


Modul: Topics in Econometrics and Statistics				 universität bonn	
Modulnummer	Workload 225 h	Umfang 7,5 LP	Dauer Modul 1 Semester	Turnus jährlich, SS	
Modulbeauftragter	Prof. Dr. Jörg Breitung , Prof. Dr. Lorens Imhof, Prof. Dr. Alois Kneip				
Anbietende Lehrinheit(en)	Wirtschaftswissenschaften				
Verwendbarkeit des Moduls	Studiengang		Modus	Studiensemester	
	Master of Science (Economics)		Aufbau	2. Semester	
Lernziele	Participants learn to read technically and conceptually demanding original literature and to present the results to other participants. If participants encounter difficulties in understanding details of the literature, they must learn to narrow down the problem and to formulate exact questions. The course prepares students to do independent research and to participate in the joint research activities of the Economics Department.				
Inhalte	This course covers current research topics in microeconomic theory, including original results obtained within the joint research activities of the Economics Department of Bonn University as well as related topics from the recent literature.				
Teilnahme- voraussetzungen	Basismodul Mathematics for Economists mit 2,3 und besser; 3 weitere Basismodule mit Durchschnitt 2,3 und besser.				
Veranstaltungen	Lehrform, Thema, Gruppengröße		SWS	Workload [h]	LP
	Seminar, maximale Gruppengröße 15		2	K (30) S (195)	7,5
Prüfung(en)	Prüfungsform(en)		benotet/unbenotet		
	Studienbegleitende Seminarprüfung gemäß Masterordnung §12 (4)		benotet		
Studienleistungen u.a. als Zulassungs- voraussetzung zur Modulprüfung	keine		benotet/unbenotet		
Sonstiges					

(K) = Kontaktzeit, (S) = Selbststudium