

Prüfungsraster Bachelor Energietechnik PO 2021

Module	Wintersemester		Sommersemester	
	VorTermin	NachTermin	VorTermin	NachTermin
Mathematik I		NT		NT
Physik	VT		VT	
Blue Engineering E <i>(Leistungsnachweis)</i>	Prüfung läuft innerhalb des Semester		Prüfung läuft innerhalb des Semester	
Energiesystemtechnik I <i>(Leistungsnachweis)</i>				
Werkstoffkunde	VT		VT	
Technische Mechanik	VT			NT
Grundlagen der Chemie		NT		NT
Mathematik II	VT		VT	
Strömungstechnik		NT	VT	
Thermodynamik		NT	VT	
Elektrotechnik		NT		NT
Konstruktionselemente und CAD		NT		NT
Steuerungs- und Regelungstechnik	VT		VT	
Wärmeübertragung	VT		VT	
Feuerungstechnik	VT		VT	
Fluidenergiemaschinen		NT		NT
Elektrische Energietechnik		NT		NT
Gasnetze	VT		VT	
Energiesystemtechnik II <i>Wasserstoff</i>	VT		VT	
Kraftwerkstechnik		NT		NT
Regenerative Energien I <i>Biomasse, Mobilität, Kraft-Wärme-Kopplung</i>		NT		NT
Regenerative Energien II <i>Wasser - und Windenergie</i>	VT		VT	
Immissionsschutz in der Energietechnik	VT		VT	
Energiespeicher	VT		VT	
Prozessenergie	VT		VT	
Energiesystemtechnik III <i>Wärmeübertrager & Wärmenetze</i>	VT		VT	
Regenerative Energien III <i>Solarthermie & Photovoltaik</i>	VT		VT	
Wahlpflichtmodule I und II	VT			NT
Bachelorseminar (Wissenschaftl. Arbeiten) <i>(Leistungsnachweis)</i>	Prüfung läuft innerhalb des Semester		Prüfung läuft innerhalb des Semester	

Prüfungsraster Bachelor Gebäudetechnik PO 2021

Module	Wintersemester		Sommersemester	
	VorTermin	NachTermin	VorTermin	NachTermin
Mathematik I		NT		NT
Physik	VT		VT	
Grundlagen der BWL		NT		NT
Werkstoffkunde	VT		VT	
Smart Building Engineering I (<i>Leistungsnachweis</i>)	Prüfung läuft innerhalb des Semester		Prüfung läuft innerhalb des Semester	
Technische Mechanik	VT			NT
Grundlagen der Chemie		NT		NT
Mathematik II	VT		VT	
Strömungstechnik		NT	VT	
Thermodynamik		NT	VT	
Elektrotechnik		NT		NT
Konstruktionselemente und CAD		NT		NT
Steuerungs- und Regelungstechnik	VT		VT	
Feuerungstechnik	VT		VT	
Smart Building Engineering II (<i>Leistungsnachweis</i>)	Prüfung läuft innerhalb des Semester		Prüfung läuft innerhalb des Semester	
Wärmeübertragung	VT		VT	
Energetische Gebäudebewertung	VT		VT	
Gastechnik		NT		NT
Gebäudeautomation		NT		NT
Wahlpflichtmodul I	VT		VT	
Raumluftechnik	VT		VT	
Raumluftechnik	VT		VT	
Sanitärtechnik		NT		NT
Heizungstechnik	VT		VT	
Kältetechnik		NT		NT
Wahlpflichtmodul II	VT			NT
Integriertes Planen	VT		VT	
Anlagenautomation und GA Planung	VT		VT	
Baurecht	VT		VT	
Gebäude-Energietechnik (<i>Leistungsnachweis</i>)	Prüfung läuft innerhalb des Semester		Prüfung läuft innerhalb des Semester	
Wahlpflichtmodul III	VT		VT	
Bachelorseminar (Wissenschaftl. Arbeiten) (<i>Leistungsnachweis</i>)	Prüfung läuft innerhalb des Semester		Prüfung läuft innerhalb des Semester	

Prüfungsraster Bachelor Umwelttechnik PO 2021

Module	Wintersemester		Sommersemester	
	VorTermin	NachTermin	VorTermin	NachTermin
Mathematik I		NT		NT
Physik	VT		VT	
Blue Engineering E (<i>Leistungsnachweis</i>)	Prüfung läuft innerhalb des Semester		Prüfung läuft innerhalb des Semester	
Energiesystemtechnik I (<i>Leistungsnachweis</i>)				
Werkstoffkunde	VT		VT	
Technische Mechanik	VT			NT
Grundlagen der Chemie		NT		NT
Mathematik II	VT		VT	
Strömungstechnik		NT	VT	
Thermodynamik		NT	VT	
Elektrotechnik		NT		NT
Konstruktionselemente und CAD		NT		NT
Angewandte Biologie	VT		VT	
Angewandte Chemie	VT		VT	
Verfahrenstechnik I	VT		VT	
Stadthydrologie und Gewässerschutz		NT		NT
Abfall- und Recyclingwirtschaft	VT		VT	
Verfahrenstechnik II	VT		VT	
Regenerative Energien I <i>Biomasse, Mobilität, Kraft-Wärme-Kopplung</i>		NT		NT
Regenerative Energien II <i>Wasser - und Windenergie</i>	VT		VT	
Energiespeicher	VT		VT	
Regenerative Energien III <i>Solarthermie & Photovoltaik</i>	VT		VT	
Abwassertechnik	VT		VT	
Immissionsschutz	VT		VT	
Wasserversorgung	VT		VT	
Wahlpflichtmodul III und IV	VT			NT
Bachelorseminar (Wissenschaftl. Arbeiten) (<i>Leistungsnachweis</i>)	Prüfung läuft innerhalb des Semester		Prüfung läuft innerhalb des Semester	