



Prüfungsplan WS 2023/2024

Studiengang Internationale Energiewirtschaft (IEW)

Überprüfen Sie anhand Ihres Leistungsnachweises (online), ob Sie für alle Prüfungen angemeldet sind.

Termin	Fach	Semester	Prüfer/in	Raum
Do 25.01.2024 14:00 - 15:30	Elements of Complex Systems Simulation / Simulation	EWI, EIM, IEW, Wiso	Iniotakis	A204
Do 25.01.2024 14:00 - 15:30	Intelligente Solar- und Speicherelektronik	EST, IEW, MC, MB, ET, MT, WI	Adelmann	Q123
Do 25.01.2024 17:25 - 18:55	Project Management	EWI, EIM, IEW, Wiso	Iniotakis	A204
Di 30.01.2024 10:00 - 11:30	Datenbanken + Datenbank-Grundlagen + Einführung in Datenbanken	IG2, WIF2, WF2, INF2, IEW, EW12, EIM2	Hering	Aula (vorne)
Do 01.02.2024	Energiesysteme in Industrie und Gewerbe / Industrielle Energiekonzepte / Energy Efficiency	EST, IEW, EIM3, EW13, MB, ENT, EWT	Kleiser	nur Wdhl., mündlich, Termin nach Absprache
Fr 09.02.2024 10:00 - 11:30	Mathematik 2	DP2, PM2, EW12, EIM2, IEW2	Severin	B109
Sa 10.02.2024 10:00 - 11:30	Kraftwerkstechnik	IEW3	Böhm	parallel zu Konstruktion 2 (DP/PM) Q259
Mo 12.02.2024 08:00 - 18:00	Data Warehousing / Analytics for Energy Data (mdl. Prüfung, lt. Liste)	WF5, CTS, INF, EWI, EIM, IEW	Herbort	Q259
Di 13.02.2024 08:00 - 18:00	Data Warehousing / Analytics for Energy Data (mdl. Prüfung, lt. Liste)	WF5, CTS, INF, EWI, EIM, IEW	Herbort	Q259
Di 13.02.2024 08:00 - 09:30	Physik 2 (EWI/EIM), Thermodynamik (DP/PM/PO), Angewandte Thermodynamik (EE)	DP2, PM2, PO2, EW12, EIM2, IEW2, EE	Müller	Aula
Do 15.02.2024 10:30 - 12:00	Operations Research	IEW3	Schlüter	B207, Wdhl., mündlich
Do 15.02.2024 14:00 - 15:30	Energiewirtschaft	EW11, EIM1, IEW1	Graeber	W2302
Fr 16.02.2024 08:00 - 18:00	Data Warehousing / Analytics for Energy Data (mdl. Prüfung, lt. Liste)	WF5, CTS, INF, EWI, EIM, IEW	Herbort	Q259