

Studienablaufplan

Energie- und Umweltmanagement (B.Sc.)

[➔ Onlineversion öffnen](#)

Modul/ Lerneinheiten	SSZ Ah	LVS ges.	1. Sem. V/S/P/T	2. Sem. V/S/P/T	CP	PVL	PL	Gew.
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
60323 Energieumwandlung und-gewinnung im Erdsystem			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			PI4sn/B alt. PI4s/90	
60332 Climate Policies				1/1/0/0		Tes/1		
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, T = Testat, 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, V = Vortrag

V = Vorlesung (SWS), S = Seminar/Übung (SWS), P = Praktikum (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.	3. Sem. V/S/P/T	4. Sem. V/S/P/T	CP	PVL	PL	Gew.
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
6041 Climate Change und Sustainability 2	90	60			5			1/36
60411 Klimawandelfolgen und nachhaltige Anpassung			1/1/0/0				PIs/90	
60412 Technik, Umwelt, Nachhaltigkeit II			1/1/0/0			T/1		
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:	1080	720	24	24	60			12/36

PVL-Formen: Te = Testat, s = schriftlich, m = mündlich, T = Testat, 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, V = Vortrag

V = Vorlesung (SWS), S = Seminar/Übung (SWS), P = Praktikum (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. V/S/P/T	6. Sem. V/S/P/T	CP	PVL	PL	Gew.
6039 Wahlpflicht: Studium Generale (2 aus 8)	120	30			5			1/36
60398 Dialog Kontrovers			2/0/0/0				Plsn/B	1/2*
60392 Ringvorlesung			2/0/0/0				Plsn/B	1/2*
60393 Wirtschafts- und Sozialgeschichte			2/0/0/0				Pls/90	1/2*
60396 Wissenschaftliches Arbeiten und Schreiben			0/2/0/0				Plsn/B	1/2*
60395 Kommunikationstraining			0/2/0/0				Plsn/B	1/2*
60394 Rhetorik- und Präsentationstraining			0/2/0/0				Plsn/V	1/2*
60397 TK-Mentaltraining - Stressfrei Studieren			0/2/0/0				Plsn/B	1/2*
60399 Planspiel			0/0/0/2				Plsn/B	1/2*
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
60265 History of Film and TV in the US and Western Europe (engl.)			2/0/0/0				Plm/30	1/2*
60263 Television Series and Cultural Studies (engl.)			0/2/0/0				Plm/30	1/2*
60261 Intercultural Training (engl.)			0/2/0/0				Plsn/B	1/2*
60264 weitere Fremdsprache neben Englisch (je nach Angebot)			0/2/0/0				Pls/90	1/2*
6027 Energieengineering	165	135			10			2/36
60271 Elektroprojektierung			2/2/1/0			Tes/3	Pl4sn/MC90	1/2*
60272 Energieinnovationen			2/1/1/0				Pl4s/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							Pl4sn/K30	1/3*
5. und 6. Semester gesamt:	1485	315	21	0	60			12/36

PVL-Formen: Te = Testat, s = schriftlich, m = mündlich, T = Testat, 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, V = Vortrag

V = Vorlesung (SWS), S = Seminar/Übung (SWS), P = Praktikum (SWS), T = Tutorium (SWS), PVL = Prüfungsvorleistung, PL = Prüfungsleistung, CP = Credit Points, MNR = Modulnummer, MC = Modulcode, SWS = Semesterwochenstunden, SSZ = Selbststudienzeit, LVS = Lehrveranstaltungsstunden