

Modulname	Trends in International Forestry				FWPM
Studiengang	Forstwirtschaft				
Studiensemester	4 und 6 (Sommersemester)				
Modultyp	Wahlpflichtmodul				
Kreditpunkte	6				
Arbeitsaufwand (h)	gesamt	Präsenzzeit	Selbststudium	SWS	davon Halbgruppe
	180	60	120	4	0
Qualifikationsziele	<p>Die Teilnehmer sollen befähigt werden</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Die Lage der globalen Waldressourcen und deren Entwicklung/Bedrohungen zu bewerten 2. Die Bedeutung internationaler Organisationen und Abkommen für die zukünftige Waldentwicklung zu verstehen 3. internationale Zusammenhänge der Forstwirtschaft zu erkennen und deren Auswirkung auf Deutschland beurteilen zu können 4. Verschiedene international bedeutsame Systeme der Waldbewirtschaftung und deren unterschiedliche Bewirtschaftungsansätze zu beurteilen 5. Aktuelle Schwerpunkte und Vorgehensweise der internationalen Technischen Zusammenarbeit (TZ) im forstlichen Umfeld zu überblicken 				
Lehrinhalte	<ol style="list-style-type: none"> 1. Globale Waldressourcen und ihre Bedeutung 2. Internationale Forstpolitik, Internationale Organisationen, Abkommen, Initiativen 3. Forstwirtschaftliche Systeme <ol style="list-style-type: none"> 3.1.1. Naturwaldmanagement (Natural Forest Management) 3.1.2. Naturnahe Waldwirtschaft (Modified Natural Forest Management) 3.1.3. Plantagen Waldwirtschaft/Industrielle Forstwirtschaft (Plantation Forestry) 3.1.4. Agro-Forstwirtschaft (Agro-Forestry) 3.1.5. Gemeinde Forstwirtschaft (Community Forestry) 4. Wald und ländliche Entwicklung als Schwerpunkte deutscher Entwicklungszusammenarbeit <ol style="list-style-type: none"> 4.1.1. Grundsätze, Leitlinien und Schwerpunkte der deutschen Technischen Zusammenarbeit im Forstbereich 4.1.2. Ausgewählte Beispiele aus der aktuellen Technischen Zusammenarbeit 				
Lehr- und Lernformen	Seminare, Übungen und Exkursionen.				
Empfohlene Literatur	<p>Schlich, W. 2009: A Manual of Forestry, Volume I (Taschenbuch). 316 Seiten; ISBN:1103776312 BiblioBazaar (9. April 2009)</p> <p>Perker, P. M. 2006: The 2007-2012 World Outlook for Forestry and Fishing (Taschenbuch). 186 Seiten, ISBN: 0497338645 ICON Group International, Inc</p> <p>Helms, J. A. 1999: The Dictionary of Forestry. 210 Seiten. The Society of American Foresters, 5400 Grosvenor Lane. ISBN 0-039970-73-2</p>				

	Evans, J. 1992: Plantation Forestry in the Tropics: Tree Planting for Industrial, Social, Environmental, and Agroforestry Purposes. 424 Seiten, ISBN 0198542577; Clarendon Press; Auflage: 2nd (28. Mai 1992)
Prüfungsleistungen	Referat in englischer Sprache Anwesenheitspflicht
Voraussetzungen nach Prüfungsordnung	
Empfohlene Voraussetzungen	Ausreichende Englischkenntnisse
Modulbeauftragte(r)	C. Kätsch
Dozenten	Kätsch
Sprache	Englisch