

Erste Satzung zur Änderung der
Studien- und Prüfungsordnung
für den Bachelorstudiengang
Energie- und Umweltmanagement
an der Hochschule Mittweida

Vom 27. März 2024

Auf Grund von § 34 Abs. 1 Satz 1, 36 Abs. 1 des Gesetzes über die Freiheit der Hochschulen im Freistaat Sachsen (Sächsisches Hochschulfreiheitsgesetz - SächsHSFG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 15. Januar 2013 (SächsGVBl. S. 3), zuletzt geändert durch Artikel 5 des Gesetzes vom 17. Dezember 2020 (SächsGVBl. S. 731), erlässt die Hochschule Mittweida diese Satzung.

Artikel 1

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Energie- und Umweltmanagement an der Hochschule Mittweida vom 27. September 2019 wird wie folgt geändert:

1.

Paragraf 35 wird wie folgt geändert:

An Abs. 1 wird folgender Satz angefügt: „Für Studenten, die ihr Studium vor dem 1. September 2021 aufgenommen haben, gilt der Studienablaufplan (Anlage) in seiner am 31. August 2021 geltenden Fassung fort.“

2.

Die Anlage erhält die aus dem Anhang zu dieser Satzung erkenntliche Fassung.

Artikel 2

Diese Satzung tritt mit Wirkung vom 1. September 2021 in Kraft. Sie wird im Mitteilungsblatt der Hochschule Mittweida und im Internetportal www.hs-mittweida.de/ordnungen veröffentlicht.

Ausgefertigt auf Grund des Fakultätsratsbeschlusses vom 20. März 2024 und der Genehmigung des Rektorates vom 26. März 2024.

Mittweida, den 27. März 2024

Der Rektor
der Hochschule Mittweida

Prof. Dr. rer. oec. Volker Tolkmitt



Studienablaufplan

Energie- und Umweltmanagement (B.Sc.)

[Onlineversion öffnen](#)

| Modul/ Lerneinheiten | SSZ | LVS | 1. Sem. | 2. Sem. | CP | PVL | PL | Gew. |
|---|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|-------|-------------------------|--------------|
| | Ah | ges. | V/S/P/T | V/S/P/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 |
| 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 | LVS | 3. Sem. | 4. Sem. | CP | PVL | PL | Gew. |
|---|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|--------|----------|--------------|
| | Ah | ges. | V/S/P/T | V/S/P/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 |
| 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 | LVS | 5. Sem. | 6. Sem. | CP | PVL | PL | Gew. |
|---|-------------|------------|----------------|----------|-----------|-------|--------------|--------------|
| | Ah | ges. | V/S/P/T | V/S/P/T | | | | |
| 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 | 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: | 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