

KW	Tag	Termin	Uhrzeit	Fach	Dozent	Ort	UE	Bemerkung
42	Fr.	18.10.2019	9.00 - 17.00	Projektmanagement	N. N.	N. N.	9	
42	Sa.	19.10.2019	9.00 - 17.00	Projektmanagement	N. N.	s.o.	9	
46	Fr.	15.11.2019	9.00 - 17.00	Energiemärkte & Besonderheiten der Energiewirtschaft I	N. N.	s.o.	9	Klausur Projektmanagement (90 Min.)
46	Sa.	16.11.2019	9.00 - 17.00	Energiemärkte & Besonderheiten der Energiewirtschaft I	N. N.	s.o.	9	
49	Do.	05.12.2019	9.00 - 17.00	Energierecht & Energiepolitik	N. N.	s.o.	9	
49	Fr.	06.12.2019	9.00 - 17.00	Energierecht & Energiepolitik	N. N.	s.o.	9	
49	Sa.	07.12.2019	9.00 - 17.00	Energierecht & Energiepolitik	N. N.	s.o.	9	
03	Fr.	17.01.2020	9.00 - 17.00	Fachmathematik & Statistik	N. N.	s.o.	9	Klausur Energierecht & Energiepolitik (90 Min.)
03	Sa.	18.01.2020	9.00 - 17.00	Fachmathematik & Statistik	N. N.	s.o.	9	
07	Do.	13.02.2020	9.00 - 17.00	Energiemärkte & Besonderheiten der Energiewirtschaft II	N. N.	s.o.	9	Klausur Fachmathematik & Statistik (90 Min.)
07	Fr.	14.02.2020	9.00 - 17.00	Energiemärkte & Besonderheiten der Energiewirtschaft II	N. N.	s.o.	9	
07	Sa.	15.02.2020	9.00 - 17.00	Energiemärkte & Besonderheiten der Energiewirtschaft II	N. N.	s.o.	9	
09	Do.	27.02.2020	9.00 - 17.00	Energiemarketing & Energievertrieb	N. N.	s.o.	9	
09	Fr.	28.02.2020	9.00 - 17.00	Energiemarketing & Energievertrieb	N. N.	s.o.	9	
09	Sa.	29.02.2020	9.00 - 17.00	Energiemarketing & Energievertrieb	N. N.	s.o.	9	
13	Fr.	27.03.2020	9.00 - 17.00	Energiemärkte & Besonderheiten der Energiewirtschaft III	N. N.	s.o.	9	Klausur Energiemarketing & -vertrieb (90 Min.)
13	Sa.	28.03.2020	9.00 - 17.00	Energiemärkte & Besonderheiten der Energiewirtschaft III	N. N.	s.o.	9	
17	Fr.	24.04.2020	10.30 - 13.00	Abschlussklausur und Kursverabschiedung	-	s.o.	9	Klausur Energiemärkte & Besonderheiten der Energiewirtschaft I -III (90 Min.)
XX	XX	TT.MM.JJJJ	HH.MM - HH.MM	Mündliche Hochschulprüfung (optional)	N. N.	N. N.	je TN max. 30 Min.	

Fächer	Präsenzunterricht	Eigenstudium	Gesamt-UE
Energiemärkte & Besonderheiten der Energiewirtschaft (Em & BdE)	63	17	80
Energiemarketing & -vertrieb (Em & Ev)	27	23	50
Energierecht & Energiepolitik (Er & Ep)	27	13	40
Fachmathematik & Statistik (Fm & S)	18	22	40
Projektmanagement (Pm)	18	22	40
	<b>153</b>	<b>97</b>	<b>250</b>