

Gültig ab 2025.FS

<b>Modulbezeichnung: Research Projects</b>	
<b>Modulkürzel</b>	w.MA.XX.REP.19HS
<b>ECTS Credits</b>	6
<b>Unterrichts- und Prüfungssprache</b>	Deutsch
<b>Beschreibung des Moduls</b>	Übungen zur Forschungsmethodik: Vertiefung und Ergänzung der Methodenkenntnisse aus dem Modul Quantitative Methods durch eigene Forschungsarbeiten oder die Replikation von veröffentlichten Forschungsergebnissen. Fallstudie: In Kleingruppen soll unter Anleitung eine wissenschaftliche Studie zu einem vorgegebenen Thema erarbeitet werden. Dabei sollen die Standards wissenschaftlichen Arbeitens im Hinblick auf die Module Advanced Research Projects und die Master Thesis vertieft und geübt werden. Der Übungscharakter und die Methodenorientierung stehen im Vordergrund der Fallstudie.
<b>Verantwortliche OE</b>	Institut für Wealth & Asset Management
<b>Modulverantwortung</b>	Christoph Kley
<b>Modulverantwortung Stellvertretung</b>	Christoph Künzle
<b>Studiengang und Vertiefungsrichtung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Banking and Finance</li> </ul>
<b>Rechtliche Grundlagen</b>	Studienordnung für den Masterstudiengang Banking and Finance vom 29.09.2011, Anhang zur Studienordnung für den Masterstudiengang Banking and Finance erstmals beschlossen am 28.08.2012
<b>Modulkategorie</b>	<b>Modultyp</b> Pflichtmodul
<b>Spezifische Vorkenntnisse</b>	Die Studierenden haben einen Bachelorabschluss in Business Administration mit Vertiefung in Banking & Finance. Sie haben in Modul Quantitative Methods Kenntnisse in empirischen Forschungsmethoden erarbeitet und den Umgang mit Statistiksoftware auf einfachem Niveau erlernt.
<b>Beitrag des Moduls für Learning Objectives des Studiengangs (durch das Modul betroffene)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fachkompetenz</li> <li>• Methodenkompetenz</li> <li>• Sozialkompetenz</li> <li>• Selbstkompetenz</li> </ul>
<b>Beitrag des Moduls für Learning Objectives des Studiengangs</b>	<p><b>Fachkompetenz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Theorie- &amp; Praxisrelevante Fachinhalte wissen &amp; verstehen</li> <li>• Theorie- &amp; Praxisrelevante Fachinhalte anwenden, analysieren und verknüpfen</li> <li>• Theorie- &amp; Praxisrelevante Fachinhalte evaluieren</li> </ul> <p><b>Methodenkompetenz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Problemlösung &amp; Kritisches Denken</li> <li>• Wissenschaftliche Methoden</li> <li>• Arbeitsmethoden, -techniken &amp; -verfahren</li> <li>• Nutzung von Informationen</li> <li>• Kreativität &amp; Innovation</li> </ul> <p><b>Sozialkompetenz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schriftliche Kommunikation</li> <li>• Mündliche Kommunikation</li> <li>• Kooperation im Team &amp; Umgang mit Konflikten</li> <li>• Interkulturalität &amp; Perspektivenübernahme</li> </ul> <p><b>Selbstkompetenz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selbstmanagement &amp; Selbstreflexion</li> <li>• Ethische &amp; Soziale Verantwortung</li> <li>• Lernen &amp; Veränderung</li> </ul>

## Modulbezeichnung: Research Projects

Lernziele des Moduls	Die Studierenden... <ul style="list-style-type: none"><li>• vertiefen die Kenntnisse von Statistiksoftware</li><li>• interpretieren statistische Ergebnisse inhaltlich</li><li>• verstehen und hinterfragen die inhaltlichen Ergebnisse und deren methodische Fundierung.</li><li>• vollziehen einzelne Schritte wissenschaftlicher Arbeiten modellhaft nach.</li><li>• vertiefen und ergänzen ihre Kenntnisse in der Technik der wissenschaftlichen Literaturrecherche und –auswertung.</li><li>• wenden angemessene Methoden und Daten bezogen auf eine vorgegebene Problemstellung an, um eine themenadäquate Studie zu erstellen.</li></ul>																																	
Inhalte des Moduls	<ul style="list-style-type: none"><li>• Erstellen einer schriftlichen empirischen Arbeit in der Kleingruppe, welche von verschiedenen Dozierenden begleitet werden.</li></ul>																																	
Verknüpfung zu anderen Modulen	Das Modul weist eine Verknüpfung zu folgenden Modulen auf: <ul style="list-style-type: none"><li>• w.MA.XX.AREP.19HS</li><li>• w.MA.XX.QNM.19HS</li><li>• w.MA.XX.CBRM.22HS</li></ul>																																	
Digitale Lernressourcen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reader</li></ul>																																	
Unterrichtsmethoden	<ul style="list-style-type: none"><li>• Forschendes Lernen</li><li>• Projektarbeit</li></ul>		Eingesetzte Sozialformen: <ul style="list-style-type: none"><li>• Gruppenarbeit</li></ul>																															
Unterrichtsgliederung	<table><tr><td></td><td>Kontaktstudium</td><td>Begleitetes Studium</td><td colspan="2">Autonomes Selbststudium</td></tr><tr><td>Vorlesung</td><td>4 h</td><td>-</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Übung</td><td>-</td><td>-</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Projektarbeit</td><td>-</td><td>10 h</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Seminar</td><td>4 h</td><td>-</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Total</td><td>8 h</td><td>10 h</td><td colspan="2">162 h</td></tr></table>					Kontaktstudium	Begleitetes Studium	Autonomes Selbststudium		Vorlesung	4 h	-			Übung	-	-			Projektarbeit	-	10 h			Seminar	4 h	-			Total	8 h	10 h	162 h	
	Kontaktstudium	Begleitetes Studium	Autonomes Selbststudium																															
Vorlesung	4 h	-																																
Übung	-	-																																
Projektarbeit	-	10 h																																
Seminar	4 h	-																																
Total	8 h	10 h	162 h																															
Leistungsnachweise	<table><tr><td colspan="2">Modulendprüfung</td><td>Form</td><td>Dauer (Min.)</td><td>Gewichtung</td></tr><tr><td colspan="2">-</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Hilfsmittel</td><td colspan="3"></td></tr></table> <table><tr><td>Andere</td><td>Bewertung</td><td>Format</td><td>Dauer (Min.)</td><td>Gewichtung</td></tr><tr><td>Schriftliche Arbeit</td><td>Note</td><td>Gruppenarbeit</td><td>0</td><td>80.00</td></tr><tr><td>Referat/mündliche Präsentation</td><td>Note</td><td>Gruppenarbeit</td><td>25</td><td>20.00</td></tr></table>				Modulendprüfung		Form	Dauer (Min.)	Gewichtung	-					Hilfsmittel					Andere	Bewertung	Format	Dauer (Min.)	Gewichtung	Schriftliche Arbeit	Note	Gruppenarbeit	0	80.00	Referat/mündliche Präsentation	Note	Gruppenarbeit	25	20.00
Modulendprüfung		Form	Dauer (Min.)	Gewichtung																														
-																																		
Hilfsmittel																																		
Andere	Bewertung	Format	Dauer (Min.)	Gewichtung																														
Schriftliche Arbeit	Note	Gruppenarbeit	0	80.00																														
Referat/mündliche Präsentation	Note	Gruppenarbeit	25	20.00																														
Präsenzverpflichtung im Kontaktstudium	Andere  Nur für das Kolloquium.																																	
Pflichtliteratur																																		
Ergänzende Literatur																																		
Bemerkungen																																		