

Prüfungsplan Wintersemester 24/25 s c h r i f t l i c h e Prüfungen in der Zeit
vom 06.01.2025 bis 24.01.2025
- Klausurenplan -

Januar 2025		Wirtschaftsingenieurwesen PO 12 + 19								
Tag	Zeit	Min.	Fach	Sem.	PO 12	PO 19	Erstprüfer/Zweitprüfer	Ort/Raum	Anzahl	
Montag, 06.01.2025	11.00	90'	Mathe I	1.		x	Bender / Fitschen-Lischewski	C 131, C 135	69	
Dienstag, 07.01.2025	11.00	90'	Elektro- und Prozesstechnik (Elektrotechnik / Prozesstechnik)	4.		x	Köhring / Juraschek	D 221	4	
Mittwoch, 08.01.2025	8.30	90'	Konstruktionsmethodik	3.		x	Becker / Backofen	D 108	27	
	11.00	90'	Statistik	2.	Wdh.	x	Bender / Fitschen-Lischewski	D 121	5	
Donnerstag, 09.01.2025	8.30	90'	Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen (Grdl. BWL/ Grdl. VWL)	1.	Wdh.	x	Hurth / Kirchhoff	D 112, D 209, D 220	60	
	11.00	90'	Betriebsorganisation	5.		x	Hoffmann /	D 202	25	
	14.00	60'	Makroökonomie für Wirtschaftsingenieure	WPF	x	x	Broer / Meyer	C 234	7	
Freitag, 10.01.2025	8.30	90'	Nachhaltigkeit und Recycling	6.		x	Juraschek /	D 222	8	
	11.00	90'	Unternehmensfinanzierung (Buchf./Bilanz+Inv./Finanz.)	2.	Wdh.	x	Kunst / Volkmann	D 121	5	

**Prüfungsplan Wintersemester 24/25 s c h r i f t l i c h e Prüfungen in der Zeit
vom 06.01.2025 bis 24.01.2025
- Klausurenplan -**

Januar 2025		Wirtschaftsingenieurwesen PO 12 + 19								
Tag	Zeit	Min.	Fach	Sem.	PO 12	PO 19	Erstprüfer/Zweitprüfer	Ort/Raum	Anzahl	
Montag, 13.01.2025	8.30	90'	Mathematik II	2.		x	Bender / Kunze	C 223	10	
	11.00	60'	Beschaffung (Beschaffungsmgmt./Logistikgmt.)	5.	Wdh.	x	Franz / Lüke / Walther	C 135	28	
Dienstag, 14.01.2025	11.00	70'	Marketing (Absatz/Marketing+Marktforschung)	4.	Wdh.	x	Bormann / Zeranski	C 234	4	
	14.00	90'	Naturwissenschaftliche Grundlagen (Physik / Chemie)	1.		x	Görling / Otten	Audimax	63	
Mittwoch, 15.01.2025	8.30	90'	Controlling	3.	Wdh.	x	Herold / Palabiyik	C 135	30	
	11.00	120'	Englisch	2.	Wdh.	x	Quigley / Krause / McPartland	Audimax	4	
Donnerstag, 16.01.2025	8.30	90'	Fahrzeugtechnische Grundlagen, Digitale Infrastrukturen (Fahrzeugtechnische Grundlagen / Digitale Infrastrukturen)	1.		x	Kage / Steiner / Eckhard	Audimax	51	
	11.00	90'	Fahrzeugkonzepte und Design (Leichtbau-Fahrzeugkonzepte/Produktdesign)	5.		x	Johannsen / Bachem	S 001	27	
Freitag, 17.01.2025	14.00	90'	Strömungslehre und Thermodynamik	3.		x	Görling	S 001	29	

Prüfungsplan Wintersemester 24/25 s c h r i f t l i c h e Prüfungen in der Zeit
vom 06.01.2025 bis 24.01.2025
- Klausurenplan -

Januar 2025		Wirtschaftsingenieurwesen PO 12 + PO 19								
Tag	Zeit	Min.	Fach	Sem.	PO 12	PO 19	Erstprüfer/Zweitprüfer	Ort/Raum	Anzahl	
Montag, 20.01.2025	11.00	90'	Kunststofftechnik (Kunststofftechn./Kunststoffverarb./PA)	5. / 4.	Wdh.	x	Ehleben / Otten	D 207	9	
	14.30	90'	Mechanik	2.		x	Becker /	D 202	4	
Dienstag, 21.01.2025	8.30	90'	Aftersales Mobility	6.		x	Wundram /	D 221	4	
	11.00	90'	Operations Management (Beschaffung+Produktion/ Operations Research)	3.	x	x	Bender / Lüke	Audimax, D 112, D 209	44	
Mittwoch, 22.01.2025	8.30	90'	Fertigungstechnik (Teilmodul Fertig.techn.)	4.	x		Laß / Kaiser	Audimax	1	
	8.30	90'	Fertigungstechnik	4.		x	Laß / Kaiser	Audimax	11	
	11.00	90'	Fertigungstechnik (Teilmodul Techn. Metall. Werkstoffe)	4.	x		Laß / Kaiser	Audimax		
	11.00	90'	Werkstoffkunde	3.		x	Juraschek / Lass	Audimax	44	
	11.00	30'	Wissenschaftliche Methodik	2.		x	Kubik-Wenzel / Zeranski	C 234	23	
	14.00	60'	Authentische Führung	WPF	x	x	Helpup / Boschert	C 227	16	
	14.00	90'	Wirtschaftsprivatrecht	1.	x	x	Breig / Rutenmöller	Audimax	56	
Donnerstag, 23.01.2025	8.30	90'	Qualitätsmanagement im Product Life Cycle (Product- und Qualitätsbeobachtung/ Dokumentenmanagement und -security)	5.		x	Goß / Wundram	D 108	31	
Freitag, 24.01.2025	8.30	90'	Produktion (PM / QM)	4.	x	x	Walther / Lüke	Audimax	7	

Liste der **Pflichtfächer**, die **nicht** im **Klausurenplan** vorgesehen sind:

P f l i c h t f ä c h e r / S c h w e r p u n k t e							
Fach	Stg.	Datum	Uhrzeit	Raum	Prüfer	Anz.	Art der Prüfung
Angewandte Mathematik	WIng				Kunze	25	PA
Arbeits- und Präsentationstechniken	BWL/ WIng				Berndzen / Röpke	165	Präsentation
Arbeitsgestaltung und Innovationsmethoden	SP				Simon	18	KP
Enterprise Information Systems und e-commerce	BWL				Royer	48	Projekt
Intercultural Management	SP				Hoffmeister	1	KP
Interdisziplinäres Projekt	WIng				Bender / Lüke	6	Projekt
International Sales Management	SP	13.12.2024	14.00		Hoffmeister	26	Klausur 60 Min.
Mobilienleasing II	SP				Volkman	6	HA
Organisations- und Personalentwicklung	SP				Simon	0	KP
Problemlösekompetenz	BWL/ WIng				Dinse-Ferenczi	167	Projekt
Projekt Studium im Ausland	alle				Uta / Dinse- Ferenczi	12	Projekt
Technologie- und Innovationsmanagement	Wing				Walther	3	HA/Präs.
Wirtschaftswissenschaftliches Arbeiten	BWL (PO 19)				Schulze / Kubik- Wenzel / Hurth	115	HA
Wirtschaftswissenschaftliches Arbeiten	WIng (PO 19)				Zeranski	26	HA
Wirtschaftswissenschaftliche Methodik	BWL (2. Sem.)	19.11.2024	11.30		Kubik-Wenzel	24	Klausur 30 Min.

Wahlpflichtfächer							
Fach	CP	Datum	Uhrzeit	Raum	Prüfer	Anz.	Art der Prüfung
Basics of Strategic Retail Management	3				Hurth		Klausur
DATEV Führerschein	3				Palabiyik		HA
Einführung in die Gruppendynamik	3				Simon		HA
Fallstudienseminar mit VW: Transformation der Customer Experience	6				Wisbert		Präsentation
Gesprächsführung	3				Schumann		HA
Global Economic Opportunities and Challenges	3				Breig		Klausur
Human Resource Management	6				Kubik-Wenzel		KP
International Markets	3				Kubik-Wenzel		KP
International Trade	3				Harmeling		Präsentation
Konfliktmanagement	3				Hüttner		HA
Leadership in Contemporary Business Environment	3				Berthold-Löffler		Präsentation
Moderation von Gruppenprozessen	3				Dinse-Ferenczi		HA
Model United Nations	3				Dinse-Ferenczi		KP
Product and Pricing Policy	3				Berthold-Löffler		Klausur
Produkthaftungsrecht	3				Breig		Referat
Shopper Marketing	3				Hurth		Klausur
Spielregeln des Erfolgs	3				Helpup		HA
Strategic Brand Management	3				Kirchhoff		KP
Sustainable Local Solutions for Global Problems	3				Bender		Präsentation
Sustainability - Global economical and individual Challenge	3				Dinse-Ferenczi		KP
Unternehmensgründung. Eine Praxisstudie	3				Herold		HA, Präsentation
Web design and user experience insights	3				Dinse-Ferenczi		KP