stofftransport (Studienbeginn ab WS 17/18)	8	ges. 37	MBUT 219+220	Prell
05.02.19	08:30	09:30	UT3	Wärme- und Stofftransport (Studienbeginn ab WS 17/18)	13			Prell
05.02.19	08:30	10:00	EN4	Wärmeübertragung und Reaktionstechnik	6			Prell
05.02.19	08:30	10:00	UT4	Wärmeübertragung und Reaktionstechnik	10			Prell
05.02.19	08:30	10:00	KT3	Technische Strömungsmechanik	7	ges. 74	MBUT 202+205	Bleibaum
05.02.19	08:30	10:00	MB3	Technische Strömungsmechanik	57			Bleibaum
05.02.19	08:30	10:00	PI3	Technische Strömungsmechanik (Studienbeginn ab WS 17/18)	10			Bleibaum
05.02.19	08:30	10:00	IN2	Simulation: Finite Elemente Methoden (Prüfung)	12	MBUT 206	Kammerdiener	
05.02.19	11:00	12:30	MB4	Elektrotechnik II	38	ges. 39	<b>EMI</b> <b>313</b>	Wolfram
05.02.19	11:00	12:30	EN2	Grundlagen der Elektro- und Informationstechnik (Studienbeginn vor WS 17/18)	1			Wolfram
05.02.19	11:00	13:00	BU1	Technische Mechanik	26	ges. 51	MBUT 205	Kammerdiener
05.02.19	11:00	13:00	EN1	Technische Mechanik	4			Kammerdiener
05.02.19	11:00	13:00	EZ1	Technische Mechanik	19			Kammerdiener
05.02.19	11:00	13:00	UT1	Technische Mechanik	2			Kammerdiener
05.02.19	13:30	14:30	MB6	WPM Produktionstechnik TP 2: CNC Programmierung	5	MBUT 110	Blöchl	
05.02.19	13:30	14:30	MB6	WPM Lasertechnik TP 2: Laserstrahlquellen	4	MBUT 111	Koch	
05.02.19	13:30	14:30	MB6	WPM Fahrzeugtechnik TP 2: Automobilaerodynamik	12	MBUT 219	Weiß	
05.02.19	13:30	15:00	EN6	Umweltanalytik	5	ges. 9	MBUT 212	Kurzweil
05.02.19	13:30	15:00	UT6	Umweltanalytik	4			Kurzweil
<b>Mittwoch, 06.02.2019</b>								
06.02.19	08:30	10:00	KT2	Festigkeitslehre	9	ges. 36	MBUT 205	Kammerdiener
06.02.19	08:30	10:00	MB2	Festigkeitslehre	27			Kammerdiener
06.02.19	11:00	12:30	KT6	Messtechnik	10	ges. 54	MBUT 205	Frenzel
06.02.19	11:00	12:30	MB6	Messtechnik	44			Frenzel
06.02.19	11:00	12:30	EN3	Chemische Grundlagen der Energietechnik (Studienbeginn ab WS 17/18)	7	ges. 22	MBUT 202	Kurzweil
06.02.19	11:00	12:30	UT3	Umweltchemie I (Anorganik) (Studienbeginn vor WS 17/18)	6			Kurzweil
06.02.19	11:00	12:30	EN3	Umweltchemie I (Studienbeginn vor WS 17/18)	9			Kurzweil
06.02.19	11:00	12:30	EN4	Thermische Verfahrenstechnik	5	ges. 16	MBUT 206	Prell
06.02.19	11:00	12:30	UT4	Thermische Verfahrenstechnik	11			Prell
06.02.19	13:30	15:00	EN4	Umweltchemie II (Organik)	6	ges. 12	MBUT 206	Kurzweil
06.02.19	13:30	15:00	UT4	Umweltchemie II (Organik)	6			Kurzweil
06.02.19	13:30	14:30	PI1	Konstruktion incl. CAD-Anwendungen, Klausur (ab WS 17/18)	10	ges. 11	MBUT 207	Scharf
06.02.19	13:30	14:30	PI2	Konstruktion incl. CAD-Anwendungen, Prüfung (Studienbeginn vor WS 17/18)	1			Scharf
06.02.19	13:30	15:00	KT4	Automatisierung und Robotik (Studienbeginn vor WS 17/18)	3	MBUT 110	Wenk	

Datum	Beginn	Ende	Studiengang	Prüfung	Anmeldezahlen	Hörsaal	1. Prüfer	
<b>Donnerstag, 07.02.2019</b>								
07.02.19	08:30	09:30	EN7	Technical English for Environmental Engineering (WPM)	2	ges. 9	MBUT 110	Fröhlich
07.02.19	08:30	09:30	UT7	Technical English for Environmental Engineering (WPM)	7			Fröhlich
07.02.19	08:30	09:30	UT4	Rationelle Energienutzung	9	9	MBUT 111	Späte
07.02.19	11:00	12:00	UT2	Grundlagen der Elektro- und Informationstechnik (Studienbeginn vor WS 17/18)	8	8	MBUT 116	Bauer
07.02.19	11:00	12:00	UT2	Elektrotechnik (Studienbeginn ab WS 17/18)	5	ges. 26	MBUT 202	Frenzel
07.02.19	11:00	12:00	EN2	Elektrotechnik I (Studienbeginn ab WS 17/18)	3			Frenzel
07.02.19	11:00	12:00	PI2	Elektrotechnik I (Studienbeginn ab WS 17/18)	8			Frenzel
07.02.19	11:00	12:00	KT2	Grundlagen der Elektrotechnik	10			Frenzel
07.02.19	11:00	12:30	IN2	Simulation: Dynamische Simulation flexibler Mehrkörpersysteme	10	10	MBUT 110	Bleibaum
07.02.19	13:30	14:30	MB7	WPM Lasertechnik TP 3: Lasermetalbearbeitung	9	9	MBUT 116	Emmel
07.02.19	13:30	14:30	MB7	WPM Produktionstechnik TP 3: Fertigungsautomatisierung...	39	39	MBUT 205	Götz
07.02.19	13:30	14:30	MB7	WPM Fahrzeugtechnik TP 3: Verbrennungsmotoren	18	18	MBUT 207	Taschek
07.02.19	13:30	14:30	PI7	FuE-Management	6	6	MBUT 111	Tiefel
07.02.19	13:30	14:30	SSW	SSW Ottomotoren für den Fahrzeugantrieb (alle Stg.)	1	1	MBUT 207	Witt
07.02.19	13:30	15:00	KT6	Kunststoffrecycling	2	2	MBUT 212	Berninger
<b>Freitag, 08.02.2019</b>								
08.02.19	08:30	10:00	EN2	Strömungsmechanik (Studienbeginn vor WS 17/18)	2	ges. 23	MBUT 202	Beer
08.02.19	08:30	10:00	UT2	Strömungsmechanik (Studienbeginn vor WS 17/18)	2			Beer
08.02.19	08:30	10:00	EN3	Technische Strömungsmechanik (Studienbeginn ab WS 17/18)	9			Beer
08.02.19	08:30	10:00	UT3	Technische Strömungsmechanik (Studienbeginn ab WS 17/18)	10			Beer
08.02.19	11:00	12:30	MB4	Maschinendynamik	26	26	MBUT 202	Sponheim
08.02.19	11:00	12:30	UM2	Vertiefung Luftreinhaltung	11	11	MBUT 207	Beer
08.02.19	11:00	13:00	PI3	Recherchetechnik I	11	11	EDV 126 + 127	Versch
08.02.19	13:30	15:00	KT3/KT4	Grundlagen der Kunststofftechnik	15	15	MBUT 220	Jüntgen
<b>Samstag, 09.02.2019</b>								
09.02.19	08:30	09:30	EN7	WPM Kreislaufwirtschaft und Urban Mining	1	ges. 10	MBUT 212	Mocker
09.02.19	08:30	09:30	UT7	WPM Kreislaufwirtschaft und Urban Mining	9			Mocker
09.02.19	08:30	10:00	EN3	Elektrische Energietechnik (Studienbeginn vor WS 17/18)	1			1
<b>Montag, 11.02.2019</b>								
11.02.19	08:30	10:00	KT1	Angewandte Physik	6	ges. 92	MBUT 202+205	Mändl
11.02.19	08:30	10:00	MA1	Angewandte Physik	15			Mändl
11.02.19	08:30	10:00	MB1	Angewandte Physik	62			Mändl
11.02.19	08:30	10:00	PI2	Physik	6			Mändl
11.02.19	08:30	10:00	UT2	Physik	3			Mändl



<b>Dienstag, 12.02.2019</b>		
<b>bis 13:00 Uhr letzte Notenabgabe persönlich und direkt im Prüfungsamt</b>		
<b>Mittwoch, 13.02.2019</b>		
<b>13:00 Uhr</b>	<b>Sitzung der Prüfungskommission BU/EN/EZ/IN/KT/MA/MB/PI/UM/UT</b>	<b>Gebäude MBUT Hörsaal 206</b>
<b>ab 18:00 Uhr</b>	<b>Notenbekanntgabe online über Primuss</b>	
<b>Donnerstag, 14.02.2019</b>		
<b>9:00 – 12:00 Uhr</b>	<b>Prüfungseinsichtnahme</b>	

Farbenbedeutung:

- = **Hörsaal befindet sich in der Fakultät EMI**
- = **SSW-Fächer**