Hochschule Trier FACHBEREICH Bauen + Leben Fachrichtung Gebäude-, Versorgungs- und Energietechnik (GVE)

Stand: 19.03.2024

35036 B.Eng. Technische Gebäudeausrüstung und Versorgungstechnik

B.Eng. Technische Gebäudeausrüstung und Versorgungstechnik (dual)

B.Eng. Technische Gebäudeausrüstung und Versorgungstechnik (berufsbegleitend)

34988 B.Eng. Energietechnik - Regenerative und Effiziente Energiesysteme

BACHELORPRÜFUNGEN im SS 2024

Hauptprüfungen (HP), Nachprüfungen (NP) sowie Studienleistungen

Tag	Datum	Uhrzeit							
		von	bis	Raum	Fach	Prüfungsnummer	Dozent	Sem.	HP / NP
Do	28.03.2024	10:00	11:00	A305	Wasseraufbereitung und -versorgung I (alte PO)	21155	Prof. Wilhelm	4	NP
Mi	17.04.2024	15:45	17:15	A315	Mathematik I	21133	Prof. Neumeister	2	NP
Mi	24.04.2024	15:45	17:15	A315	Physik	21132	Prof. Neumeister	2	NP
Fr	03.05.2024	14:00	16:00	A315	Elektrotechnik II	36159	Prof. Bühler	4	NP
Мо	06.05.2024	15:45	17:15	A312	Betriebswirtschaftslehre I	36173	Prof. Bühler	6	NP
Mi	08.05.2024	14:00		A314	Praxissemestervorträge (Pflichtveranstaltung)			4	
Mi	15.05.2024	15:45	17:15	A314	Werkstofftechnik	21137	Prof. Neumeister	4	NP
Fr	17.05.2024	14:00	15:30	A315	Wasserversorgung I	36153	Prof. Wilhelm	4	NP

Mi	29.05.2024	14:00	16:00	A315	Technische Mechanik I + TM (alte PO) 34984 / 21138 Prof. Döring		2	NP	
Мо	03.06.2024	15:45	17:15	A315	RegEn-Wind/PV + Reg. Energiesysteme III	21185 / 36172	Prof. Bühler	6	NP
Do	06.06.2024	11:30	12:45	A314	Heizungstechnik (alte PO) + Heizungstechnik I	21147 / 36155	Prof. Gossen	4	NP
Fr	07.06.2024	10:00	12:00	A314	Technische Fluidmechanik I	34985	LB Licznerski	2	NP
Fr	07.06.2024	08:00	09:30	A315	Kältetechnik	21164	Prof. Massa	6	NP
Do	13.06.2024	11:30	12:45	A314	Reg.En-Biomasse + Reg. Energiesysteme II	21189 / 36157	Prof. Gossen	4	NP
Di	18.06.2024	14:00	15:30	A315	Technische Thermodynamik I	21141 / 34986	Prof. Reindorf	2	NP
Mi	19.06.2024	15:45	17:45	A314	Technische Mechanik II + Anlagentechnik (alte PO)	36152 / 21143	Prof. Döring	4	NP
Mi	26.06.2024	15:45	17:15	A315	Wärmeübertragung	21146	Prof. Reindorf	4	NP
Мо	15.07.2024	10:00	11:30	A315	Klimatechnik I	21159 / 36161	Prof. Massa	4	HP
Di	16.07.2024	10:00	11:30	A315	Sanitärtechnik	21163	LB Freydag	6	HP
Мо	22.07.2024	10:00	11:30	A315	Klimatechnik II	11574 / 21161	Prof. Massa	6	HP
Di	23.07.2024	10:00	11:30	A315	Technische Thermodynamik II + alte PO	26150 / 21141	Prof. Reindorf	2	HP
Mi	24.07.2024	09:00	11:00	A315	Bauphysik und Energieeinsparverordnung 361		Prof. Thewes	4	HP
Fr	26.07.2024	10:00	11:30	A315	Mess- und Regelungstechnik I	36164	Prof. Müller-Eping	4	HP
Мо	29.07.2024	10:00	11:15	A315	Energiewandlungssysteme + alte PO 21186 / 36167 Prof. Gossen		Prof. Gossen	6	HP
Di	30.07.2024	10:00	11:30	A315	Mathematik II 21134 / 36146 Prof. Reindorf		2	HP	
Мо	05.08.2024	09:45	11:15	A315	Chemie / Wasserchemie 21135 / 36147 Prof. Wilhelm		2	HP	

Мо	05.08.2024	14:00	16:00	A315	Recht I 36182		LB Seus	4	HP
Fr	09.08.2024	10:00	11:15	A315	Heizungstechnik II	36184	Prof. Gossen	4	HP
Мо	12.08.2024	09:00	11:00	A315	Wasserversorgung II + alte PO	21156 / 36174	Prof. Wilhelm	6	HP
Di	13,08.2024	10:00	11:30	A315	Chemische Verfahrenstechnik	16287	Prof. Reindorf	2	HP
Fr	16.08.2024	09:00	10:30	RZ/G04	CAE zusammen mit Informatik I	21130 / 34983	LB Rohleder	2	HP
Mo	19.08.2024	10:00	11:30	A315	Mess- und Regelungstechnik II	21152 / 36165	Prof. Bühler	6	HP
Di	20.08.2024	10:00	11:30	A315	Kraft- und Arbeitsmaschinen + alte PO	21144 / 36160	Prof. Döring	4	HP
Mi	21.08.2024	10:00	12:00	A315	Regenerative Energiesysteme I	21183 / 36170	Prof. Bühler	6	HP
Fr	23.08.2024	10:00	12:00	A315	Elektrotechnik I	36151	Prof. Bühler	2	HP
Di	27.08.2024	10:00	11:30	A315	Grundlagen der Gastechnik / Gastechnik I	21145 / 36163	Prof. Döring	4	HP
Do	29.08.2024	10:00	12:00	A315	Technische Fluidmechanik II + alte PO	21139 / 36149	LB Licznerski	2	HP
Fr	30.08.2024	10:00	11:15	A315	Energiespeicher	36169	Prof. Bühler	6	HP

Bei hier nicht aufgeführten Modulen müssen sich Studierende, die an einer Prüfung teilnehmen möchten, bis zum 26. April 2024 dazu im Sekretariat (Frau Mertes) melden.

Die Regelungen zu den Prüfungseinsichten werden von den Prüfenden jeweils bekannt gemacht.

Dieser Prüfungsplan stellt auch die Bestellung der Prüfer zu den jeweiligen Modulen nach den Prüfungsordnungen dar.

Studien- und andere Prüfungsleistungen im SS 2024

Dezeicheung	Drüfungenummer	Prüfer	Sem.	Anmeldung im QIS		Art der Leietung	Abgabetermin
Bezeichnung	Prüfungsnummer			von	bis	Art der Leistung	Abgabetermin
Laborpraktikum Chemie	21136 / 36148	Prof. Wilhelm		11.03.2024	11.04.2024	Anwesenheitspflicht	
Laborpraktikum Wasseraufbereitung und -versorgung II	21158 / 36175	Prof. Wilhelm		11.03.2024	11.04.2024	Anwesenheitspflicht	
Laborpraktikum Heizungstechnik II + Vortrag	21150 / 36185	Prof. Gossen		11.03.2024	11.04.2024	Anwesenheitspflicht	
Laborpraktikum Mess- und Regelungstechnik II	21154 / 36166	Prof. Fromm		11.03.2024	11.04.2024	Anwesenheitspflicht	
Laborpraktikum Energiewandlungssysteme	21187 / 36168	Prof. Gossen		11.03.2024	11.04.2024	Anwesenheitspflicht	
Laborpraktikum Klimatechnik I	21162 / 36162	Prof. Massa		11.03.2024	11.04.2024	Anwesenheitspflicht	
Delphi Projekt	21131	LB Rohleder		02.04.2024	01.08.2024		
Schall- und Brandschutz	36186	Prof. Massa		02.04.2024	12.04.2024	Seminararbeit	28.06.2024
Schall- und Brandschutz	36186	Prof. Massa				10:00 Uhr Präsentation der Seminararbeit	09.07.2024
Methoden wissenschaftlichen Arbeitens + alte PO	21129 / 34982	Prof. Gossen		02.05.2024	24.05.2024	Abgabe Seminararbeit	01.07.2024
Recht II	36183	Prof. Döring		02.05.2024	24.05.2024	Abgabe Seminararbeit	26.07.2024
CAE zusammen mit Informatik I	21130 / 34983	LB Rohleder		02.04.2024	09.08.2024	Klausur	

Weitere Informationen zur Art der Studienleistung und zum Ablauf der Lehrveranstaltungen erhalten Sie von den Dozent*innen.