

<b>BW40: Kapitalmarkttheorie</b>				<b>Studiengang:</b>	B
<b>Modultyp:</b>	<b>ECTS-Punkte:</b>	<b>Workload:</b>	<b>Studiensemester:</b>	<b>Dauer des Moduls:</b>	
Wahlpflicht	12	360	3. und 4. oder 5. und 6.	Zwei Semester	
<b>Lehrveranstaltungen:</b>			<b>Kontaktzeit:</b>	<b>Selbststudium:</b>	<b>geplante Gruppengröße</b>
Kurs 1: Grundlagen der Kapitalmarkttheorie (2 SWS)			30h	90 h	60
Kurs 2: Empirische Kapitalmarktforschung (4 SWS)			60h	180h	60
<b>Lernziele und Kompetenzen:</b>					
Studierende können nach Abschluss des Moduls:					
Kurs 1:					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zentrale kapitalmarkttheoretische Modelle der Investitions- und Finanzierungsentscheidung unter Sicherheit und Unsicherheit darstellen und erläutern;</li> <li>- finanzwirtschaftliche Konzepte der Kapitalmarkttheorie im Kontext der Entscheidungstheorie erläutern und einordnen;</li> <li>- Strategien der Portfoliozusammensetzung vor dem Hintergrund der Diversifikationsstrategie bewerten und analysieren;</li> <li>- ihre erworbenen Erkenntnisse im Rahmen von Übungsaufgaben aktiv anwenden;</li> </ul>					
Kurs 2:					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- auf Grundlage der erläuterten Konzepte aus Kurs 1 Fragestellungen der Kapitalmarkttheorie im Kontext statistischer und quantitativer Methoden bewerten und analysieren;</li> <li>- zentrale ökonometrische Methoden der empirischen Kapitalmarktforschung anwenden und empirische Studien analysieren und ökonomisch interpretieren;</li> <li>- finanzmarktbezogene Fragestellungen vor dem Hintergrund empirischer und quantitativer Methoden hinterfragen und sich mit den Methoden kritisch auseinandersetzen;</li> <li>- ökonomische Fragestellungen der Kapitalmarkttheorie eigenständig lösen und vor dem Hintergrund ökonometrischer und empirischer Methoden kritisch hinterfragen.</li> </ul>					
<b>Schlüsselkompetenzen:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- selbständiges Arbeiten</li> <li>- Problemlösungsfähigkeit</li> <li>- kritisches Denken</li> <li>- analytische Fähigkeiten</li> <li>- Fähigkeit, Wissen zu transferieren</li> <li>- Lern- und Leistungsbereitschaft</li> <li>- mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit</li> </ul>					
<b>Inhalte:</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Begründung des Shareholder Value: Fisher-Separation</li> <li>2. Bewertung von Investitionsentscheidungen unter Sicherheit und Unsicherheit</li> <li>3. Portfolio Selection Theory</li> </ol>					

<ul style="list-style-type: none"> <li>4. Anwendungen des CAPM</li> <li>5. Optionspreismodelle und Optionsbewertungsmodelle</li> <li>6. Informationseffizienz von Kapitalmärkten</li> <li>7. Einführung in die empirische Kapitalmarktforschung</li> <li>8. Kapitalmarkteffizienz</li> <li>9. Grundlagen der Regressionsanalyse</li> <li>10. Anwendungen von Fallbeispielen</li> </ul>
<b>Sprache:</b>
Kurssprache ist Deutsch.
<b>Lehrformen:</b>
Lehrvortrag, Übung, Selbststudium.
<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b>
B.Sc. BWL, B.Sc. VWL, B.Sc. Finanz- und Versicherungsmathematik, B.Sc. Wirtschaftschemie, B.Sc. Mathematik.
<b>Teilnahmevoraussetzungen:</b>
Zulassung zum Bachelorstudiengang „Betriebswirtschaftslehre“, „Volkswirtschaftslehre“, „Finanz- und Versicherungsmathematik“, „Wirtschaftschemie“ oder „Mathematik“.
<b>Prüfungsformen:</b>
Die Modulabschlussprüfung erfolgt schriftlich zum Ende des Sommersemesters in Form einer Klausur (120 Minuten). Für Nebenfächer können abweichende Regelungen gelten (vgl. die jeweilige PO).
<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b>
Erfolgreich abgelegte Modulabschlussprüfung. Eine Modulabschlussprüfung ist bestanden, wenn die Bewertung mindestens „ausreichend“ (4,0) lautet.
<b>Häufigkeit des Angebots:</b>
Kurs 1 wird immer im Wintersemester und Kurs 2 im darauf folgenden Sommersemester angeboten.
<b>Stellenwert der Note für die Endnote:</b>
Dieses Modul wird benotet und bei der Berechnung der Gesamtnote Ihres Bachelorabschlusses berücksichtigt. Genauere Informationen zur Berechnung der Gesamtnote entnehmen Sie der für Sie geltenden Prüfungsordnung Ihres jeweiligen Studienganges.
<b>Modulbeauftragte und hauptamtlich Lehrende:</b>
Dr. Denefa Bostandzic
<b>Sonstige Informationen:</b>
Aktuelle Informationen finden Sie auf der Internetseite des Modulbeauftragten. Es ist möglich, im Rahmen dieses Wahlpflichtmoduls eine Projektarbeit (BQ06, BQ07 bzw. BQV03, BQV04) zu schreiben.