

Internationale Finanzwissenschaft und Umweltökonomie				
<i>International public and environmental economics</i>				
Modulnummer	Workload	Credits	Häufigkeit des Angebots	Dauer
32771	300 h	10	jedes Semester	1 Semester
1	Lehrveranstaltungen			
	Einheit	Titel	Workload	
	1	Internationale Finanzwissenschaft	100 h	
	2	Übungen zur Internationalen Finanzwissenschaft	50 h	
	3	Internationale Umweltökonomie	100 h	
	4	Übungen zur Internationalen Umweltökonomie	50 h	
2	Lernergebnisse (learning outcomes)/ Kompetenzen			
	Die Studierenden überblicken den Stand der Forschung auf dem Gebiet der Internationalen Finanzwissenschaft und Umweltökonomie. Die Studierenden vollziehen die zugehörige wissenschaftliche Literatur einschließlich der darin verwendeten mathematischen Methoden. Die Studierenden haben die Fähigkeit auf dem Gebiet der Internationalen Finanzwissenschaft und Umweltökonomie eigenständig wissenschaftlich zu arbeiten.			
3	Inhalte			
	Die Internationale Finanzwissenschaft befasst sich mit der ökonomischen Analyse des Fiskalischen Föderalismus, mit der Besteuerung des internationalen Handels, mit der Internationalen Besteuerung von Faktoreinkommen, mit der Besteuerung von multinationalen Unternehmen und dem Kapital- und Körperschaftssteuerwettbewerb. Während der Studienbrief „Internationale Finanzwissenschaft“ den Lehrtext beinhaltet, finden sich im Studienbrief „Übungen zur Internationalen Finanzwissenschaft“ Aufgaben zum Üben der angesprochenen Sachverhalte.			
	Die Internationale Umweltökonomie beschäftigt sich unter anderem mit globalen Umweltproblemen wie dem Klimawandel. Der Studienbrief geht der Frage nach, welche Allokation sich einstellt, wenn die Länder der Welt nicht miteinander kooperieren. So wird zum Beispiel untersucht, ob die Umweltpolitiken der Emissionssteuer, des Emissionshandels und der Depositenpolitik in der Lage sind, den Klimawandel abzumildern. Ferner führt der Studienbrief in die Theorie der internationalen Umweltabkommen ein. Abschließend wird in einem intertemporalen Modell analysiert, unter welchen Bedingungen die unilaterale Klimapolitik ein Temperaturziel erreichen kann. Dabei steht jeweils die internationale Dimension als Umweltproblem im Vordergrund. Während der Studienbrief „Internationale Umweltökonomie“ den Lehrtext beinhaltet, finden sich im Studienbrief „Übungen zur Internationalen Umweltökonomie“ Übungsaufgaben. Beigefügt sind ebenfalls ausführliche Musterlösungen.			
4	Lehrformen			
	Das Modul besteht aus 4 Studienbriefen. Die Studienbriefe 1 und 3 beinhalten die Lehrtexte. Der zweite und vierte Studienbrief enthält in beträchtlichem Umfang Übungsaufgaben, die zum Üben der Sachverhalte der Lehrtexte dienen. Das Modul entspricht einer integrierten Vorlesungs- und Übungsveranstaltung.			
	Alle Studienbriefe werden als schriftliches Studienmaterial präsentiert und sind didaktisch so aufbereitet, dass sie von den Studierenden in freier Zeiteinteilung und Ortswahl selbständig bearbeitet werden können.			

5	Teilnahmevoraussetzungen Formal: Gemäß Prüfungsordnung des jeweiligen Studienganges Inhaltlich: Vorausgesetzt werden mathematische und mikroökonomische Grundkenntnisse.
6	Prüfungsformen Zweistündige Abschlussklausur
7	Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Die Leistungspunkte werden vergeben, wenn die Prüfungsklausur bestanden worden ist. Voraussetzung für die Teilnahme an der Prüfungsklausur ist das Bestehen mindestens einer von zwei Einsendearbeiten.
8	Verwendung des Moduls Masterstudiengang Wirtschaftswissenschaft Masterstudiengang Volkswirtschaft Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik Masterstudiengang für Ingenieur/-innen und Naturwissenschaftler/-innen Akademiestudium
9	Stellenwert der Note für die Endnote Gemäß Prüfungsordnung des jeweiligen Studienganges
10	Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Univ.-Prof. Dr. Thomas Eichner
11	Sonstige Informationen –