

VORLÄUFIGE TERMINE (Stand 13.12.21)

14.01.22	16:30	18:30	Fak 2	Wiederholungsklausur OC
21.01.22	08:30	09:30	LUP	CAM Programmierkurs
25.01.22	10:00	12:00	LUP	Modulprüfung Qualitätssicherung, Qualitätstechniken, Umwelt- & Qualitätsmanagement
28.01.22			LUP	Umweltgerechte Produktionstechnik Praktikum
04.02.22	18:30	20:00	MW	Arbeitskunde
Sa				
So				
07.02.22	16:00	17:30	MW	Fachdidaktik I
07.02.22	09:00	10:00	BM	Biochemistry for Engineers
07.02.22	12:00	14:00	Fak 2	allgemeine Ökologie
08.02.22				
09.02.22	16:15	17:15	BGI	allgemeine Geologie
09.02.22	12:00	13:30	MW	Fügetechnik / Schweißkurs
10.02.22	16:00	17:00	BM	Chemistry and Polymer Chemistry (Prof. Ionov)
11.02.22	10:00	11:00	CAD	Höhere Finite Elemente Analyse
11.02.22	10:00	11:00	CAD	Einführung in CATIA V 5
11.02.22	10:00	12:00	CAD	Modulprüfung Modellbildung und Simulation mechanischer Systeme
11.02.22	09:00	10:30	CAD	Optimization CAE Master Biofabrication
11.02.22				letzter Vorlesungstag
21.02.22			Fak 2	Stadt- und Regionalentwicklung
19.11.21			Fak 2	Einführung in die Bodenkunde
21.10.21			Fak 2	allgemeine Hydrologie
?			Fak 1	Robotik I
Sa				
So				
14.02.22	14:00	14:30	CAD	Systementwicklung und Konstruktion

VORLÄUFIGE TERMINE (Stand 13.12.21)

14.02.22	15:15	16:45	CAD	Konstruktionslehre II
14.02.22	14:00	16:00	CAD	Modul Produktentwicklung
14.02.22	09:00	10:00	LUP	Fabrikplanung und -Simulation
14.02.22	10:30	11:30 bzw. 12:30	CVT	(Chemische) Reaktionstechnik und Katalyse (in der Technik) (Wahl im Master BCV)
15.02.22	08:30	09:30	LUP	Produktion und Digitalisierung
15.02.22	14:00	15:00	CME	Modulprüfung Keramische Werkstoffe
15.02.22	15:00	16:30	KE	Modulprüfung Elektronik Programmierbarer Digitalssysteme
15.02.22	08:00	09:30	BM	Modul DY Dynamik (entspricht TM III, TM III für Technomathematiker)
16.02.22	09:00	11:00	Fak 1	Ingenieurmathematik I
16.02.22	10:00	12:00	BM	Modul SI Simulationstechniken
16.02.22	10:00	11:30	BM + MW	Mikroskopie, Simulation von Strukturbildung
16.02.22			BPT	Biology for Engineers (Auflagenfach)
17.02.22	13:00	14:30	MRT	Regelungstechnik
17.02.22	10:00	11:00	MW	Konstitutionslehre I / Metallische Halbzeuge
17.02.22	09:00	10:00	CAD	Höhere Festigkeitslehre; Modulprüfung Modellbildung und Simulation mechanischer Systeme
18.02.22	15:00	17:00	Fak 1	Ingenieurmathematik III
18.02.22	11:00	12:00	CME	Werkstoffe in der Elektrothermie (Vorlesung: Elektrothermische Prozesse)
18.02.22	09:00	10:00	CME	Advanced Ceramics
Sa				
So				
21.02.22	bis	05.03.	CAD	CAD-Kurs Pro/ENGINEER
21.02.22	11:15	12:15	BM	Biomaterials
21.02.22	14:00	16:00	LTTT	Technische Thermodynamik I

VORLÄUFIGE TERMINE (Stand 13.12.21)

21.02.22	14:00	16:00	LTTT	Technische Thermodynamik II
21.02.22	14:00	18:00	LTTT	Modulprüfung Technische Thermodynamik
21.02.22	17:30	19:00	LUP	Modulprüfung Methoden der Fabrikoptimierung, Produktionsoptimierung, Six Sigma
22.02.22	10:00	11:00	MRT	Rechnergestütztes Messen
22.02.22	13:30	15:00	LM	Elektrizität und Magnetismus
22.02.22	09:00	10:00	PE	Modulprüfung Modifizierung von Polymeren
22.02.22	10:30	11:15	CVT	Einführung in die Chemische Verfahrenstechnik - Reaktionskinetik / CV II
24.02.22			Fak 2	Klimatologie
23.02.22	13:00	14:00	BM	Biopolymerverarbeitung (Prof. Lang)
23.02.22	13:00	14:00	BM	Aspects in Processing of Polymeric Materials (Prof. Lang)
23.02.22	13:00	15:00	FM	Modulprüfung Kristallographie und Festkörperchemie; Teilprüfungen Kristallographie, Prinzipien der physikalischen Festkörperchemie
23.02.22	09:00	10:00	CAD	Computertechnik I / Programmieren für Ingenieure
24.02.22	10:00	11:30	BM	Selbstassemblierende Biopolymere
24.02.22	09:00	11:00	LM	Modulprüfung Elektrische Antriebe
24.02.22	09:00	11:00	LM	Modulprüfung Elektrische Komponenten
24.02.22	09:00	10:30	LM	Modulprüfung Leistungselektronik in der Energietechnik
24.02.22	09:00	11:00	LUP	Planung und Produktion I und II
25.02.22	13:00	15:45	LUP	Modulprüfung Vernetzte Wertschöpfung, Produzieren in Netzwerken, Recycling und Entsorgung
25.02.22	10:15	11:15	LTTT	Modulprüfung Verbrennungsmotoren - Thermodynamische Aspekte
25.02.22	14:00	15:00	FuMa	Passive Bauelemente
25.02.22	09:00	10:00	WV	Elektrokatalyse und elektrochemische Verfahrenstechnik
25.02.22	10:30	11:30	BM	Fundamentals in Cell Biology
Sa				
So				

VORLÄUFIGE TERMINE (Stand 13.12.21)

28.02.22	15:30	17:30	LUP	Modulprüfung Produktions- und Technologiemanagement/(Einführung i.d.) Produktionstechnik/Innovations- und Technologiemanagement
28.02.22	10:00	11:00	EES	BMS: Methoden des Batteriemagements
28.02.22	09:00	10:00	PE	Modulprüfung Polymere Werkstoffe
28.02.22	12:30	14:00	LM	Mechatronik I
28.02.22	15:00	16:00	BPT	Bioprocess Engineering
01.03.22	10:30	11:30	BM	Modulprüfung Biofabrication (Prof. Ionov)
01.03.22	08:30	09:15	CVT	Reaktionstechnik / Einzelprüfung CV I (auch Auflagenprüfung)
02.03.22	11:30	13:30	CME	Modulprüfung Keramiken, Teilprüfungen dazu
03.03.22	10:00	10:30	CAD	Werkstoffgerechtes Konstruieren
03.03.22	10:00	11:00	CAD	Werkstoffe und ihre Anwendungen
03.03.22	10:00	11:30	CME	Modulprüfung MS 1 Schwerpunkt Leichtbau-Werkstoffe
03.03.22	10:00	10:30	PE	Polymere Leichtbaustrukturen
03.03.22	10:00	11:00	EES	Elektrische Energiesysteme
03.03.22	14:00	15:00	BM	WPM: Modulprüfung Polymer Materials
03.03.22	13:00	14:30	MRT	Messtechnik
04.03.22	11:30	12:30	LTTT	Grundlagen der Energieumwandlung
04.03.22	11:30	12:00	LTTT	Teilprüfung Grundlagen der Energieumwandlung I
04.03.22	11:30	12:00	EES	Teilprüfung Grundlagen der Energieumwandlung II
04.03.22	09:00	10:30	BPT	Fundamentals of Tissue Engineering and Quality Management
04.03.22	09:00	10:00	CME	Statistische Versuchplanung
04.03.22	14:00	14:30	CAD	Antriebstechnik I + II / Antriebselemente
04.03.22	14:00	15:00	CAD	Modulprüfung Antriebsstrang
04.03.22	09:00	10:30	LM	Mechatronik II
Sa				
So				
07.03.22	10:00	12:00	Fak 1	Ingenieurmathematik II
07.03.22	08:00	12:00	Fak 1	Modul Mathematische Grundlagen

VORLÄUFIGE TERMINE (Stand 13.12.21)

07.03.22	10:00	11:00	CAD	Motorenkonstruktion
07.03.22	09:00	09:45	CVT	Einzelprüfung Chemische Verfahrenstechnik
08.03.22	10:00	11:00	BPT	WBI Biotechnology
08.03.22	08:00	10:00	Fak 1	Physikalische bzw. NW Grundlagen, Experimentalphysik I + II
08.03.22				
08.03.22	09:00	12:15	BM	Modulprüfung Biomaterialien und Methoden der Biotechnologie
08.03.22	09:00	11:30	BM	Modulprüfung Synthetische & natürliche Verbundwerkstoffe / Biomaterialien
08.03.22	09:00	11:00	BM	Modulprüfung Biomakromoleküle und Biomaterialien
09.03.22	10:30	12:00	LUP	Modulprüfung Life Cycle Engineering, Produktkreisläufe, Instandhaltung & Service Engineering
09.03.22	15:00	16:00 bzw. 16:30	PE + FuMa	Modulprüfung Polymere (inkl. Sporttechnologie), Polymere Verbundwerkstoffe, Werkstoffmechanik und -prüfung für die Metalltechniker und Werkstoffe für Wirtschaftsingenieure + Werkstoffmechanik und -prüfung
09.03.22	15:00	16:30	PE	Werkstoffmechanik und -Prüfung
09.03.22	12:00	13:00	BM	Modulprüfung zu Self Assembling Biopolymers
09.03.22	09:00	10:30	BM+FuMa	Modulprüfung Biomimetik und Biosensorik und Modulprüfung Bionik und Biosensorik inklusive Teilprüfungen Bionik I + II
09.03.22	12:00	13:30	WV+CME	Modulprüfung Werkstoffe, Werkstoffherstellung (Verfahren der Werkstoff- und Grundstoffindustrie), Umweltgerechte Herstellung von Werkstoffen
09.03.22	13:00	14:30	MRT	Elektrotechnik II
10.03.22	09:15	09:45	LTTT	Grundlagen der Verbrennung
10.03.22	09:15	09:45	LTTT	Lasermesstechnik der Thermofluidodynamik
10.03.22	09:15	10:15	LTTT	Modulprüfung Verbrennung, Verbrennungstechnik und Me..., die 30-minütigen Teilprüfungen auch im H 15
10.03.22	13:00	14:00	BPT	Modulprüfung Chemische und biologische Grundlagen, Biologie für Ingenieure, Chemie für Ingenieure, Allg. Chemie

VORLÄUFIGE TERMINE (Stand 13.12.21)

10.03.22	09:00	11:00	WV	Chemie für Ingenieure (MatWerk) Chemie I für MaterialwissenschaftlerInnen; Chemie II für MaterialwissenschaftlerInnen
10.03.22	09:00	10:30	LM	Elektrische Energietechnik
11.03.22			BM	Wahlpflichtmodul Biofabrication I
11.03.22	15:00	16:00 bzw. 16:30	WV+BPT+CME	Modulprüfung WV Werkstoffe in der Verfahrenstechnik, Weiße Biotechnologie , WBT+erneuerbare Rohstoffe, Werkstoffe in der Verfahrenstechnik, Trenn- und Formulierungstechnologie, Mikroskopische und mechanische Charakterisierungsmethoden
11.03.22	13:45	15:30	CVT	Thermische Verfahrenstechniken
11.03.22	12:30	14:30	CVT+CME	Modulprüfung Allgemeine Verfahrenstechniken
11.03.22	12:30	13:15	CME	Mechanische und biologische Verfahrenstechnik (Allgemeine Verfahrenstechniken I)
Sa				
So				
14.03.22	09:00	11:00	CAD	Modulprüfung Konstruktion, Konstruktionslehre und CAD I + II
14.03.22	09:00	10:00	PE	Modulprüfung zu Praxisorientierte Kunststofftechnik
14.03.22	09:00	09:45	CVT	Globale Energieflüsse und Stoffkreisläufe
15.03.22	09:00	10:45	BPT+CVT	Modulprüfung Umwelt- und Bioverfahrenstechnik
15.03.22	09:00	09:45	CVT	Einzelprüfung Umwelt-VT
15.03.22	09:00	10:00	BPT	Einzelprüfung Bio-VT
15.03.22	13:00	14:30	BM	Bioengineering und Geweberegeneration
15.03.22	13:00	13:45	BM	Biokomponenten & Natürliche Verbundwerkstoffe
15.03.22	13:00	14:00	BM	Bioengineering for Tissue Regeneration
15.03.22	10:00	11:30	EES	Modulprüfung BBP: Batterien, Brennstoffzellen und photovoltaische Systeme

VORLÄUFIGE TERMINE (Stand 13.12.21)

15.03.22	10:00	11:00	EES	Modulprüfung BB: Batterien und Brennstoffzellen
15.03.22	10:00	11:00	EES	Modulprüfung WS: Werkstoffe für elektrische Speicher und Wandler
16.03.22	10:00	10:45	LTTT+CVT	Einführung in die Umwelt- und Ressourcentechnologie
16.03.22	10:00	12:00	Fak 1	Numerik
16.03.22			BM	Bioinspirierte Technik
16.03.22	10:00	11:00	BM	Modulprüfung zu Polymer Materials: Technology of Polymer Modification
16.03.22			LTTT?	Energietechnik für Verfahrenstechniker
17.03.22	09:00	10:00	PE	Polymertechnologie P205 (Masterstudiengang Polymer Science)
17.03.22	09:00	10:30	LM	Elektrische und hybride Fahrzeugantriebe
17.03.22	14:00	14:45	FuMa	Grundlagen der Werkstoffkunde
17.03.22	08:30	10:00	KE	Digitaltechnik und Computertechnik
18.03.22	15:00	16:00	BM	Wahlpflichtmodul Biofabrication II
18.03.22	09:00	11:00	CVT	Modulprüfung Modellbildung und globale Kreisläufe
18.03.22	10:00	11:00	EES	Signale und Systeme
18.03.22	13:00	17:00	FuMa+WV	Modulprüfungen Materialwissenschaften II + III Aufbau und Eigenschaften von Keramiken und Funktionswerkstoffen, Grundlagen der Werkstoffverarbeitung
Sa				
So				
21.03.22	10:30	11:30	LUP	Produktionsmanagement Modulprüfung und Teilprüfungen Ökologische & Ökonomische Bewertung (Kostenrechnung für Ingenieure)
21.03.22	09:00	11:30	LUP	
21.03.22	13:00	14:30	MRT	Sensorik
21.03.22			BPT	Bioreaktoren
21.03.22			BM	Polymer Materials (Auflage Biofabrication)
22.03.22	09:30	10:30	LTTT	Modulprüfung Thermoökonomische Bewertung von Energieumwandlungsverfahren

VORLÄUFIGE TERMINE (Stand 13.12.21)

				Metalle: Struktur und Verformung, Wärmebehandlung 10:45 - 11:30 Uhr
22.03.22	10:00	11:30	MW	
22.03.22	09:00	11:00	BM+CVT	Modulprüfung Analytische Methoden Fak616006 und (Einzelprüfung Analytische Methoden 40 min für Master URT) ggf. ...in den Life Sciences
23.03.22			BM	Wahlpflichtmodul Biofabrication III
23.03.22			BPT	Bioreaktionstechnik
23.03.22	09:00	11:00	LUP	Modulprüfung Fertigungslehre & Werkzeugmaschinen I&II (Einzelprüfungen 60min)
24.03.22	14:00	15:00	WV	Methoden der Festkörpercharakterisierung
24.03.22	09:00	10:00	FuMa	Beschichtungstechnologie/Werkstoffverarbeitung A
kein Termin benötigt				
	45 min		CVT	Verfahrenstechnische Prozesse der Ressourcentechnologie
25.03.22	09:00	10:30	CVT + FuMa	Modulprüfung Kraftstoffe und Emissionen
25.03.22	zeitgleich		CVT	Einzelprüfungen zu Kraftstoffe und Emissionen
25.03.22	10:00	11:00	CME	Modul Zerstörungsfreie Prüfverfahren und Gläser + Teilprüfungen
Sa				
So				
28.03.22	10:00	12:00	LTTT	Wärme- und Stoffübertragung
28.03.22	13:00	14:00	CVT+BPT	Modulprüfung Prozesstechnik und Chemische Verfahrenstechnik
29.03.22	09:15	11:30	PE + MW	Modulprüfung Materialwissenschaften I 120 min, Aufbau und Eigenschaften von Metallen + Polymeren (Teilprüfungen mit 15 min Pause dazwischen)
29.03.22	09:00	11:00	CVT	Modulprüfung Chemische Verfahrenstechnik
29.03.22	13:00	14:30	MRT	Elektrotechnik I

VORLÄUFIGE TERMINE (Stand 13.12.21)

30.03.22	09:00	10:30	BM+CME	Biomaterialien (und Biomaterialien für Chemiker, Biochemiker und Biologen) Synthetische und Natürliche Verbundmaterialien
31.03.22	09:30	10:30	LTTT	Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung
31.03.22 Wärme- und Stoffübertragung? Nur, falls Strömungsmechanik verschoben werden kann				
31.03.22	10:00	12:00	TMS	Strömungsmechanik eventuell an den Anfang der Vorlesungsfreien Zeit legen?
01.04.22	09:00	13:00	TMS	Modulprüfung Technische Mechanik, Teilprüfung TM I
kein Termin benötigt				
			CVT	Modellierung chemischer Reaktoren
Sa				
So				
04.04.22	10:00 ?		CME	Umwelt- und Ressourcentechnologie II
05.04.22	10:00	11:00	LTTT	Modulprüfung Energiespeicher
05.04.22 10:00 10:30 LTTT+EES Einzelprüfungen ENS1 und ENS2				
05.04.22	14:00	15:30	LM	Elektrotechnik für Wirtschaftsingenieure und Materialwissenschaftler
05.04.22	12:00	13:00	CME	Trenn- und Formulierungstechnologie
05.04.22	12:00 14.00		BPT+CVT+CME	Modulprüfung Toxikologie und Labortechnik / Modulprüfung Toxikologie und Gefahrstoffkunde
06.04.22	09:00	10:30	KE	Schaltungstechnik und Halbleiterbauelemente
06.04.22			LUP	Industrie 4.0 in Planung und Produktion
07.04.22	09:00	10:00	LTTT	Modelle und Simulation thermofluidynamischer Prozesse
07.04.22	09:00	09:45	BM+CVT	Einzelprüfung Analytische Methoden in der CVT / Modulprüfung Analytische Methoden / Chemische und biotechnologische Prozesskunde (mündlich, kein Termin benötigt)
08.04.22	14:00	15:00	CME	Membrantechnologie
08.04.22	09:00	12:00	BM+BPT	Biotechnologie und Biochemie (inkl. Teilprüfungen)
08.04.22	12:30	14:00	MRT	Sensoren und Sensorsysteme