

Erneuerbare Energien (PO 2)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
2	27	Dienstag	05.07.2022	08:30-09:30 Uhr	EG.9.1	Pflanzenbau und Standortlehre (402230)	Poetsch	KPL (K)	60 min.	5	SR-1
2	27	Dienstag	05.07.2022	08:30-09:30 Uhr	EG.5.2/3	Erneuerbare Energietechnik / Technische Thermodynamik 1 (402215)	Brunotte	K	60 min.	4	SR-1
2	27	Donnerstag	07.07.2022	10:00-10:45 Uhr	EG.8.1	Konstruktionslehre, Maschinenelemente und CAD (402225)	Thorwarth	K	45 min.	3	SR-2/3
2	27	Freitag	08.07.2022	08:00-09:30 Uhr	EG.7.1/2	Höhere Mathematik 2 / Physik 2 (402220)	Heislbetz	K	90 min.	3	SR-1
2	28	Freitag	15.07.2022	08:30-10:00 Uhr	EG.10.1/2	Grundlagen der Volkswirtschaftslehre / Mikroökonomie (402235)	Veith	KPL	90 min.	4	PC-SR 1
2		nach Vereinb.			EG.4.3	Biologie der Pflanzen (402205)	Brodbeck	PVL		3	-
2		nach Vereinb.			EG.5.1	Energietechnisches Praktikum (402210)	Brunotte	u. PL		1	-

Erneuerbare Energien (PO 3)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
2	27	Dienstag	05.07.2022	10:00-11:30 Uhr	EG.6.1/2	Analysis / Elektrodynamik (402305)	Heislbetz	K	90 min.	26	SR-2/3
2	27	Donnerstag	07.07.2022	10:00-10:45 Uhr	EG.7.1	Konstruktionslehre, Maschinenelemente und CAD (402310)	Thorwarth	KPL (K)	45 min.	25	SR-2/3
2	28	Montag	11.07.2022	10:00-10:45 Uhr	EG.8.1	Elektrotechnik (402315)	Steil	KPL (K)	45 min.	26	SR-2/3
2	28	Freitag	15.07.2022	08:30-10:00 Uhr	EG.10.1/2	Grundlagen der Volkswirtschaftslehre / Mikroökonomik (402330)	Veith	K	90 min.	17	PC-SR 1
2	29	Freitag	22.07.2022	08:00-09:30 Uhr	EG.9.1/2	Grundlagen der landwirtschaftlichen Biomasseproduktion / Grundlagen der forstlichen Biomasseproduktion (402325)	Poetsch/ Brodbeck	K	90 min.	25	Festhalle
2		nach Vereinb.			EG.8.2	Energetechnisches Praktikum (402320)	Brunotte	u.PL		26	-

Erneuerbare Energien (PO 2)

Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
4	27	Mittwoch	06.07.2022	08:00-09:30 Uhr	EH.16.1/2	Energiewirtschaft / Energierecht (404210)	Höck / Veith / Hertel	K	90 min.	26	SR-2/3
4 - ES	27	Freitag	08.07.2022	08:00-9:30 Uhr	EV1.27.1/2	Technische Thermodynamik 2 / Strömungsmechanik (434215)	Brunotte / Heislbetz	K	90 min.	17	SR-4
4 - RA	27	Freitag	08.07.2022	08:00-09:30 Uhr	EV2.32.1/2	Ernte und Bereitstellung von Forstbiomasse / Logistik 2 (444205)	Brodbeck	KPL	90 min.	2	SR-4
4 - ES	28	Dienstag	12.07.2022	09:30-11:00 Uhr	EV1.26.1/2	Technische Mechanik 1 / Technische Mechanik und Festigkeitslehre 2 (434210)	Steil	K	90 min.	20	SR-5
4	28	Donnerstag	14.07.2022	08:00-09:30 Uhr	EH.17.1	Einführung in die Arbeit mit GIS (404215)	Brodbeck	KPL	90 min.	23	PC-SR 1
4 - ES	28	Mo.+Fr.	11.+ 15.07.2022	s. besondere Einteilung	EV1.24.1	Konzepte für energetisch optimierte Gebäude (434205)	Brunotte	Pm	20 min.	17	SR-4
4	29	Donnerstag	21.07.2022	10:30-12:00 Uhr	EH.15.1/2	Verbrennungsmotoren und BHKW/ Anlagenplanung 1 (404205)	Steil	K	90 min.	24	Festhalle
4 - RA		nach Vereinb.			EV2.33.1	Fortschrittliche Anbauverfahren und alternative Nutzpflanzen (444210)	Poetsch	Pm	20 min.	2	-

Erneuerbare Energien (PO 2)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
6	27	Donnerstag	07.07.2022	08:30-09:30 Uhr	EH.19.1/2	Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik / Anlagenmanagement und Betriebsoptimierung (406210)	Thorwarth	K	60 min.	27	SR-2/3
6 - ES	27	Dienstag	05.07.2022	10:00-11:30 Uhr	EV1.28.1/2	Anlagenplanung 2 / Elektrische Maschinen, Anlagen und Netze (436205-PO2)	Steil	K	90 min.	17	SR-1
6	29	Dienstag	19.07.2022	10:00-12:00 Uhr	EH.18.1/2/ 3/4	Windkraftanlagen / Wasserkraftanlagen / Fotovoltaik / Geothermie und Solarthermie (406205)	Brunotte / Krieger / Maier	K	120 min.	27	Festhalle
6 - ES		nach Vereinb.			EV1.29.1	Projektierung von energietechnischen Anlagen (436210)	Thorwarth	Referat		16	-
6 - RA		nach Vereinb.			EV2.34.1	Biogas Prozesstechnik (446205)	Dr. Lemmer	Referat		11	-
6 - RA		nach Vereinb.			EV2.35.1	Ressourcenökonomik (446215)	Veith	Referat		9	-
6 - RA		nach Vereinb.			EV2.35.2	Nachhaltige Landnutzung (446220)	Poetsch	Referat		11	-

Erneuerbare Energien (PO 1 + PO 2)											
Außerplanmäßige Wiederholungsprüfungen											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
3	27	Dienstag	05.07.2022	10:00-11:30 Uhr	EH.11.1/2	Feuerungssysteme / Brennstofftechnik (403205)	Thorwarth	K	90 min.	401104	SR-1
3	27	Donnerstag	07.07.2022	08:30-9:30Uhr	EH.12.1/2	Qualität und Nacherntetechnologie von Agrarrohstoffen / Biogaserzeugung und -nutzung (403210)	Poetsch	K	60 min.	401302	SR-7
7	28	Mittwoch	13.07.2022	08:00-09:30 Uhr	EV1.30.1/2	BHKW 2/ Energiespeicherung (437205-PO2)	Steil / Thorwarth / Brunotte	K	90 min.	401100	SR-5