

**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		<b>Wirtschaftsingenieurwesen PO 12 + 19</b>							
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	<b>Bender</b> / Fitschen-Lischewski		
Dienstag, 07.01.2025	11.00	90'	<b>Elektro- und Prozesstechnik</b> (Elektrotechnik / Prozesstechnik)	4.		x	<b>Köhring / Juraschek</b>		
Mittwoch, 08.01.2025	8.30	90'	Konstruktionsmethodik	3.		x	<b>Becker / Gänsicke / Backofen</b>		
	11.00	90'	Statistik	2.	Wdh.	x	<b>Bender</b> / Fitschen-Lischewski		
Donnerstag, 09.01.2025	8.30	90'	<b>Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen</b> (Grdl. BWL/ Grdl. VWL)	1.	Wdh.	x	<b>Hurth / Kirchhoff</b>		
	11.00	90'	Betriebsorganisation	5.		x	<b>Hoffmann</b> /		
	14.00	90'	Makroökonomie für Wirtschaftsingenieure	WPF	x	x	<b>Broer</b> / Meyer		
Freitag, 10.01.2025	8.30	90'	Nachhaltigkeit und Recycling	6.		x	<b>Juraschek</b> /		
	11.00	90'	<b>Unternehmensfinanzierung</b> (Buchf./Bilanz+Inv./Finanz.)	2.	Wdh.	x	<b>Kunst / Volkmann</b>	Audimax	

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

**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		<b>Wirtschaftsingenieurwesen PO 12 + PO 19</b>								
Tag	Zeit	Min.	Fach	Sem.	PO 12	PO 19	Erstprüfer/Zweitprüfer	Ort/Raum	Anzahl	
Montag, 20.01.2025	11.00	90'	<b>Kunststofftechnik</b> (Kunststofftechn./Kunststoffverarb./PA)	5. / 4.	Wdh.	x	<b>Ehleben / Otten</b>			
	14.00	90'	<b>Mechanik</b>	2.		x	<b>Becker /</b>			
Dienstag, 21.01.2025	8.30	90'	<b>Aftersales Mobility</b>	6.		x	<b>Wundram /</b>			
	11.00	90'	<b>Operations Management</b> (Beschaffung+Produktion/ Operations Research)	3.	x	x	<b>Bender / Lüke</b>	Audimax		
Mittwoch, 22.01.2025	8.30	90'	<b>Fertigungstechnik</b> (Teilmodul Fertig.techn.)	4.	x		<b>Laß / Kaiser</b>			
	8.30	90'	<b>Fertigungstechnik</b>	4.		x	<b>Laß / Kaiser</b>			
	11.00	90'	<b>Fertigungstechnik</b> (Teilmodul Techn. Metall. Werkstoffe)	4.	x		<b>Laß / Kaiser</b>	Audimax		
	11.00	90'	<b>Werkstoffkunde</b>	3.		x	<b>Juraschek / Lass</b>	Audimax		
	11.00	30'	<b>Wissenschaftliche Methodik</b>	2.		x	<b>Kubik-Wenzel / Zeranski</b>			
	14.00	60'	<b>Authentische Führung</b>	WPF	x	x	<b>Helpup / Boschert</b>			
	14.00	90'	<b>Wirtschaftsprivatrecht</b>	1.	x	x	<b>Breig / Rutenmöller</b>	Audimax		
	8.30	90'	<b>Qualitätsmanagement im Product Life Cycle</b> ( Product- und Qualitätsbeobachtung/ Dokumentenmanagement und -security)	5.		x	<b>Goß / Wundram</b>			
Freitag, 24.01.2025	8.30	90'	<b>Produktion</b> (PM / QM)	4.	x	x	<b>Walther / Lüke</b>	Audimax		

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

<b>Pflichtfächer/Schwerpunkte</b>							
<b>Fach</b>	<b>Stg.</b>	<b>Datum</b>	<b>Uhrzeit</b>	<b>Raum</b>	<b>Prüfer</b>	<b>Anz.</b>	<b>Art der Prüfung</b>
Angewandte Mathematik	WIng				Kunze		PA
Arbeits- und Präsentationstechniken	BWL/ WIng				Berndzen / Röpke		Präsentation
Arbeitsgestaltung und Innovationsmethoden	SP				Simon		KP
Enterprise Information Systems und e-commerce	BWL				Royer		Projekt
Intercultural Management	SP				Hoffmeister		KP
Interdisziplinäres Projekt	WIng				Bender / Lüke		Projekt
International Sales Management	SP	14.12.2024	14.00		Hoffmeister		Klausur 60 Min.
Mobilienleasing II	SP				Volkmann		HA
Organisations- und Personalentwicklung	SP				Simon		KP
Problemlösekompetenz	BWL/ WIng				Dinse-Ferenczi		Projekt
Projekt Studium im Ausland	alle				Uta / Dinse- Ferenczi		Projekt
Technologie- und Innovationsmanagement	WIng				Walther		HA/Präs.
Wirtschaftswissenschaftliches Arbeiten	BWL (PO 19)				Schulze / Kubik- Wenzel / Hurth		HA
Wirtschaftswissenschaftliches Arbeiten	WIng (PO 19)				Zeranski		HA
Wirtschaftswissenschaftliche Methodik	BWL (2. Sem.)	12.11.2024	11.30		Kubik-Wenzel		Klausur 30 Min.

<b>Wahlpflichtfächer</b>							
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