

Sustainable Finance					
Modul-Nr. XXX	Credits 5	Workload 150	Semester 1.-3.	Turnus Sommer	Dauer 1 Semester
Lehrveranstaltungen a) Vorlesung - in Präsenz (mit digitalen Elementen) b) Übung - in Präsenz (mit digitalen Elementen)			Kontaktzeit a) 2 SWS b) 1 SWS	Selbststudium 116,25 h	Gruppengröße 80 Studierende
Unterrichtssprache Deutsch			Teilnahmevoraussetzungen Kenntnisse aus den Wahlpflichtmodulen „Kapitalmarkttheorie“, „Finanzielles Risikomanagement“ und „Bankenkrisen und -regulierung“ werden vorausgesetzt.		
Anmeldeverfahren Die (freiwillige) Kursanmeldung erfolgt über die Lernplattform Moodle der Ruhr-Universität, die Anmeldung zur Prüfung über FlexNow innerhalb der vom Prüfungsamt bekanntgegebenen Fristen.					

Vertiefungen / Einordnungen			
Studiengang Economic Policy Consulting MSc.			
	Pflichtmodul (20 ECTS)	X	Environmental, Resource and Energy Economics Wahlmodul
	Quantitative Methods		Microeconomic Theory and Applications
	Regional, International and Development Economics	X	Wahlmodul

Management and Economics MSc.			
	Accounting & Auditing		Produktionswirtschaft
	Entrepreneurship, Innovation & Transformation		Development Economics
X	Banking & Finance		Statistics & Econometrics
	Governance Systeme		National Security Economics
	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre		Theoretical & Applied Microeconomics
	International Finance		Energie- & Umweltökonomik
	Controlling		General Economics
	Sales & Innovation		General Management
	Data Science & Quantitative Analysis		

Finance, Accounting, Auditing, Controlling, & Taxation MSc.			
	Pflichtmodul (25 ECTS)	X	Finance
	Accounting		Auditing
	Controlling		Taxation
X	Wahlpflichtmodul (20 ECTS)		Wahlmodul (max. 15)

Sales Management MSc.			
	Pflichtmodul (45 ECTS)	X	Wahlmodul (max. 20 ECTS)
	Wahlpflichtmodul (min. 15 ECTS)		

Economics MSc.		
	Kern-Modul (30 ECTS)	Wahlbereich Economics (min. 75 ECTS)
	International Economics and Finance	X Wahlbereich Management (max. 15 ECTS)
	Economic Policy	

Management MSc.		
X	Accounting, Finance, Taxation	Wahlbereich Management (min. 60 ECTS)
	Operations and Service Management	Wahlbereich Economics (max. 30 ECTS)
	Marketing	

Lernziele (learning outcomes)	
Die Studierenden sollten	
<ul style="list-style-type: none"> • die hervorgehobene Stellung der Finanzwirtschaft innerhalb der nachhaltigen Transformation der Wirtschaftssysteme durchdringen, • ein umfassendes Verständnis für die konkreten Berührungspunkte der Nachhaltigkeitsthematik mit der Real- und Finanzwirtschaft erhalten und dieses anhand ausgewählter Vorträge von hochkarätigen Gästen aus Wissenschaft und Praxis vertiefen, • den Einsatz qualitativer und quantitativer Verfahren für die Kategorisierung und Messung von Nachhaltigkeitsrisiken im Kontext des Risikomanagements kennenlernen, • vor diesem Hintergrund die Implementierung der Nachhaltigkeitsthematik in der Regulatorik kritisch beurteilen können • und einen Überblick über nachhaltige Finanzprodukte und Anlagestrategien erhalten. 	
Inhalt	
<ul style="list-style-type: none"> • Gegenüberstellung und Abgrenzung der Nachhaltigkeitsdefinitionen und Einführung in die politischen und gesellschaftlichen Entwicklungstrends innerhalb der Nachhaltigkeitsthematik • Systematisierung von Nachhaltigkeitsrisiken und deren Einordnung innerhalb des Risikomanagements • Messung und Steuerung von Nachhaltigkeitsrisiken • Regulatorische Rahmenbedingungen für die Implementierung von Nachhaltigkeitsaspekten in der Finanzwirtschaft • Überblick zum aktuellen Umgang mit der Nachhaltigkeitsthematik in der Finanzwirtschaft insbesondere in Hinblick auf die Geschäftsmodelle, Unternehmenskultur und Produktpolitik • Vorstellung der Markttrends bzgl. nachhaltiger Finanzprodukte und deren Performance, Nachhaltigkeitsratings und ausgewählter Problemstellungen nachhaltiger Anlageprodukte 	
Lehrformen	
Vorlesungen, Übungen und Praxisvorträge	
Prüfungsformen	
Die Modulabschlussnote ergibt sich aus der Note der Abschlussklausur oder der Hausarbeit.	
Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten	
Kreditpunkte werden vergeben, wenn die Modulabschlussprüfung oder die Hausarbeit erfolgreich absolviert wurde.	
Stellenwert der Note für die Endnote (bei einem Gesamtstudienumfang von 120 ECTS)	
4,17%	
Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende	
Prof. Dr. Stephan Paul mit Assistentinnen und Assistenten	
Lernmaterialien und Literaturangaben	
Als Grundlagenliteratur werden folgende Quellen empfohlen:	

- Bolton, Patrick/Despres, Morgan/Pereira da Silva, Luiz Awazu/Samama, Frederic/Svartzman, Romain (2020): The green swan – Central banking and financial stability in the age of climate change.
- EU High-Level Expert Group on Sustainable Finance (2018): Financing a Sustainable European Economic.
- Network for Greening the Financial System (2019): A call for action: Climate change as a source of financial risk.
- Schoenmaker, Dirk (2019): Principles of sustainable finance, Oxford University Press, Oxford.
- Weber, Joachim (2020): Klimawandel und Finanzmärkte, Springer, Wiesbaden.

Weitere Literaturhinweise erfolgen in der ersten Veranstaltung.

Sonstige Informationen

Keine