

Übersicht über alle angebotenen Prüfungen an der Fakultät Versorgungstechnik im WS 2020/21

vorläufige Version vorbehaltlich der Zustimmung des Prüfungsausschusses

Über alle weiteren prüfungsgebundenen Termine wird von den Dozentinnen und Dozenten über StudIP bzw. Moodle und in den Veranstaltungen informiert.

Allen Stundenplan aufgeführt angeboten.

Wiederholungsprüfungen mit fünf oder weniger Teilnehmenden werden grundsätzlich als mündliche Prüfung durchgeführt.

Semester	Datum	Uhrzeit	PO	Modul	Prüfungsbezeichnung blau= Prüfungen alter Pos	Erstprüfer	Zweitprüfer	Prüfungsform K = Klausur H = Hausarbeit R = Referat P = Projekt mP = mündl. Prüfung eP=elektr. Prüfung	Prüfungsdauer [min] grau = irrelevant	Prüfungstatus regulär = LV angeboten Wdhg. = LV nicht angeboten	HM (HM) HM = Hilfsmittel TR = nicht-programmierbarer Taschenrechner	Bemerkungen
----------	-------	---------	----	-------	--	------------	-------------	--	---	---	---	-------------

Prüfungszeit im November/Dezember

7	25.11.2020	8:00-10:00	2015	W38 [E]	WPF Auslegung von Klimaanlage	Schnieder	von der Fecht	K	120	regulär	ein Teil ohne HM, ein Teil mit allen HM	
7	26.11.2020	8:00-9:00	2015	W36 [E]	Integrale Konzepte	Kühl	Schnieder	K	60	regulär	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	
7	26.11.2020	8:00-9:00	2015	W50 [U]	Umweltrecht	Osiak	Muhm	K	60	regulär	Umweltrecht - Gesetzestexte in gebundener Form	
7	27.11.2020	8:00-9:00	2015	W38 [E]	WPF Grundlagen der Wasserversorgung	Grube	Wagner	K	60	regulär	keine	
7	30.11.2020	8:00-10:00	2015	W38 [E]	WPF Gebäudeautomation	Heiser	Boggasch	K	120	regulär	keine	
7	01.12.2020	8:00-9:30	2015	W38 [E]	WPF Planung und Auslegung gastechnischer Anlagen	Lendt	Kuck	K	90	regulär	15 Minuten ohne HM, 75 Minuten mit allen HM	
6	01.12.2020	8:00-9:30	2013	EGT 25/EGTIP 25	WPF Planung und Auslegung gastechnischer Anlagen	Lendt	Kuck	K	90	Wdhg.	15 Minuten ohne HM, 75 Minuten mit allen HM	
7	02.12.2020	8:00-9:00	2015	W35	Systemsimulation	Kühl	Klapproth	K	60	regulär	keine	
7	03.12.2020	8:00-9:00	2015	W38 [E]	WPF Regenerative thermische Energieversorgungssysteme	Kühl	Schnieder	K	60	regulär	keine	
7	04.12.2020	8:00-9:00	2015	W38 [E]	WPF Auslegung von Heizungsanlagen	Kühl	Schnieder	K	60	regulär	alle HM	
7	22.12.2020 H 07.12.2020 R	ganztägig	2015	W38 [E]	WPF Management regenerativer Energienetze	Boggasch	Büchel	H, R		regulär		20 Seiten Hausarbeit + 20 Min. Vortrag
6	22.12.2020 H 07.12.2020 R	ganztägig	2013	EGT 25/EGTIP25	WPF Management regenerativer Energienetze	Boggasch	Büchel	H, R		Wdhg.		20 Seiten Hausarbeit + 20 Min. Vortrag

Prüfungszeit im Januar/Februar

1	15.01.2021	ganztägig	2018	BEE 6	Sprachen: Technisches Englisch	Krause	Lehrende des Studiengangs BEE; themenabhängig und nach Absprache	P/R, H		regulär		
2	15.01.2021	8:00-9:00	2018	WU 10/WE 11	Programmierung	Coriand	Sander	K	60	regulär	"Formeln und Hilfen"	
3	15.01.2021	8:00-9:00	2018	BEE 13	Programmierung	Coriand	Sander	K	60	regulär	"Formeln und Hilfen"	
3	15.01.2021	8:00-9:00	2018	EGT 14/EGTIP 14	Programmierung	Coriand	Sander	K	60	regulär	"Formeln und Hilfen"	
2	15.01.2021	8:00-8:30	2013	BEE 6	EDV	Coriand	Sander	K	30	regulär	"Formeln und Hilfen"	mit BEE 13 (PO 2018) Programmierung
2	15.01.2021	8:00-8:30	2013	BEE 6	EDV	Coriand	Sander	K	30	regulär	"Formeln und Hilfen"	mit BEE 6 (PO 2018) Programmierung
2	15.01.2021	8:00-8:30	2013	BEE 6	EDV	Coriand	Sander	K	30	regulär	"Formeln und Hilfen"	mit WU10/WE 11 (PO 2018) Programmierung
2	15.01.2021	14:00-15:00	2018	EGT 9/EGTIP 9	Recht, BWL	Muhm	Kappel	K	60	Wdhg.	Recht: Zivilrecht/Wirtschaftsrecht (NomosGesetze) oder andere Gesetzessammlungen, Vergabe und Vertragsordnung für Bauleistungen Honorarordnung für Architekten und Ingenieure (dtv); BWL: TR, Formelsammlung für Investitionsrechnungen	

6	15.01.2021	14:00-15:00	2013	EGT 24/EGTIP 24	Recht, BWL	Muhm	Kappel	K/R	60	Wdhg.	Recht: Zivilrecht/Wirtschaftsrecht (NomosGesetze) oder andere Gesetzessammlungen, Vergabe und Vertragsammlungen für Bauleistungen Honorarordnung für Architekten und Ingenieure (dtv); BWL: TR, Formelsammlung für Investitionsrechnungen	
5	15.01.2021	11:00-12:00	2013	BEE 21a	Biotechnologische Prozesse: Abfallbehandlungsverfahren	Drescher-Hartung	Ahrens	K	60	Wdhg.	keine	
5	15.01.2021	11:00-12:00	2015	W44 [U]	Abfallbehandlung	Drescher-Hartung	Ahrens	K	60	Wdhg.	keine	mit BEE 21a (PO 2013) Abfallbehandlungsverfahren (Biotechnologische Prozesse)
6	15.01.2021	17:00-18:00	2015	W30	Investitionen	Muhm	Michalke	K	60	Wdhg.	TR, Formelsammlung Investitionsverfahren	
6	15.01.2021	17:00-18:00	2015	W31	Energierrecht	Henze	Muhm	K	60	Wdhg.	Gesetztextsammlung BECK Energierrecht	

1	18.01.2021	8:00-9:30	2018	BEE 5	Biologische Grundlagen (Zellbiologie, Biochemie)	Wilharm	Sander	K	90	regulär	keine	
3	18.01.2021	8:00-9:30	2018	WU 17	Biologische Grundlagen (Zellbiologie, Biochemie)	Wilharm	Sander	K	90	regulär	keine	auch W41 [U] (PO 2015) Zellbiologie
1	18.01.2021	8:00-9:30	2018	GE 5	Biologische Grundlagen (Zellbiologie, Biochemie)	Wilharm	Sander	K	90	regulär	keine	
1	18.01.2021	8:00-9:30	2018	SCE 6	Biologische Grundlagen (Zellbiologie, Biochemie)	Wilharm	Sander	K	90	regulär	keine	
3	18.01.2021	11:00-13:00	2018	BEE 16	Regelungstechnik I	Heiser	Boggasch	K	120	regulär	A-Teil: keine HM; B-Teil: mit allen HM	
4	18.01.2021	11:00-13:00	2018	EGT 20/EGTIP 20	Regelungstechnik I	Heiser	Boggasch	K	120	regulär	A-Teil keine HM; B-Teil mit allen HM	
4	18.01.2021	11:00-13:00	2013	EGTIP 23	Regelungstechnik I	Heiser	Boggasch	K	120	regulär	A-Teil keine HM; B-Teil mit allen HM	mit EGT 20/ EGTIP 20 (PO 2018)
3	18.01.2021	11:00-13:00	2018	WE 15	Regelungstechnik I	Heiser	Boggasch	K	120	regulär	A-Teil: keine HM; B-Teil: mit allen HM	
6	18.01.2021	11:00-13:00	2015	W33 [E]	Regelungstechnik	Heiser	Boggasch	K	120	Wdhg.	A-Teil: keine HM; B-Teil: mit allen HM	
2	19.01.2021	12:00-14:00	2018	BEE 7	Thermodynamik I	Zindler	Kuck	K	120	regulär	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	
2	19.01.2021	12:00-14:00	2018	EGT 11/EGTIP 11	Thermodynamik I	Zindler	Kuck	K	120	regulär	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	
2	19.01.2021	12:00-14:00	2018	WU 12/WE 10	Thermodynamik I	Zindler	Kuck	K	120	regulär	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	
3	19.01.2021	12:00-14:00	2018	EGT 16/EGTIP 16	Bauteile thermischer Anlagen (Rohrleitungs- und Apparatebau, Wärmeübertragung)	Kuck	Schnieder	K	60+60	regulär	jeweils ein Teil ohne HM, ein Teil mit allen HM	mit EGT 11/EGTIP 11 (2018) Thermodynamik I
4	19.01.2021	15:00-16:30	2018	EGT 19/EGTIP 19	Steuerungstechnik / Elektrische Gebäudetechnik	Boggasch	Büchel	K	45+45	Wdhg.	Fragenteil (Teil I): TR, Aufgabenteil (Teil II): Formelsammlung und TR	
4	19.01.2021	15:00-16:30	2013	EGTIP 17	Steuerungstechnik / Elektrische Gebäudetechnik	Boggasch	Büchel	K	45+45	Wdhg.	Fragenteil (Teil I): TR, Aufgabenteil (Teil II): Formelsammlung und TR	
5	19.01.2021	15:00-17:00	2018	WU 25/WE 25	Controlling	Scholz (Fak. E)	Michalke	K	120	regulär	TR	
4	20.01.2021	8:00-9:00	2018	BEE 24	Wassertechnik	Grube	Wagner	K	60	Wdhg.	TR	
4	20.01.2021	8:00-9:00	2018	WU 23	Wassertechnik	Grube	Wagner	K	60	Wdhg.	TR	
4	20.01.2021	8:00-9:00	2013	BEE 17	Grundverfahren der Bio- und Umwelttechnik: Grundverfahren	Grube	Ahrens	K	60	Wdhg.	TR	mit BEE 24 (PO 2018) Wassertechnik
6	20.01.2021	8:00-9:00	2015	W48 [U]	Grundverfahren	Grube	Wagner	K	60	Wdhg.	TR	mit WU 23 (PO 2018) Wassertechnik
5	20.01.2021	ganztägig	2013	BEE 21a	Biotechnologische Prozesse: Kläranlagentechnik / Biologie des Abwassers	Grube	Wagner	P		Wdhg.		mit W45 [U] (PO 2018) Abwasserbehandlung
5	20.01.2021	ganztägig	2015	W45 [U]	Abwasserbehandlung (Kläranlagentechnik, Biologie des Abwassers)	Grube	Wagner	P		Wdhg.		mit BEE 21a (PO 2013) Kläranlagentechnik / Biologie des Abwassers (Biotechnologische Prozesse)
3	20.01.2021	15:00-17:00	2018	WU 13/WE 13	Kosten- und Erlösrechnung	Muhm	Scholz (Fak. E)	K	120	regulär	TR	
5	20.01.2021	15:00-17:00	2018	EGT 28/EGTIP28	Klimatechnik II (TGAE)	Schnieder	Kühl	K	120	regulär	mit allen HM	
5	20.01.2021	15:00-17:00	2013	EGTIP 21	Klimatechnik II (TGAE)	Schnieder	Kühl	K	120	regulär	mit allen HM	mit EGT 26/EGTIP 26 (PO 2018)
5	20.01.2021	15:00-17:00	2013	EGT 21/EGTIP 21	Solarunterstützte Klimatisierung, Heizen und Kühlen über das Erdreich (RET)	Kühl	Schnieder	K	60	Wdhg.	ein Teil ohne HM, ein Teil mit allen HM	
1	21.01.2021	8:00-9:00	2018	BEE 4	Allgemeine Chemie	Genning	Sander	eP (online)	60	regulär	keine	
1	21.01.2021	8:00-9:00	2018	EGT 3/EGTIP 3	Allgemeine Chemie	Genning	Sander	eP (online)	60	regulär	keine	
1	21.01.2021	8:00-9:00	2018	GE 2	Allgemeine Chemie	Genning	Sander	eP (online)	60	regulär	keine	
1	21.01.2021	8:00-9:00	2018	SCE 5	Allgemeine Chemie	Genning	Sander	eP (online)	60	regulär	keine	
1	21.01.2021	8:00-9:00	2018	WU 5/WE 4	Allgemeine Chemie	Genning	Sander	eP (online)	60	regulär	keine	
4	21.01.2021	11:00-12:00	2018	EGT 23/EGTIP 23	Heizungstechnik I	Kühl	Schnieder	K	60	regulär	keine	

4	21.01.2021	11:00-12:00	2013	EGTIP 19	Heizungstechnik I	Kühl	Schnieder	K	60	regulär	keine	mit EGT 23/ EGTIP 23 (PO 2018)
4	21.01.2021	11:00-12:00	2018	WE 22	Heizungstechnik I	Kühl	Schnieder	K	60	Wdhg.	keine	
5	21.01.2021	ganztäglich	2018	BEE 27	Analytische Chemie II	Genning	Sander	mP, H		regulär		
5	21.01.2021	ganztäglich	2018	WU 30	Analytische Chemie II	Genning	Sander	mP, H		regulär		
4	21.01.2021	ganztäglich	2015	W43 [U]	Instrumentelle Analytik	Genning	Sander	H		Wdhg.		
6	21.01.2021	16:00-18:00	2013	EGT 25/EGTIP25	WPF Gebäudeautomation	Heiser	Boggasch	K	120	Wdhg.	keine	
6	21.01.2021	16:00-17:00	2015	W32 [E]	Netze	Kühl	Boggasch, Lendt, Wagner	K	60	Wdhg.	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM; Teil Boggasch: mit allen Unterlagen, Teil Wagner: Projekt	
2	22.01.2021	8:00-9:30	2018	EGT 7/EGTIP 7	Elektrotechnik I	Büchel	Boggasch	K	90	regulär	Fragenteil (Teil I): TR, Aufgabenteil (Teil II): Formelsammlung und TR	
2	22.01.2021	8:00-9:30	2018	WE 12	Elektrotechnik I	Büchel	Boggasch	K	90	regulär	Fragenteil (Teil I): TR, Aufgabenteil (Teil II): Formelsammlung und TR	
3	22.01.2021	8:00-9:30	2018	BEE 14	Elektrotechnik I	Büchel	Boggasch	K	90	regulär	Fragenteil (Teil I): TR, Aufgabenteil (Teil II): Formelsammlung und TR	
3	22.01.2021	8:00-9:30	2018	WU 18	Elektrotechnik I	Büchel	Boggasch	K	90	regulär	Fragenteil (Teil I): TR, Aufgabenteil (Teil II): Formelsammlung und TR	
2	22.01.2021	ganztäglich	2018	BEE 12	Molekular- u. Mikrobiologie	Wilharm	Sander	mP		Wdhg.		
4	22.01.2021	ganztäglich	2018	WU 24	Molekular- und Mikrobiologie	Wilharm	Sander	mP		Wdhg.		auch W41 [U] (PO 2015) Molekular- und Mikrobiologie
5	22.01.2021	ganztäglich	2018	BEE 26	Ökotoxikologie, Ökosystembelastung, Sanierung	Wilharm	Sander	mP		Wdhg.		
5	22.01.2021	11:00-11:45	2018	EGT 27/EGTIP27	Thermische Energietechnik	Zindler	Kuck	K	45	regulär		mit EGT 22/EGTIP 22 (PO 2013) Energie- und Kältetechnik
5	22.01.2021	11:45-12:30	2018	EGT 30/EGTIP30	Kältetechnik	Zindler	Lendt	K	45	regulär		mit EGT 22/EGTIP 22 (PO 2013) Energie- und Kältetechnik
5	22.01.2021	11:00-11:45	2018	WE 29	Thermische Energietechnik	Zindler	Kuck	K	45	regulär		
5	22.01.2021	11:00-12:30	2013	EGT 22/EGTIP 22	Energie- und Kältetechnik	Zindler	Kuck	K	45+45	Wdhg.	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	mit EGT 27/EGTIP27 (PO 2018) und EGT 30/EGTIP30 (PO 2018)
5	22.01.2021	11:00-12:30	2015	W27 [E]	Energie- und Kältetechnik	Zindler	Kuck	K	45+45	Wdhg.	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	mit EGT 27/EGTIP27 (PO 2018) und EGT 30/EGTIP30 (PO 2018)
6	22.01.2021	14:00-15:00	2015	W47 [U]	Umweltmanagement	Sander	Zindler	K	60	Wdhg.	keine	

1	25.01.2021	8:00-9:15	2018	EGT 6/EGTIP 6	Statik, Baukunde	Zindler	Grube	K	45+30	regulär	Teil Statik: alle Unterlagen; Teil Baukunde: TR	auch EGT 5 (PO 2013) Baukunde (Materialkunde)
1	25.01.2021	8:00-9:15	2018	GE 6	Statik, Baukunde	Zindler	Grube	K	45+30	regulär	Teil Statik: alle Unterlagen; Teil Baukunde: TR	
1	25.01.2021	8:00-9:15	2018	SCE 1	Statik, Baukunde	Zindler	Grube	K	45+30	regulär	Teil Statik: alle Unterlagen; Teil Baukunde: TR	
3	25.01.2021	9:00-11:00	2018	WU 14/WE 14	Wirtschaftsrecht I	Scholz (Fak. E)	Hampe (Fak. E)	K	120	regulär	alle amtlichen Gesetzestexte in gebundener Form, TR	
5	25.01.2021	12:00-13:00	2018	BEE 25	Modellierung und Simulation	Coriand	Ahrens	K	60	regulär	"Formeln und Hilfen", TR, einseitig handschriftlicher Zettel DIN A4	
5	25.01.2021	12:00-13:00	2013	BEE 18	Simulation biotechnischer Anlagen: Simulation	Coriand	Ahrens	K	60	Wdhg.	"Formeln und Hilfen", TR, einseitig handschriftlicher Zettel DIN A4	mit BEE 25 (PO 2018) Modellierung und Simulation
4	25.01.2021	14:00-16:00	2018	EGT 22/EGTIP 22	Klimatechnik I	Schnieder	Kühl	K	120	regulär	mit allen HM	
4	25.01.2021	14:00-16:00	2013	EGTIP 21	Klimatechnik I	Schnieder	Kühl	K	120	regulär	mit allen HM	mit EGT 22/ EGTIP 22 (PO 2018)
4	25.01.2021	14:00-16:00	2018	WE 23	Klimatechnik I	Schnieder	Kühl	K	120	Wdhg.	mit allen HM	
6	25.01.2021	ganztäglich	2013	EGT 25/EGTIP25	WPF Grundlagen der Wasserversorgung	Wagner	Grube	mP		Wdhg.		
2	26.01.2021	9:00-10:30	2018	EGT 12/EGTIP 12	Festigkeitslehre	Zindler	Kuck	K	90	Wdhg.	mit allen HM	
5	26.01.2021	9:00-11:00	2018	WU 26/WE 26	Finanzierung	Muhm	Scholz (Fak. E)	K	120	regulär	TR	
3	26.01.2021	12:00-13:30	2018	BEE 18	Angewandte Wärme- und Stoffübertragung	Ahrens	Zindler	K	90	regulär	Teil Zindler: mit allen HM	auch BEE 17 (PO 2013) Angewandte Wärme- und Stoffübertragung (Grundverfahren der Bio- und Umwelttechnik)
6	26.01.2021	12:00-12:30	2015	W49 [U]	Anlagenbau: Angewandte Wärme- und Stoffübertragung	Ahrens	Zindler	K	30	regulär	A-Teil keine HM, B-Teil 2 beidseitig beschriftete Zettel DIN A4	mit BEE 18 (PO 2018) Angewandte Wärme- und Stoffübertragung
5	26.01.2021	15:00-16:30	2013	EGTIP 17	Elektrische Energieversorgung (TGAE) Regenerative elektrische Energieversorgung (RET)	Boggasch	Büchel	K	90	regulär	Fragenteil (Teil I): TR, Aufgabenteil (Teil II): mit allen HM	letztmalig als gemeinsame, zusammengelegte Vorlesung (2 SWS); ab SS2021 nur noch Elektrische Energieversorgung (4 SWS)
1	26.01.2021	15:00-17:00	2018	WU 2/WE 2	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	Muhm	Scholz (Fak. E)	K	120	regulär	TR, Formelsammlung für den Themenbereich "Investition"	

4	26.01.2021	ganztägig	2018	BEE 23	Terrestrische Systeme (Bodenschutz)	Ahrens	Wilharm	mP		Wdhg.		
4	26.01.2021	ganztägig	2015	W42 [U]	Boden- und Gewässerschutz: Bodenschutz	Ahrens	Wilharm	mP		Wdhg.		mit BEE 23 (PO 2018) Terrestrische Systeme
3	27.01.2021	8:00-10:00	2018	EGT 17/EGTIP 17	Thermodynamik II	Kuck	Zindler	K	120	regulär	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	
3	27.01.2021	8:00-10:00	2018	WE 18	Thermodynamik II	Kuck	Zindler	K	120	regulär	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	
2	27.01.2021	11:00-12:00	2018	BEE 10	Anorganische und Organische Chemie	Sander	Genning	K	60	Wdhg.	keine	
2	27.01.2021	11:00-12:00	2018	WU 11	Anorganische und Organische Chemie	Sander	Genning	K	60	Wdhg.	keine	
6	27.01.2021	11:00-12:00	2013	EGT 25/EGTIP25	WPF Auslegung von Heizungsanlagen	Kühl	Schnieder	K	60	Wdhg.	mit allen HM	
4	27.01.2021	14:00-16:00	2013	EGT 19/EGTIP 19	Auslegung von Rohrnetzen	Kühl	Schnieder	K	60	regulär	keine	
4	27.01.2021	14:00-15:00	2018	WU 21/WE 21	Statistik	Michalke	Coriand	K	60	Wdhg.	schriftliche Unterlagen aller Art, TR	
4	27.01.2021 28.01.2021	ganztägig	2018	BEE 21	Analytische Chemie I (Probenahmestrategien, Statistik)	Genning	Coriand	mP		regulär		
4	27.01.2021 28.01.2021	ganztägig	2013	BEE 16	Analytische Chemie (Probenahmestrategien, Instrumentelle Analytik, Statistik)	Genning	Coriand	mP		Wdhg.		
1	28.01.2021	8:00-9:00	2018	BEE 2	Mathematik I	Klapproth	Michalke	K	60	regulär	Formelsammlung, 1 Zettel DIN A4	100% Bestehen der Online-Tests als Prüfungsvorleistung
1	28.01.2021	8:00-9:00	2018	EGT 2/EGTIP 2	Mathematik I	Klapproth	Michalke	K	60	regulär	Formelsammlung, 1 Zettel DIN A4	100% Bestehen der Online-Tests als Prüfungsvorleistung
1	28.01.2021	8:00-9:00	2018	GE 1	Mathematik I	Klapproth	Michalke	K	60	regulär	Formelsammlung, 1 Zettel DIN A4	100% Bestehen der Online-Tests als Prüfungsvorleistung
1	28.01.2021	8:00-9:00	2018	SCE 3	Mathematik I	Klapproth	Michalke	K	60	regulär	Formelsammlung, 1 Zettel DIN A4	100% Bestehen der Online-Tests als Prüfungsvorleistung
1	28.01.2021	8:00-9:00	2018	WU 6/WE 6	Mathematik I	Klapproth	Michalke	K	60	regulär	Formelsammlung, 1 Zettel DIN A4	100% Bestehen der Online-Tests als Prüfungsvorleistung
4	28.01.2021	11:00-12:30	2018	EGT 24/EGTIP 24	Gastechnik I	Lendt	Kuck	K	90	regulär	15 Minuten ohne HM, 75 Minuten mit allen HM	
4	28.01.2021	11:00-12:30	2013	EGTIP 20	Gastechnik I	Lendt	Kuck	K	90	regulär	15 Minuten ohne HM, 75 Minuten mit allen HM	mit EGT 24/ EGTIP 24 (PO 2018)
4	28.01.2021	11:00-12:30	2018	WE 24	Gastechnik I	Lendt	Kuck	K	90	Wdhg.	15 Minuten ohne HM, 75 Minuten mit allen HM	
6	28.01.2021	11:00-12:00	2015	W34 [E]	Regenerative Energien (Regenerative Klimatisierungssysteme, Regenerative Heizung und Warmwasserbereitung, Energie aus Biomasse, Renegerative elektrische Energieversorgung)	Kühl	Boggasch, Ahrens	K	60	Wdhg.	Teil Kühl: ein Teil ohne HM, ein Teil mit allen HM; Teil Boggasch: ohne Unterlagen; Teil Ahrens: 1 beidseitig beschriebener Zettel DIN A4, TR	
3	29.01.2021	8:00-9:30	2018	EGT 15/EGTIP 15	Siedlungswasserwirtschaft	Wagner	Grube	K	90	regulär	TR	
4	29.01.2021	8:00-9:30	2018	BEE 20	Siedlungswasserwirtschaft	Wagner	Grube	K	90	Wdhg.	TR	
4	29.01.2021	8:00-9:30	2018	WU 22	Siedlungswasserwirtschaft	Wagner	Grube	K	90	regulär	TR	
5	29.01.2021	8:00-9:30	2018	WE 30	Siedlungswasserwirtschaft	Wagner	Grube	K	90	regulär	TR	
3	29.01.2021	8:00-9:30	2013	EGT 16/EGTIP 16	Wasserchemie	Wagner	Grube	K	90	Wdhg.	TR	mit BEE 15 (PO 2013) Wasserchemie (Aquatische und terrestrische Systeme)
4	29.01.2021	8:00-9:30	2013	BEE 15	Aquatische und terrestrische Systeme: Wasserchemie	Wagner	Wilharm	K	90	Wdhg.	TR	mit EGT 16/EGTIP 16 (PO 2013) Wasserchemie
2	29.01.2021	11:00-12:00	2018	BEE 11	Physikalische Chemie	Genning	Sander	K	60	Wdhg.	A-Teil: keine HM; B-Teil alle HM	
5	29.01.2021	11:00-12:00	2013	EGT 20/EGTIP 20	Energie aus Biomasse (RET)	Ahrens	Lendt	K	60	regulär	A-Teil keine HM, B-Teil ein beidseitig beschrifteter Zettel DIN A4, TR	
5	29.01.2021	14:00-15:30	2018	EGT 30/EGTIP30	Gastechnik II	Lendt	Zindler	K	90	regulär	15 Minuten ohne HM, 75 Minuten mit allen HM	
5	29.01.2021	14:00-15:30	2013	EGT 20/EGTIP 20	Gastechnik II (TGAE)	Lendt	Kuck	K	90	Wdhg.	15 Minuten ohne HM, 75 Minuten mit allen HM	
2	29.01.2021	ganztägig	2018	WU 7/WE 7	Rechnungswesen	Muhm	Michalke	mP		Wdhg.		
4	29.01.2021	ganztägig	2013	BEE 15	Aquatische und terrestrische Systeme: Wasserhygiene	Wilharm	Wagner	mP		Wdhg.		
1	01.02.2021	9:00-11:00	2018	EGT 4/EGTIP 4	Werkstoffe	Heiser	Schnieder	K	120	regulär	keine	auch EGT 5 (PO 2013) Werkstoffe (Materialkunde)
1	01.02.2021	9:00-11:00	2018	GE 4	Werkstoffe	Heiser	Schnieder	K	120	regulär	keine	
1	01.02.2021	9:00-11:00	2018	WU 1/WE 1	Marketing	Muhm	Scholz (Fak. E)	K	120	regulär	TR	
3	01.02.2021	12:00-14:00	2018	BEE 15	Strömungstechnik	Kuck	Lendt	K	120	regulär	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	

3	01.02.2021	12:00-14:00	2018	EGT 18/EGTIP 18	Strömungstechnik	Kuck	Lendt	K	120	regulär	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	
3	01.02.2021	12:00-14:00	2018	WU 16/WE 16	Strömungstechnik	Kuck	Lendt	K	120	regulär	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	
5	01.02.2021	15:00-16:00	2018	WU 27/WE 28	Qualitätsmanagement	Drescher-Hartung	Muhm	K	60	regulär	TR	
6	01.02.2021	17:00-18:00	2013	EGT 25/EGTIP25	WPF Regenerative thermische Energieversorgungssysteme	Kühl	Schnieder	K	60	Wdhg.	keine	
5	01.02.2021	ganztägig	2018	BEE 29	Anwendungsbezogener Anlagenbau	Grube	Wagner	P		regulär		
2	02.02.2021	8:00-9:00	2018	BEE 8	Mathematik II	Michalke	Klapproth	K	60	regulär	Formelsammlung, Integraltafel, TR, 1 Zettel DIN A4	100% Bestehen der Online-Tests als Prüfungsvorleistung, auch BEE 6 (2013) Analysis
2	02.02.2021	8:00-9:00	2018	EGT 8	Mathematik II	Michalke	Klapproth	K	60	regulär	Formelsammlung, Integraltafel, TR, 1 Zettel DIN A4	100% Bestehen der Online-Tests als Prüfungsvorleistung, auch BEE 6 (2013) Analysis
2	02.02.2021	8:00-9:00	2018	WU 9/WE 9	Mathematik II	Michalke	Klapproth	K	60	regulär	Formelsammlung, Integraltafel, TR, 1 Zettel DIN A4	100% Bestehen der Online-Tests als Prüfungsvorleistung, auch BEE 6 (2013) Analysis
5	02.02.2021	11:00-13:00	2018	EGT 26/EGTIP26	Regelungstechnik II	Zindler	Heiser	K	90	regulär	A-Teil: keine HM, B-Teil: mit allen HM	
5	02.02.2021	11:00-13:00	2013	EGTIP 23	Regelungstechnik II	Zindler	Heiser	K	90	regulär	A-Teil: keine HM, B-Teil: mit allen HM	
4	02.02.2021	14:00-16:00	2018	WU 19/WE 19	Volkswirtschaftslehre	Scholz (Fak. E)	Michalke	K	120	Wdhg.	keine	
6	02.02.2021	17:00-18:00	2015	W29	Logistik	Stuwe	Michalke	R, K	60	Wdhg.	TR	
4	02.02.2021	ganztägig	2018	BEE 22	Anlagenplanung I	Ahrens	Grube	mP		Wdhg.		
1	03.02.2021	ganztägig	2018	BEE 1	Kommunikation (Rhetorik/Präsentation, Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten)	Sander	Muhm	R, H		regulär		
1	03.02.2021	ganztägig	2018	WU 3	Kommunikation (Rhetorik/Präsentation, Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten)	Sander	Muhm	R, H		regulär		
3	03.02.2021	8:00-9:30	2018	EGT 13/EGTIP 13	Elektrotechnik II	Büchel	Boggasch	K	90	regulär	Fragenteil (Teil I): TR, Aufgabenteil (Teil II): Formelsammlung und TR	
3	03.02.2021	8:00-9:30	2018	WE 17	Elektrotechnik II	Büchel	Boggasch	K	90	regulär	Fragenteil (Teil I): TR, Aufgabenteil (Teil II): Formelsammlung und TR	
3	03.02.2021	11:00-13:00	2018	WU 15	Energiewirtschaft	Kuck	Zindler	K	120	regulär	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	
5	03.02.2021	11:00-13:00	2018	WE 27	Energiewirtschaft	Kuck	Zindler	K	120	Wdhg.	20 Minuten ohne HM, 100 Minuten mit allen HM	
3	03.02.2021	14:00-14:45	2018	BEE 17	Umweltsysteme (Gewässerschutz)	Wilharm	Genning	K	45	regulär	TR	
4	03.02.2021	14:00-14:45	2013	BEE 15	Aquatische und terrestrische Systeme: Gewässerschutz	Wilharm	Ahrens	K	45	Wdhg.	keine	mit BEE 17 (PO 2018) Gewässerschutz (Umweltsysteme)
5	03.02.2021	14:00-14:45	2018	WU 28	Umweltsysteme (Gewässerschutz)	Wilharm	Genning	K	45	regulär		
4	03.02.2021	14:00-14:45	2015	W42 [U]	Boden- und Gewässerschutz: Gewässerschutz	Wilharm	Ahrens	K	45	regulär	keine	mit BEE 17 (PO 2018) Gewässerschutz (Umweltsysteme)
4	03.02.2021	17:00-18:00	2018	EGT 21 /EGTIP 21	Sanitärtechnik I	Grube	Wagner	K	60	regulär	keine	
4	03.02.2021	17:00-18:00	2013	EGTIP 16	Sanitärtechnik I	Grube	Wagner	K	60	regulär	keine	mit EGT 21 /EGTIP 21 (PO 2018)
5	03.02.2021	ganztägig	2013	BEE 21b	Luftreinhaltung (Abgasreinigungstechnik, Atmosphärische Prozesse, Immissionsschutz)	Genning	Schmatloch	mP		Wdhg.		mit BEE 17 (PO 2018) Luftreinhaltung (Umweltsysteme)
5	03.02.2021	ganztägig	2015	W46 [U]	Luftreinhaltung (Abgasreinigungstechnik, Atmosphärische Prozesse, Immissionsschutz)	Genning	Wilharm	mP		Wdhg.	keine	mit WU 28 (PO 2018) Luftreinhaltung (Umweltsysteme)
5	04.02.2021	8:00-9:00	2018	EGT 29/EGTIP29	Heizungstechnik II (TGAE)	Kühl	Schnieder	K	60	regulär	ein Teil ohne HM, ein Teil mit allen HM	
5	04.02.2021	8:00-9:00	2013	EGTIP 18	Heizungstechnik II (TGAE)	Kühl	Schnieder	K	60	Wdhg.	ein Teil ohne, ein Teil mit allen HM	mit EGT 29/EGTIP 29 (PO 2018)
5	04.02.2021	8:00-9:00	2013	EGT 19 /EGTIP 19	Solarunterstützte Heizung und Warmwasserbereitung (RET)	Kühl	Schnieder	K	60	Wdhg.	ein Teil ohne HM, ein Teil mit allen HM	
6	04.02.2021	8:00-9:00	2013	EGT 25/EGTIP25	WPF Auslegung von Klimaanlagen	Schnieder	von der Fecht	K	120	Wdhg.	ein Teil ohne HM, ein Teil mit allen HM	
2	04.02.2021	ganztägig	2018	WU 8/WE 8	Personalwirtschaft	Muhm	Michalke	mP		Wdhg.		
4	04.02.2021	ganztägig	2018	BEE 19	Projektmanagement	Sander	Zindler	P		regulär		
7	04.02.2021	ganztägig	2015	W37	Projektmanagement	Sander	Muhm	P		regulär		Prüfungszeit im November
5	04.02.2021	ganztägig	2013	BEE 21a	Biotechnologische Prozesse: Biotechnologische Produktionsverfahren	Ahrens	Wilharm	mP		Wdhg.		
6	04.02.2021	ganztägig	2015	W49 [U]	Anlagenbau: Anlagenplanung	Ahrens	Grube	H, R		Wdhg.		

2	05.02.2021	8:00-9:15	2018	BEE 9	Physik, Technische Mikrobiologie	Klapproth	Wilharm	K	45+30	regulär	TR
2	05.02.2021	8:00-9:15	2018	EGT 10/EGTIP 10	Physik, Technische Mikrobiologie	Klapproth	Wilharm	K	45+30	regulär	TR
1	05.02.2021	8:00-9:15	2018	SCE 4	Physik, Technische Mikrobiologie	Klapproth	Wilharm	K	45+30	regulär	TR
1	05.02.2021	8:00-9:15	2018	WU 4/WE 5	Physik, Technische Mikrobiologie	Klapproth	Wilharm	K	45+30	regulär	TR
4	05.02.2021	11:00-13:00	2015	W19	Wirtschaftsrecht II	Scholz (Fak. E)	Michalke	K	120	Wdhg.	alle amtlichen Gesetzestexte in gebundener Form, TR
5	05.02.2021	ganztägig	2013	BEE 21c	External Studies	Sander	Klapproth	R,H,P,K		Wdhg.	
1	08.02.2021	ganztägig	2018	EGT 1/EGTIP 1	Kommunikation (Rhetorik/Präsentation, Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten)	Kuck	Muhm	R, H		regulär	
1	08.02.2021	ganztägig	2018	WE 3	Kommunikation (Rhetorik/Präsentation, Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten)	Kuck	Muhm	R, H		regulär	
1	08.02.2021	ganztägig	2018	SCE 2	Kommunikation (Rhetorik/Präsentation, Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten)	Kuck	Muhm	R, H		regulär	
5	08.02.2021	ganztägig	2018	BEE 30	Umweltmanagement	Sander	Zindler	P		regulär	
5	08.02.2021	ganztägig	2018	WU 29	Umweltmanagement	Sander	Zindler	P		regulär	

Individuelle Prüfungstermine nach Absprache

1			2018	BEE 3	Technische Kommunikation	Kühl	von der Fecht	H		regulär	
1			2018	EGT 5/EGTIP 5	Technische Kommunikation	Kühl	von der Fecht	H		regulär	
1			2018	GE 3	Technische Kommunikation	Kühl	von der Fecht	H		regulär	
3			2018	BEE 17	Umweltsysteme (Luftreinhaltung)	Genning	Wilharm	H		regulär	
5			2018	WU 28	Umweltsysteme (Luftreinhaltung)	Genning	Wilharm	H		regulär	
5			2018	BEE 28	Bioreaktoren	Ahrens	Grube	H		regulär	
5			2013	BEE 18	Simulation biotechnischer Anlagen: Bioreaktoren	Ahrens	Coriand	H		Wdhg.	mit BEE 28 (PO 2018) Bioreaktoren
5			2015	W44 [U]	Bioreaktoren	Ahrens	Drescher-Hartung	H		Wdhg.	mit BEE 18 (PO 2013) Simulation (Simulation biotechnischer Anlagen)
5			2013	BEE 22	Vertiefungslabor Environmental Engineering, Vertiefungslabor Biotechnologie	Wilharm	Lehrende des Studiengangs BEE; themenabhängig und nach Absprache	P		Wdhg.	
5			2013	EGT 18/ EGTIP 18	Heizungsprojekt	Kühl	Schnieder	P		Wdhg.	
5			2013	EGT 18/ EGTIP 18	Klimaprojekt	Schnieder	von der Fecht	P		Wdhg.	
5			2018	EGT 25 /EGTIP 25	Elektroprojekt	Büchel	Boggasch	P		regulär	
5			2018	EGT 25 /EGTIP 25	Gasprojekt	Lendt	Kuck	P		regulär	
5			2018	EGT 25 /EGTIP 25	Wasserprojekt	Wagner	Grube	P		regulär	
5			2013	EGTIP 18	Gasprojekt	Lendt	Kuck	P		Wdhg.	mit EGT 25/EGTIP 25 (PO 2018)
5			2013	EGTIP 18	Sanitärtechnikprojekt	Wagner	Grube	P		Wdhg.	mit EGT 25/EGTIP 25 (PO 2018)
6			2013	EGT 26/EGTIP 26	Vertiefungsprojekt	Themaabhängig	Themaabhängig	P		Wdhg.	
5			2015	W28 [E]	Vertiefungsprojekt	Themaabhängig	Themaabhängig	P		Wdhg.	