

Hörsaaleinteilung WS 2022/2023 während der Vorlesungszeit
Bio- und Umweltverfahrenstechnik (BU) – Energietechnik, Energieeffizienz und Klimaschutz (EEK) – Erneuerbare Energien (EN)
Energietechnik und Energieeffizienz (EZ) – Innovationsfokussierter Maschinenbau (IN) – International Energy Engineering (IEE)
Ingenieurpädagogik Metall (IPM) – Kunststofftechnik (KT) – Mechatronik und digitale Automation (MA) – Maschinenbau (MB)
Motorsport Engineering (MO) – Patentingenieurwesen (PI) Umwelttechnologie (UM) – Umwelttechnik (UT)
Studiengangspezifische Wahlpflichtfächer (SSW)

Datum	Beginn	Ende	StdG und Sem	SPO	anzumeldendes Fach der Prüfung	Anmeld.	Hörsaal	1. Prüfer
Montag, 16.01.2023								
16.01.2023	16:00	17:00	SSW/AWPM7	SSW/AWPM	Technische Akustik	9	MBUT 202	Mändl
Dienstag, 17.01.2023								
17.01.2023	18:30	19:30	SSW/AWPM6	SSW/AWPM	Energieeffizienz in Gebäuden II	5	MBUT 221	Späte
Mittwoch, 18.01.2023								
18.01.2023	16:00	17:00	SSW/AWPM6	SSW/AWPM	Stochastische Prozesse	2	MBUT 116	Schmid
Donnerstag, 19.01.2023								
19.01.2023	16:00	17:00	SSW/AWPM7	SSW/AWPM	Aktuelle Themen der Energiewirtschaft	8	MBUT 222	Prechtl
Freitag, 20.01.2023								
20.01.2023	16:00	17:00	SSW/AWPM7	SSW/AWPM	Einführung in das Management für Ingenieure	8	MBUT 220	Wolf
20.01.2023	18:30	20:00	Brückenmodul ohne	ohne	Deepening of Scientific Knowledge	11	MBUT 220	Lechner
Die Hörsaaleinteilung für alle Klausuren/Prüfungen im Prüfungszeitraum (23.01. - 14.02.2023) werden direkt nach Fertigstellung veröffentlicht, voraussichtlich am Montag, den 16.01.2023								