

Planung zukünftiges Kursangebot ab Sommersemester 2023 Master: Kernbereich und AQMT

Stand: 06.04.2023 07:57

Alle Angaben sind vorläufig. Änderungen können sich jederzeit ergeben.

Insbesondere Vorlesungen, die als „unsicher“ ausgewiesen sind, werden ggf. nicht angeboten bzw. von anderen Dozenten gehalten oder durch andere Vorlesungen ersetzt.

Module im Kernbereich BWL/Recht

Kurs	Modulcode	LP	SS23	WS23_24	SS24	WS24_25
Advanced Financial Intermediation	72466	7	X		X	
Anwendungen des Controllings	75001	7	X		unsicher	
Anwendungsprojekt Finance - Master	75183	4	X		X	
Asset Pricing	70239	7		X		X
Asset-Liability-Management	70254	10	X		X	
Bilanzsteuerrecht	71796	4		X		X
Blockchain Fundamentals		4		X		X
Corporate Strategy	70214	7	X			
Credit Analysis	70243	7	X		X	
Derivatives	75316	7		X		X
Design von Performance Measures	72462	7	X		X	
Digitale Plattformen und Märkte	75272	7	X		X	
Europäisches Wirtschaftsrecht sowie Kapitalmarktrecht	71018	12	X			
Financial Statement Analysis	70250	2		X		X
Gesellschaftsrechtsvergleichung: Corporate Governance	72191	4		unsicher		
Gesellschaftsrechtsvergleichung: Finanzverfassung, Bilanzierung und Prüfung	72005	4				X
Grundzüge des Steuerrechts	72048	3	X		X	
Grundzüge des Unternehmensrechts	72063	3	X		unsicher	
Instrumente der Unternehmensführung (mit Planspiel) Master	71648	7		X		X
Insurance Economics (Versicherungsökonomik)	70218	6	X		X	
Internationales Steuerrecht	71140	4	X		unsicher	
Internes und externes Nachhaltigkeitsreporting	75361	4	X		X	
Kapitalgesellschaft- und Konzernrecht unter Einschluss Corporate Governance und Umwandlungsrecht	71018	12		X		X
Koordinationsrechnung	71010	5		X		X

Kurs	Modulcode	LP	SS23	WS23_24	SS24	WS24_25
Management Control Systems	74376	7		X		X
Nachhaltigkeitscontrolling	74039	7	X		X	
Research in Finance	72279	4		X		X
Risk Management in Insurance	70259	7		X		X
Social Network Analysis - Methoden, Konzepte und Anwendungen	74043	7		X		X
Steuerrechtliches Kolloquium	75012	2	X	X	X	
Transformation von Wertschöpfungsnetzwerken	75315	7		X		X
Unternehmenssteuerrecht	71795	3		X		X
Unternehmenswertorientiertes Controlling	71013	7	X			
Wettbewerbsstrategie	72467	7	X		unsicher	

Module im Kernbereich Data Science

Kurs	Modulcode	LP	SS23	WS23_24	SS24	WS24_25
Actuarial Data Science	75347	7	X		X	
Big Data Analytics - Methoden und Anwendungen	74147	7	X		X	
Blockchain Fundamentals		4		X		X
Business Process Intelligence für wirtschaftswissenschaftlich-orientierte Studiengänge	71901	7	X		X	
Business Process Management	71900	7		X		X
Data Analysis: Description, Inference and Causality	72465	7		unsicher		unsicher
Data Analytics in Life Insurance	75366	3		X		X
Datenbanken und Informationsanalytik	75084	8		X		X
Digitale Plattformen und Märkte	75272	7	X		X	
Introduction to Econometric Time Series Analysis	74069	7	X		X	
Market Analysis with Econometrics and Machine Learning	75127	7	X		X	
Social Network Analysis - Methoden, Konzepte und Anwendungen	74043	7		X		X

Module im Kernbereich VWL

Kurs	Modulcode	LP	SS23	WS23_24	SS24	WS24_25
Arbeitsmarktökonomik	75034	7	X		X	
Corporate Strategy	70214	7			X	
Data Analysis: Description, Inference and Causality	72465	7		unsicher		unsicher
Digitale Plattformen und Märkte	75272	7	X		X	
Economic Analysis of Inequality and Poverty	luna1	7			X	
Empirische Wirtschaftsforschung (Master)	71020	7	X		X	
Energieökonomik	72003	7		X		X
Geld und Währung	70237	7		X		
Insurance Economics (Versicherungsökonomik)	70218	6	X		X	
Market Analysis with Econometrics and Machine Learning	75127	7	X		X	
Topics in Poverty Research	luna1	4	X			
Wachstum und Außenwirtschaft	70238	7				X
Wettbewerbsstrategie	72467	7	X		unsicher	

Kurse im Advanced Quantitative Methods Track (AQMT)

Kurs	Modulcode	LP	SS23	WS23_24	SS24	WS24_25
Actuarial Data Science	75347	7	X		X	
Asset Pricing	70239	7		X		X
Asset-Liability-Management	70254	10	X		X	
Credit Analysis	70243	7	X		X	
Data Analysis: Description, Inference and Causality	72465	7		unsicher		unsicher
Data Analytics in Life Insurance	75366	3		X		X
Introduction to Econometric Time Series Analysis	74069	7	X		X	
Market Analysis with Econometrics and Machine Learning	75127	7	X		X	