

# Modulprüfungen

## -Masterstudiengang Wirtschaftsmathematik- Wintersemester 2025/26

Prüfung	Prüfungsnummer	PO-Version	Prüfungsform	PrüferIn	Datum	Uhrzeit	Ort	SR/NF	Bemerkung
Seminar	2150859 2150869 2151129	PO 2022	Seminar (90 min)	Prof. G. Kyureghyan Prof. H. Kösters	vorlesungsbegleitend			alle	
<b>Wahlpflichtbereich Analysis/Numerik</b>									
<b>Analysis 3: Differentialgleichungen und Fouriertransformation</b>	2100619	PO 2022	Klausur (120 min)	Prof. Th. Lorenz	03.02.2026	10:00 Uhr	HS 125, H3, U69	Ma80/ Tema	WH
<b>Funktionalanalysis</b>	2150959	PO 2022	mP (30 min)	Prof. M. Dreher	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	
<b>Numerische Behandlung gew. Differentialgleichungen und Modellierung</b>	2100589	PO 2022	Klausur (120 min)	Prof. K. Neymeyr	09.02.2026	09:00 Uhr	HS II, Arno Esch	Tema	
<b>Numerische Behandlung part. Differentialgleichungen</b>	2151099	PO 2022	mP (30 min)	Prof. K. Frischmuth	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	WH
<b>Wahlpflichtbereich Optimierung</b>									
<b>Diskrete Optimierung</b>	2151029	PO 2022	mP (25 min)	Prof. Th. Kalinowski	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	
<b>Wahlpflichtbereich Wahrscheinlichkeitstheorie/Statistik</b>									
<b>Wahrscheinlichkeitstheorie 2</b>	2150319	PO 2022	mP (20 min)	Prof. A. Meister	12.02. + 24.03.206 Terminabsprache mit dem Studienbüro			alle	
<b>Mathematische Statistik 2</b>	2150769	PO 2022	mP (20 min)	Prof. A. Meister	12.02. + 24.03.206 Terminabsprache mit dem Studienbüro			alle	WH

Prüfung	Prüfungsnummer	PO-Version	Prüfungsform	PrüferIn	Datum	Uhrzeit	Ort	SR/NF	Bemerkung
Wahrscheinlichkeitstheorie 2	2150319	PO 2022	mP (20 min)					alle	
<b>Wahlpflichtbereich Mathematik</b>									
Dynamische Systeme	2101139	PO 2022	mP (25 min)	Prof. J. Starke	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	WH
Datengesteuerte Analyse dynamischer Systeme	2101129	PO 2022	mP (25 min)	Prof. J. Starke	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	
Fraktale	2101179	PO 2022	mP (20 min)	Dr. W. Just	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	
Methoden der nichtlinearen Analysis	2151219	PO 2022	mP (20 min)	Prof. Th. Lorenz	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	
Distributionen und partielle Differentialgleichungen	2150949	PO 2022	Klausur (120 min)	Prof. Th. Lorenz	25.03.2026	10:00 Uhr	Raum offen	alle	WH
Funktionentheorie und Hilbertraumtheorie	2100899	PO 2022	Klausur (120 min)	Prof. Th. Lorenz	23.02.2026	11:00 Uhr	Raum offen	alle	
Codierungstheorie	2151019	PO 2022	mP (25 min)	Prof. G. Kyureghyan	Terminabsprache mit der Prüferin			alle	
Gruppentheorie	2150249	PO 2022	mP (20 min)	Prof. J.-Ch. Schlage-Puchta	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	
Post-Quanten-Kryptographie*			mP (30 min)	Dr. M. Schymura	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	FL
Kryptologie	2100919	PO 2022	mP (25 min)	Prof. G. Kyureghyan	Terminabsprache mit der Prüferin			alle	WH
Endliche Körper und ihre Anwendungen	2150989	PO 2022	mP (20 min)	Prof. G. Kyureghyan	Terminabsprache mit der Prüferin			alle	WH
Mathematische Grundlagen des maschinellen Lernens*	FL		mP (25 min)	Prof. Th. Kalinowski	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	6 LP
Mathematische Logik	2150739	PO 2022	mP (20 min)	Prof. J.-Ch. Schlage-Puchta	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	WH
Polynomielle Optimierung*	FL		mP (20 min)	Dr. M. Schymura	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	WH
Graphentheorie	2150219	PO 2022	mP (20 min)	Dr. P. Wagner	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	WH

Prüfung	Prüfungsnummer	PO-Version	Prüfungsform	PrüferIn	Datum	Uhrzeit	Ort	SR/NF	Bemerkung
Einführung in die Darstellungstheorie	2151039	PO 2022	mP (20 min)	PD Dr. F. Ladisch	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	WH
Statistische Modelle der Demographie	2151149	PO 2022	mP (20 min)	Dr. C. Heß	Terminabsprache mit der Prüferin			alle	
Stochastische Differentialgleichungen und Finanzmathematik*	FL		mP (20 min)	Prof. M. Redmann	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	WH
Stochastische Aspekte von neuronalen Netzen*	FL		mP (25 min)	Prof. H. Kösters	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	WH
<b>Modulprüfungen Nebenfächer</b>									
Allokationstheorie und Wirtschaftspolitik	3551429	PO 2022	Klausur (90 min)	Herr Carlhoff	16.02.2026	13:00 Uhr	Raumplan WSF	VWL	
Fortgeschrittene Makroökonomik	3551459	PO 2022	Klausur (90 min)	Prof. Sunder-Plassmann	02.02.2026	10:30 Uhr	Raumplan WSF	VWL	
Finanzstatistik	3551539	PO 2022	mP (20 min)	Prof. Weißbach	Terminabsprache mit dem Prüfer			alle	
BWL der DLU: Unternehmensrechnung und Controlling	3551069	PO 2022	Klausur (90 min)	Prof. Lorson	04.02.2026	08:00 Uhr	Raumplan WSF	BWL	

SR/NF – Studienrichtung/Nebenfach

FL – Fremdleistung

mP – mündliche Prüfung

WH – Wiederholung

\*Für diese Prüfung existiert keine Modul-/Prüfungsnummer oder sie ist dem Studiengang nicht zugeordnet und muss daher mit dem Formular „Fremdleistungen“ angemeldet werden.