

**Bachelor-Kurse VWL** (keine verbindlichen Angaben)

<b>Wintersemester 2023/24</b>					
<b>Modultitel</b>	<b>Veranstaltungstitel</b>	<b>ECTS</b>	<b>Veranstaltungsart</b>	<b>Modulnummer</b>	<b>Zuständiger Lehrstuhl</b>
<b>Grundlagen</b>					
Grundzüge der VWL I	Grundzüge der VWL	5 ECTS	Vorlesung	14402787	Prof. Dr. Bauer
<b>Vertiefung 3. und 4. Semester</b>					
Allgemeine VWL I – Mikroökonomik	Mikroökonomik II	5 ECTS	Vorlesung Übung	14402788 14402789	Prof. Dr. Jirjahn
	Mikroökonomik III	5 ECTS	Vorlesung	14402790	Prof. Dr. Lorenz
			Übung	14402791	
Allgemeine VWL II	Außenwirtschaft	5 ECTS	Vorlesung	14402728	Prof. Dr. von Auer
			Übung	14402729	
	Makroökonomik II	5 ECTS	Vorlesung	14402777	Prof. Dr. Müller- Fürstenberger
			Übung	14402775	

<b>Spezialisierungen</b>					
Arbeitsmarkt, Personal und soziale Sicherung Teil B	Arbeitsmarkt und Arbeitsmarktinstitutionen	10 ECTS	Vorlesung	14402722	Prof. Dr. Jirjahn
			Seminar	14402721	
Staatswissenschaft Teil B	Allgemeine Staatswissenschaften, Teil B	10 ECTS	Vorlesung	14402716	Prof. Dr. Müller-Fürstenberger
			Seminar	14402715	
Geld und Internationale Wirtschaft Teil B	Geld und Währung II und International Financial Markets	5 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402877	Prof. Dr. Bauer
	EU Economic Policy (Wirtschaftspolitik der EU)	5 ECTS	Seminar	14402744	Prof. Dr. Matschke
			Vorlesung	14402745	
Empirische Wirtschaftsforschung Teil B	Empirische Wirtschaftsforschung	10 ECTS	Seminar	14402741	J. Prof. Dr. Neuenkirch
			Vorlesung mit Übung	14402742	
<b>Sommersemester 2024</b>					
<b>Modultitel</b>	<b>Veranstaltungstitel</b>	<b>ECTS</b>	<b>Veranstaltungsart</b>	<b>Modulnummer</b>	<b>Zuständiger Lehrstuhl</b>
<b>Freier Wahlbereich</b>					
Freier Wahlbereich	Introduction to Economics for Non-Economists	5 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402942	Prof. Dr. Matschke
<b>Grundlagen</b>					
Grundzüge der VWL II	Grundzüge der VWL	5 ECTS	Vorlesung	14402769	Prof. Dr. Müller-Fürstenberger

Statistik I + II	Statistik I + II: deskriptive und induktive Statistik	10 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402921	Prof. Dr. Münnich
<b>Vertiefung 3. und 4. Semester</b>					
Allgemeine VWL III – Wirtschaftspolitik und Finanzwissenschaft	Finanzwissenschaft und Wirtschaftswissenschaft	10 ECTS	Vorlesung	14402872	Prof. Dr. Lorenz
			Übung	14402873	
Grundlagen der Ökonometrie <sup>1</sup>	Grundlagen der Ökonometrie	10 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402763	Prof. Dr. von Auer
<b>Spezialisierungen</b>					
Arbeitsmarkt, Personal und soziale Sicherung Teil A	Personalökonomik	5 ECTS	Vorlesung	14402800	Prof. Dr. Jirjahn
			Übung	14402801	
	Soziale Sicherung	5 ECTS	Vorlesung	14402870	Prof. Dr. Lorenz
			Übung	14402871	
Staatswissenschaft Teil A	Ökonomische Staatswissenschaft	10 ECTS	Vorlesung	14402799	Prof. Dr. von Auer
			Übung	14402891	
Geld und Internationale Wirtschaft Teil A	Geld und Währung I	5 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402844	Prof. Dr. Bauer
	Außenhandelspolitik	5 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402725	Prof. Dr. Matschke
Empirische Wirtschaftsforschung Teil A	Empirische Wirtschaftsforschung (Teil A): Einführung in die empirische Wirtschaftsforschung	10 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402743	Prof. Dr. Münnich

<sup>1</sup>= Statistics I + II should be completed.

**Master-Kurse VWL** (keine verbindlichen Angaben)

Vorkenntnisse werden in den Kursen erwünscht.

Wintersemester 2023/24					
Modultitel	Veranstaltungstitel	ECTS	Veranstaltungsart	Modulnummer	Zuständiger Lehrstuhl
<i>M.Sc Economics</i>					
Advanced Microeconomics	Advanced Microeconomics	10 ECTS	Vorlesung	14402713	Prof. Dr. Jirjahn Prof. Dr. Matschke
	Mathematics for Economists		Vorlesung mit Übung <sup>1</sup>	14402781	Prof. Dr. von Auer
Advanced Macroeconomics	Advanced Macroeconomics	10 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402712	Prof. Dr. Neuenkirch
Econometrics	Econometrics	10 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402784	Prof. Dr. Neuenkirch
Elements of Statistics and Econometrics	Elements of Statistics and Econometrics	10 ECTS	Vorlesung	14402783	Prof. Dr. Münnich
Empirical Labor Economics	Empirical Labor Economics	10 ECTS	Vorlesung	14402909	Prof. Dr. Jirjahn
			Seminar	14402910	
Political Economics	Political Economics	10 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402802	Prof. Dr. Matschke

<b>M.Sc. Survey Statistics</b>					
Statistical analysis of incomplete data	Statistical analysis of incomplete data	5 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402816	Prof. Dr. Münnich
Monte Carlo Simulation Methods	Monte Carlo Simulation Methods $\pm$ Statistical Programming in R	10 ECTS	Vorlesung	14402739	Prof. Dr. Münnich
	Monte Carlo Simulation Methods	5 ECTS	Vorlesung	14402739	Prof. Dr. Münnich
Survey Sampling	Survey Sampling/ Stichprobenverfahren	5 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402819	Prof. Dr. Münnich
<b>Sommersemester 2024</b>					
<b>Modultitel</b>	<b>Veranstaltungstitel</b>	<b>ECTS</b>	<b>Veranstaltungsart</b>	<b>Modulnummer</b>	<b>Zuständiger Lehrstuhl</b>
<b>M.Sc Economics</b>					
Applied Microeconomics Using Stata	Applied Microeconomics Using Stata	10 ECTS	Vorlesung	14402720	Prof. Dr. Jirjahn
			Übung	14402898	
Applied Financial Econometrics	Applied Financial Econometrics	10 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402836	Prof. Dr. Neuenkirch
Advanced Macroeconomics	International Macroeconomics	10 ECTS	Vorlesung	14402914	Prof. Dr. Neuenkirch
Incentives in Organizations and Innovation	Incentives in Organizations and Innovation	10 ECTS	Vorlesung	14402849	Prof. Dr. Jirjahn
			Seminar	14402848	
Ökonomik des Wohlfahrt	Ökonomik des Wohlfahrt	10 ECTS	Vorlesung	14402798	Prof. Dr. Lorenz

Monetary Policy and EMU	Monetary Policy and EMU	10 ECTS	Vorlesung	14402796	Prof. Dr. Bauer
	Monetary Policy and EMU –Seminar		Seminar	14402892	
International Environmental Economics	International Environmental Economics	10 ECTS	Vorlesung	14402752	Prof. Dr. Müller-Fürstenberger
			Seminar	14402841	
International Trade	International Trade	10 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402750	Prof. Dr. Matschke
Intenational Labor Markets	Intenational Labor Markets	10 ECTS	Vorlesung	14402850	Prof. Dr. Jirjahn
			Seminar	14402853	
<b><i>M.Sc. Survey Statistics</i></b>					
Introduction to Bayes Statistics	Use of Non-Sampling Data (Statistical Methods of Data Science Part I)	5 ECTS	Vorlesung	14402912	Prof. Dr. Münnich
Introduction to Bayes Statistics	Introduction to Bayes Statistics	5 ECTS	Vorlesung mit Übung	14402736	Prof. Dr. Münnich
EMOS Core Module	EMOS Core Module	10 ECTS	Vorlesung	14402932	Prof. Dr. Münnich
Statistical Methods of Data Science	Statistical Methods of Data Science	10 ECTS	Vorlesung	14402923	Prof. Dr. Münnich

Notes: Veranstaltung/Course= single teaching unit with 5 ECTS points, i.e. either a lecture, seminar or tutorial; Module=combination of several events, which can give a total of 5 ECTS or 10 ECTS points.