

Prüfungstermine für die
Master-Prüfung Wirtschaftsingenieur
II / 2025
nach der PO vom 08.08.2018

Klausurzeitraum: Mo., 16.06. - Fr., 10.10.2025

Wahlpflichtmodule in den technischen Kompetenzbereichen

Die Anmeldung zu den Pflichtmodulen, Wahlpflichtmodulen und Wahlmodulen erfolgt über das Online-Portal im Zeitraum 15.05.25 - 31.05.2025. Die Prüfungstermine der Wahlmodule erfragen Sie bitte an den entsprechenden Instituten.

Pflichtmodule

Operations Research	Mo., 16.06.2025	16.30 – 17.30 Uhr
Privatrecht	Do., 24.07.2025	08.00 – 10.00 Uhr
Schließende Statistik	Fr., 01.08.2025	15.30 – 17.00 Uhr

Wahlpflichtmodule

<u>Kompetenzbereich</u>	<u>Datum:</u>	<u>Uhrzeit:</u>
<u>Digitalisierung/Automatisierung:</u>		
Digitale Bildverarbeitung	Do., 24.07.2025	16.00 – 18.30 Uhr
Data- and AI-driven Methods in Engineering	Fr., 25.07.2025	08.00 – 10.00 Uhr
Regelungstechnik II (MB)	Mo., 04.08.2025	12.00 – 14.00 Uhr
Regelungstechnik II (ET)	Fr., 08.08.2025	16.30 – 19.00 Uhr
Rechnernetze	Do., 28.08.2025	13.00 – 16.00 Uhr
Digitalschaltungen der Elektronik	Do., 11.09.2025	11.00 – 13.30 Uhr
Kognitive Logistik	Im SoSe mündlich	
<u>Kompetenzbereich Elektrische Energietechnik:</u>		
Elektrische Antriebssysteme	Mo., 28.07.2025	14.00 – 16.30 Uhr
Leistungselektronik I	Mo., 18.08.2025	14.00 – 16.00 Uhr
Elektrische Energieversorgung I	Fr., 29.08.2025	09.00 – 12.00 Uhr
Elektrische Energiespeichersysteme	Mi., 03.09.2025	10.30 – 12.30 Uhr
Hochspannungstechnik I	Mo., 08.09.2025	12.00 – 15.00 Uhr
Elektrothermische Verfahren	mündlich	

<u>Kompetenzbereich</u>	<u>Datum:</u>	<u>Uhrzeit:</u>
<u>Fahrzeugtechnik:</u>		

Automobilelektronik I – Antriebsstrang	mündlich	
Mechatronische Systeme	Do., 31.07.2025	08.00 – 11.00 Uhr
Leistungselektronik I	Mo., 18.08.2025	14.00 – 16.00 Uhr
Fahrzeug-Fahrweg-Dynamik	Fr., 22.08.2025	08.00 – 10.00 Uhr
Verbrennungsmotoren I	Fr., 22.08.2025	14.00 – 16.00 Uhr
Prozesskette im Automobilbau – Vom Werkstoff zum Produkt	Di., 26.08.2025	08.00 – 10.00 Uhr

<u>Kompetenzbereich Medizintechnik:</u>	<u>Datum:</u>	<u>Uhrzeit:</u>
Sensoren in der Medizintechnik	Di., 22.07.2025	12.00 – 14.00 Uhr
Biomedizinische Technik I	Fr., 01.08.2025	09.00 – 11.00 Uhr
Computer- und roboterassistierte Chirurgie	Mo., 04.08.2025	14.30 – 16.30 Uhr
Biokompatible Werkstoffe	Mi., 06.08.2025	15.30 – 17.30 Uhr
Bildgebende Systeme für die Medizintechnik	Mo., 18.08.2025	08.00 – 10.00 Uhr
Elektromagnetik in Medizintechnik und EMV	mündlich	

<u>Kompetenzbereich Produktionstechnik:</u>	<u>Datum:</u>	<u>Uhrzeit:</u>
Produktions- und Arbeitsgestaltung	Mi., 30.07.2025	15.00 – 17.00 Uhr
Industrieroboter für die Montagetechnik	Di., 05.08.2025	14.30 – 16.30 Uhr
Spanen - Modelle, Methoden und Innovationen	Do., 14.08.2025	12.00 – 14.00 Uhr
Transporttechnik	Fr., 15.08.2025	08.00 – 10.00 Uhr
Produktionsmanagement und –logistik	Mo., 25.08.2025	12.30 – 14.30 Uhr
Entwicklungsmethodik – Produktentwicklung I	Do., 28.08.2025	09.00 – 11.00 Uhr

<u>Kompetenzbereich Robotik/Mechatronik:</u>	<u>Datum:</u>	<u>Uhrzeit:</u>
Robotik I	Fr., 25.07.2025	12.30 – 14.30 Uhr
Mechatronische Systeme	Do., 31.07.2025	08.00 – 11.00 Uhr
Regelungstechnik II (MB)	Mo., 04.08.2025	12.00 – 14.00 Uhr
Industrieroboter für die Montagetechnik	Di., 05.08.2025	14.30 – 16.30 Uhr
Robotik II	Mi., 06.08.2025	08.00 – 10.30 Uhr
Regelungstechnik II (ET)	Fr., 08.08.2025	16.30 – 19.00 Uhr
Technische Mechanik IV	Do., 14.08.2025	16.00 – 18.00 Uhr

Kompetenzbereich Thermische**Energietechnik:**

	<u>Datum:</u>	<u>Uhrzeit:</u>
Gemisch- und Prozessthermodynamik	mündlich	
Erneuerbare Energien	Mi., 13.08.2025	14.00 – 16.00 Uhr
Nachhaltige Verbrennungstechnik	Mi., 20.08.2025	08.00 – 10.30 Uhr
Grundlagen der Turbomaschinen	Mi., 20.08.2025	14.00 – 16.00 Uhr
Verbrennungsmotoren I	Fr., 22.08.2025	14.00 – 16.00 Uhr
Strömungsmechanik II	Mo., 25.08.2025	16.00 – 18.00 Uhr

April 2025