

Studienablaufplan

Energie- und Umweltmanagement (B.Sc.)

[➔ Onlineversion öffnen](#)

[🔍 Weitere Hinweise zum Dokument](#)

Modul/ Lerneinheiten	SSZ	LVS	1. Sem.	2. Sem.	CP	PVL	PL	Gew.
	Ah	ges.	O/P/C/T	O/P/C/T				
6031 Umwelttechnische Grundlagen	195	105	4/3/0/0		10	Tes/1	Ms/120	2/36
6003 Businessmanagement 1	90	60			5		Ms/90	1/36
60031 Volkswirtschaft			1/1/0/0					
60032 Betriebswirtschaft			1/1/0/0					
6032 Naturwissenschaftliche Grundlagen	165	135			10			2/36
60321 Angewandte Naturwissenschaften			2/2/0/0			Tes/1	PI4s/90	1/2*
60322 Elektrotechnische Grundlagen			2/2/1/0			Tes/3	PI4sn/MC90	1/2*
6002 Mathematik	75	75	3/2/0/0		5		Ms/120	1/36
6015 Energie- und Umweltwirtschaft	90	60		2/2/0/0	5		Ms/90	1/36
6033 Climate Change and Sustainability 1	90	60			5			1/36
60331 Technology Assessment and Digital Trends				1/1/0/0			Pla	
60332 Climate Policies				1/1/0/0		Tes		
6009 Businessmanagement 2	90	60			5		Ms/90	1/36
60091 Buchführung				1/1/0/0				
60092 Kosten- und Erlösrechnung				1/1/0/0				
6034 Energietechnische Grundlagen	150	150			10			2/36
60341 Energietechnik				2/2/1/0		Tes/3	PI4sn/MC90	1/2*
60342 Regenerative Energien				2/2/1/0		Tes/3	PI4sn/MC90	1/2*
6035 Mathematik - Stochastik/ Statistik	90	60		3/1/0/0	5		Ms/120	1/36
1. und 2. Semester gesamt:	1035	765	25	26	60			12/36

PVL-Formen: Te = Testat, s = schriftlich, m = mündlich, Prüfungsformen: M = Modulprüfung, PI(4) = Prüfungsleistung (Mindestnote 4), s = schriftlich, m = mündlich, a = alternativ, sn = sonstige, A = alternativ, MC = Antwort-Wahl-Verfahren, BA = Bachelorarbeit, B = Beleg, K = Kolloquium

O = Online-Veranstaltung (SWS), P = Präsenzveranstaltung (SWS), C = Coaching (SWS), T = Tutorium (SWS), PVL = Prüfungsvorleistung, PL = Prüfungsleistung, CP = Credit Points, MNR = Modulnummer, MC = Modulcode, SWS = Semesterwochenstunden, SSZ = Selbststudienzeit, LVS = Lehrveranstaltungsstunden

Modul/ Lerneinheiten	SSZ	LVS	3. Sem.	4. Sem.	CP	PVL	PL	Gew.
	Ah	ges.	O/P/C/T	O/P/C/T				
6013 Energiemanagement 1	90	60	2/2/0/0		5		Ms/90	1/36
6014 Energie- und Umweltrecht	90	60	3/1/0/0		5		Ms/90	1/36
6036 Intercultural Business Communication	90	60			5		Ms/90	1/36
60361 Grundlagen der interkulturellen Wirtschaftskommunikation			2/0/0/0					
60362 Intercultural Training			0/2/0/0					
6037 Wahlpflicht: Angewandtes Management (1 aus 3)	90	60			5			1/36
60371 Digital Business			2/2/0/0				PI4s/90	
60372 Risikomanagement			0/4/0/0				PI4sn/B	
60373 Unternehmenslogistik			0/4/0/0				PI4s/90	
6038 Technical and Professional English for Energy and Environmental Management	90	60	0/4/0/0		5	Tem/15	Ms/90	1/36
6039 Wahlpflicht: Studium Generale	120	30			5			1/36
60391 Climate Change and Sustainability 2 (Pflicht)			0/1/1/0				PI4a	1/2*
Wahlpflichtkurs (1 aus 4)								1/2*
60392 Ringvorlesung / Dialog Kontrovers							PI4sn/B	
60393 Wirtschafts- und Sozialgeschichte							PI4s/90	
60394 Rhetoriktraining							PI4m/30	
60395 Kommunikationstraining							PI4sn/B	
6019 Energiemanagement 2	90	60		2/2/0/0	5		Ms/90	1/36
6020 Umweltmanagement 1	90	60		2/2/0/0	5		Ms/90	1/36
6040 Cooperate Communication	90	60		2/2/0/0	5		Ms/90	1/36
6022 Umweltengineering	180	120			10			2/36
60221 Umweltakustik				2/2/0/0			PI4s/120	1/2*
60222 Arbeitswissenschaften				1/2/1/0		Tes/1	PI4s/90	1/2*
6023 Umwelttechnik 1	90	60		2/2/0/0	5		Ms/90	1/36
3. und 4. Semester gesamt:	1110	690	22	24	60			12/36

PVL-Formen: Te = Testat, s = schriftlich, m = mündlich, Prüfungsformen: M = Modulprüfung, PI(4) = Prüfungsleistung (Mindesnote 4), s = schriftlich, m = mündlich, a = alternativ, sn = sonstige, A = alternativ, MC = Antwort-Wahl-Verfahren, BA = Bachelorarbeit, B = Beleg, K = Kolloquium

O = Online-Veranstaltung (SWS), P = Präsenzveranstaltung (SWS), C = Coaching (SWS), T = Tutorium (SWS), PVL = Prüfungsvorleistung, PL = Prüfungsleistung, CP = Credit Points, MNR = Modulnummer, MC = Modulcode, SWS = Semesterwochenstunden, SSZ = Selbststudienzeit, LVS = Lehrveranstaltungsstunden

Modul/ Lerneinheiten	SSZ Ah	LVS ges.	5. Sem. O/P/C/T	6. Sem. O/P/C/T	CP	PVL	PL	Gew.
6024 Einführung ins Qualitätsmanagement	90	60	2/2/0/0		5		Ms/90	1/36
6025 Umweltmanagement 2	90	60	1/2/1/0		5		Ms/90	1/36
6026 Wahlpflicht: Intercultural Competence (2 aus 4)	120	30			5			1/36
60261 Intercultural Training			0/2/0/0				PI4sn/m30 alt. PI4sn/B	1/2*
60262 Cultural and Social Theories (Engl.)			2/0/0/0				PI4m/30 alt. PI4sn/B	1/2*
60263 Interkulturalität/ Cultural Studies (Engl.)			0/2/0/0				PI4m/30 alt. PI4sn/B	1/2*
60264 weitere Fremdsprache neben Englisch (je nach Angebot)			0/2/0/0				PI4s/90	1/2*
6027 Energieengineering	165	135			10			2/36
60271 Elektroprojektierung			2/2/1/0			Tes/3	PI4sn/MC90	1/2*
60272 Energieinnovationen			2/1/1/0				PI4s/90	1/2*
6028 Umwelttechnik 2	90	60	2/2/0/0		5		Ms/90	1/36
6029 Praxismodul (8 Wochen)	450	0			15		Msn/B	2/36
6030 Bachelorprojekt (12 Wochen)	450	0			15			4/36
60301 Bachelorarbeit							BA	2/3*
60302 Bachelorkolloquium							PI4sn/K30	1/3*
5. und 6. Semester gesamt:	1455	345	23	0	60			12/36

PVL-Formen: Te = Testat, s = schriftlich, m = mündlich, Prüfungsformen: M = Modulprüfung, PI(4) = Prüfungsleistung (Mindestnote 4), s = schriftlich, m = mündlich, a = alternativ, sn = sonstige, A = alternativ, MC = Antwort-Wahl-Verfahren, BA = Bachelorarbeit, B = Beleg, K = Kolloquium

O = Online-Veranstaltung (SWS), P = Präsenzveranstaltung (SWS), C = Coaching (SWS), T = Tutorium (SWS), PVL = Prüfungsvorleistung, PL = Prüfungsleistung, CP = Credit Points, MNR = Modulnummer, MC = Modulcode, SWS = Semesterwochenstunden, SSZ = Selbststudienzeit, LVS = Lehrveranstaltungsstunden