

5. Semester Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen WS 2022/2023

Prüfungsordnung 2018

Stand: 27.09.2022

Modul	Dozent	Zeit und Raum	
		Studienschwerpunkt Energietechnik	Studienschwerpunkt Produktionstechnik
21: Technischer Studienschwerpunkt			
Energienetze und Energiespeichertechniken <u>Prüfung:</u> Klausur 2 h	Prof. Dr. Holler M.Eng. Salaymeh	Freitag, 09.45-13.00 Uhr Raum 104	
Werkstofftechnik <u>Prüfung:</u> Klausur 2 h + Lab.	Prof. Dr. Rossel Prof. Dr. Rossel Dipl.-Ing. Bachmann Dr. Würzberg		Donnerstag, 09.50-13.10 Uhr GÖB_E02 Laborteil: GÖD_E03 Donnerstag, 13.45-15.15 Uhr nach gesondertem Zeitplan
22: Technischer Studienschwerpunkt: Seminar			
Produktionstechnik	Diverse		Präsentation der Referate nach gesondertem Plan
Energietechnik <u>Prüfung:</u> Referat	M.Eng. Pelda M.Eng. Salaymeh	Präsentation der Referate nach gesondertem Plan	
23: Informatik			
	Dipl. Wirtsch.-Inf. Michalak	<u>1. Semesterhälfte (04.10. - 15.11.)</u> Montag, 11.30-13.00 PC-Pool 201 Montag, 14.00-17.15 Uhr, Raum E04 <u>2. Semesterhälfte (22.11. - 31.01.)</u> Montag, 14.00-15.30 Uhr, Raum E04 Montag, 09.45-13.00 Uhr PC-Pool 201	
<u>Prüfung:</u> Klausur 2 h			
24: Projektmanagement I und Personalmanagement			
Projektmanagement	Prof. Dr. Brüseke	Donnerstag, 09.45-13.00 Uhr Raum E05	Mittwoch, 09.45-13.00 Uhr Raum 104
Personalmanagement <u>Prüfung:</u> Klausur 1,5 h	Dr. Ahlbrecht	Donnerstag, 14.00-15.30 Uhr Raum E05	Mittwoch, 08.00-09.30 Uhr Raum 104
25: Wahlpflichtfach			
Entrepreneurship	Prof. Dr. Brüseke	Dienstag, 09.45-13.00 Uhr, Raum 104	
Formula Student	Prof. Dr. Bußmann	Mittwoch, 14.00-17.15 Uhr, Fakultät I	
Investitionsgütermarketing	Prof. Dr. Eberhard-Yom	Mittwoch, 15.00-18.15 Uhr Online-Veranstaltung	
Qualitätsmanagement	Prof. Dr. Harms	Dienstag, 14.00-17.15 Uhr, Raum 104	

Gebäude B+C befinden sich an der Fakultät Ingenieurwissenschaften und Gesundheit, Von-Ossietzky-Str. 99
Gebäude J befindet sich am Alva-Myrdal-Weg 2 (ca. 300 m unterhalb der Fakultät I entfernt).