

MW08: Internationale Finanzmärkte				Studiengang:	M
Modultyp:	ECTS-Punkte:	Workload:	Studiensemester:	Dauer des Moduls:	
Pflicht	16	480	2. und 3.	Zwei Semester	
Lehrveranstaltungen:			Kontaktzeit:	Selbststudium:	Geplante Gruppengröße:
Kurs 1: Finanzmärkte und -institutionen (2 SWS)			30h	90h	20
Kurs 2: Devisenmärkte (2 SWS)			30h	90h	20
Kurs 3: Empirical Methods of Financial Market Analysis (2 SWS)			30h	90h	20
Kurs 4: Forschungsseminar "Internationale Finanzmärkte" (2 SWS)			30h	90h	20
Lernziele und Kompetenzen:					
<p>Studierende sind nach Abschluss des Moduls in der Lage</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instrumente und Funktionsweisen von Kassa- und Terminmärkten zu erläutern; - Chancen und Risiken einer zunehmenden Liberalisierung von Finanzmärkten zu analysieren; - die aktuellen Maßnahmen zur Regulierung und Überwachung der Finanzmärkte kritisch einzuordnen; - die Funktionsweise von Devisenmärkten zu beschreiben und die Bestimmungsfaktoren der Wechselkursentwicklung aufzuzeigen; - Wirkungen eines freien internationalen Kapitalverkehrs auf die Wechselkursentwicklung bzw. die Gefahren in Festkurssystemen (Währungskrisen) zu beschreiben und zu analysieren; - Möglichkeiten und Grenzen wirtschaftspolitischer Eingriffe auf Devisenmärkten zu erläutern; - empirische Studien zu unterschiedlichen Fragestellungen auf den Finanzmärkten auszuwerten; - grundlegende Zusammenhänge und Methoden der Finanzmarktökonomie zu erläutern; - Methoden ökonomischer Studien zu beschreiben und deren Schätzergebnisse zu interpretieren und kritisch zu analysieren; - eigenständig ökonomische Untersuchungen durchzuführen. 					
Schlüsselkompetenzen:					
<ul style="list-style-type: none"> - wissenschaftliches Arbeiten - Problemlösungsfähigkeit - analytische Fähigkeiten - Fähigkeit, Wissen zu transferieren - selbständiges Arbeiten - Lern- und Leistungsbereitschaft - Mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit 					
Inhalte:					

Kurs 1: Finanzmärkte und -institutionen

1. Funktionen der Finanzmärkte und Finanzinstitutionen
2. Märkte für Eigenkapital
3. Märkte für Fremdkapital
4. Internationale Devisenmärkte
5. Märkte für derivative Instrumente
6. Ökonomie der Finanzmarktintegration
7. Finanzinstitutionen
8. Mikrostruktur der Finanzmärkte
9. Finanzmarktstabilität
10. Regulierung und Überwachung der Finanzmärkte

Kurs 2: Devisenmärkte

1. Bestimmungsfaktoren der Wechselkursentwicklung
2. Zinsparität und Devisenmarkteffizienz
3. Devisenmarktinterventionen
4. Währungskrisen
5. Verschuldungskrisen
6. Stellung des Euro im internationalen Finanzsystem

Kurs 3: Empirical Methods of Financial Market Analysis

1. Introduction
2. Risk and Return: Basic Statistics
3. Probability and Statistics
4. Introduction to Linear Regression Analysis
5. Factor Models
6. Principal Component Analysis
7. Time Series Models and Cointegration
8. Introduction to ARCH/GARCH Models
9. Regime Switching Models

Kurs 4: Forschungsseminar "Internationale Finanzmärkte"

Im Forschungsseminar werden spezielle Themen- und Problemstellungen aus den zuvor absolvierten Veranstaltungen aufgegriffen und vertieft.

Sprache:

Kursprache ist Deutsch (Kurs 1, 2, 4) und englisch (Kurs 3)

Lehrformen:

Lehrvortrag, Präsentation mit Gruppenarbeit, Selbststudium.

Verwendbarkeit des Moduls:

M.Sc. BWL, M.Sc. VWL.

Teilnahmevoraussetzungen:

Zulassung zu den Masterstudiengängen „Betriebswirtschaftslehre“ oder „Volkswirtschaftslehre“. Teilnehmer, die dieses Wahlpflichtfach wählen, sollten bereits das Modul MS00 (M.Sc. BWL) bzw. das Modul MV04 (M.Sc. VWL) besucht haben.

Prüfungsformen:

Die Modulabschlussprüfung erfolgt schriftlich zum Ende des Wintersemesters in Form einer Klausur (120 Minuten).

Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:
Erfolgreich abgelegte Modulabschlussprüfung. Eine Modulabschlussprüfung ist bestanden, wenn die Bewertung mindestens „ausreichend“ (4,0) lautet.
Häufigkeit des Angebots:
Die Kurse 2 und 3 finden i.d.R. je Studienjahr im Sommersemester statt. Die Kurse 1 und 4 finden i.d.R. je Studienjahr im Wintersemester statt. Das Modul beginnt in jedem Sommersemester.
Stellenwert der Note für die Endnote:
Dieses Modul wird benotet und bei der Berechnung der Gesamtnote Ihres Masterabschlusses berücksichtigt. Genauere Informationen zur Berechnung der Gesamtnote entnehmen Sie der für Sie geltenden Prüfungsordnung Ihres jeweiligen Studienganges.
Modulbeauftragte und hauptamtlich Lehrende:
Prof. Dr. Heinz-Dieter Smeets und Wissenschaftliche MitarbeiterInnen des Lehrstuhls, Prof. Dr. Albrecht F. Michler und Wissenschaftliche MitarbeiterInnen.
Sonstige Informationen:
Aktuelle Informationen finden sich auf den Internetseiten der Modulbeauftragten sowie in ILIAS und HIS-LSF.

Stand: 12.01.2018