

Lehrendentreffen INRM

25. September 2017

Berichtspunkte

- Zulassung
 - Verschärfung bei mathematischen Voraussetzungen
 - Bewerbungen 184 (davon 40 % Ausland), Zulassung 144 (davon 38 % Ausland), Anfänger: >45 (?)
- Kosmetische Änderung der Studienordnung (Gremienweg fast durch)
 - Leichte Verbesserung der Wahlmöglichkeiten
 - Studierende nach alter Studienordnung können einwechseln
- Neue Lehrende
 - Ab WiSe: Peter Feindt „Public Policy Analysis: Agriculture and Food Policy“
 - Ab SoSe: Sonoko Bellingrath-Kimura gemeinsam mit Jutta Zeitz: „Land Use Systems of Agricultural Landscapes“ / „Agroecology and Agri-Food Systems“ (tbc)
- Zur Vergütung von Lehraufträgen
- Demnächst: Handreichung für Lehrende in INRM
- Fragen zur fachlichen Studienberatung in INRM bitte an: inrm-master@hu-berlin.de

Kommendes Wintersemester (17/18) - I

- **CM 3:** Soil and Water Protection (6 LP); Änderung Name und Inhalt geplant / Zeitz, Kollegen, u.a. Bellingrath-Kimura, Balla
- **CM 4:** Institutional Economics and Political Economy I – Basic Concepts and Applications (6 LP); Änderung Name geplant: “Institutional Economics and Political Economy” / Eisenack
- **Nicht CM 1:** Ecosystems of Agricultural Landscapes and Sustainable Natural Resource Use (6 LP); Änderung Name und Inhalt geplant “*Agroecology and Agri-Food Systems*” (tbc) / Zeitz, Bellingrath-Kimura, ab kommendem Sommersemester

- **FM 2:** Agricultural Climatology and Ecophysiology (6 LP) / Chmielewski, Ulrich
- **FM 3:** Irrigation and Drainage Systems (6 LP) / Riesbeck, Rahman
- **FM 4:** Plant Diseases in the Environment and Control Management (6 LP) / Büttner
- **FM 6:** Environmental Sociology and Environmental Policy (6 LP) / Sieber, Reusswig
- **FM 7:** Environmental and Resource Economics III: Environmental Institutions and Governance (6 LP); zukünftig “Advanced Environmental and Resource Economics” / Eisenack

Kommendes Wintersemester (17/18) - II

- **FM 11:** Human-Environmental Systems Interaction (6 LP) / Lotze-Campen + Block Hinkel, Schlüter
- **FM 13:** Geographic Information Systems (GIS) and Landscape Analysis (6 LP) / Alavipanah
- **FM 14:** Market and Policy Analysis II (6 LP) Änderung Name und Inhalt: “Agricultural and Food Policy: Institutions, Politics and Discourse” / Feindt
- **FM 16:** Environmental Management and Information Systems (6 LP) / Bokelmann
- **FM 18:** Biodiversity and Conservation Management (6 LP) / Schleyer, Stellmacher
- **FM 19:** Climate and Energy Management (6 LP) / Grundmann, Otto
- **FM 21:** International Forest Use and Management (6 LP) / ausgefallen im Sommer 2017, nun nachgeholt im Winter 17/18 / Koim, Günther-Dieng

Kommendes Wintersemester (17/18) - III

- **ÜWP/regelmäßig:** Institutional analysis of social-ecological-technical systems / Hagedorn
- **ÜWP/zusätzlich:** Q-Lab Rural-Urban Transitions and Sustainable Land Use Management / Aenis

- **Nicht FM 8:** Participatory Rural Innovation and Knowledge Systems (6 LP) fällt in diesem Winter aus, Verschiebung in das Sommersemester / Aenis, Stöber
- **Nicht FM 15:** Risk and Uncertainty in Science and Policy (6 LP) fällt aus, wieder im WS 18/19 / Krüger
- **Nicht FM 20:** Integrative Fisheries Management (6 LP) Module hat viersemestrigen Turnus. IFM wieder im WS 18/19 / Mo. 09:00 bis 13:00 / Arlinghaus

Kommendes Wintersemester (17/18) - IV

- Bitte prüfen Sie die vorgeschlagenen Zeiten und Blocktermine; Abgleich mit Raumverfügbarkeit noch erforderlich
- Bitte prüfen Sie auch, ob Ihre Veranstaltung nicht für das 1. Semester empfohlen werden kann

➤ Pinwand

Kommendes Wintersemester (17/18) - V

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
8		Agricultural Climatology and Ecophysiology Chmielewski/ Ulrichs 08:00-12:00	Soil and Water Protection Zeitz, Bellingrath- Kimura u. a. 08:00-12:00		Geographic Information Systems and Landscape Analysis Alavipanah 08:00-12:00	Biodiversity and Conservation Management Schleyer/ Stellmacher 09:00-16:00, 21.10; 25.11; 2.12.17; 6.1.18	Biodiversity and Conservation Management Schleyer/ Stellmacher 09:00-16:00 22.10; 26.11; 3.12.17; 7.1.18
		Irrigation and Drainage Systems Riesbeck/Rahman 08:00-12:00				Human-Environmental Systems Interaction Schlüter/Hinkel 10:00-18:00, 13.1.18; 20.1.18	

Kommendes Wintersemester (17/18) - VII

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
12	Plant Diseases in the Environment and Control Management 12-13:15, Einzeltermin Büttner + Block wann?	International Forest Use and Management (6 LP) 12:00-14:00 Koim, Günther-Dieng	International Forest Use and Management (6 LP) 12:00-14:00 Koim, Günther-Dieng	Institutions, Politics and Discourse 12:00-14:00 Feindt	Environmental Management Information Systems 12:00-16:00 Bokelmann
13					
14	Human-Environmental Systems Interaction 14:00-16:00 Lotze-Campen	Institutional Economics and Political Economy 14:00-16:00 Eisenack	Advanced Environmental and Resource Economics 14:00-16:00 Eisenack	Climate and Energy Management (6 LP) 14:00-18:00 / Grundmann, Otto	Human-Environmental Systems Interaction 14:00-18:00 Hinkel, Schlüter
		Market and Policy Analysis II (6 LP) Änderung: Agricultural and Food Policy: Institutions, Politics and Discourse 14:00-16:00 / Feindt		Q-Lab 14:00-18:00 Aenis am 19.10., weitere Termine Absprache mit Studenten	12.1. und 19.1.2018

Kommendes Wintersemester (17/18) - VIII

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
15			SETS 15:00-17:00 Hagedorn		Human-Environmental Systems Interaction Schlüter/Hinkel 14:00-18:00 12.1.18; 19.1.18
16		Advanced Environmental and Resource Economics 16:00-18:00 Eisenack	Institutional Economics and Political Economy 16:00-18:00 Eisenack		
17					

Blockveranstaltungen

- Biodiversity and Conservation Management (Schleyer), H4 in der Invalidenstr. 42
 - Samstag/Sonntag, 21./22. Oktober 2017
 - Samstag/Sonntag, 25./26. November 2017
 - Samstag/Sonntag, 2./3. Dezember 2017
 - Samstag/Sonntag, 6./7. Januar 2018
- Human-Environmental Systems Interaction Part 1(Hinkel/Schlüter), SR 2.01, Haus 12, Hannoversche Str. 27
 - Freitag, 12. Januar 2018 14:00-18:00
 - Samstag, 13. Januar 2018 10:00-18:00
 - Freitag, 19. Januar 2018 14:00-18:00
 - Samstag, 20. Januar 2018 10:00-18:00
- Participatory Rural Innovation and Knowledge Systems (Aenis, Stöber), ursprünglich geplant für 10.-12. November 2017, fällt aus, wird auf das Sommersemester verschoben

Perspektiven: Reform des INRM

„The master program Integrated Natural Resource Management teaches research and practice for the implementation of the Sustainable Development Goals. The interdisciplinary study of the society-nature-interface has a strong economic pillar with components from institutional and neoclassical economics. International students get into intensive contact with scientists from the Berlin-Brandenburg area with many policy- or sustainability-oriented research institutes.“

- Zeitplan für die Reform (Risiko: mögliche Umstellung auf 5 LP-System)
 - WiSe 17/18: Neukonzeptionierung der Pflichtveranstaltungen, Recherchen
 - WiSe 17/18: Diskussion von Ergänzungen, Veränderungen und Streichungen im Lehrprogramm
 - März '18: Erforderlichen Konsultationen; Entscheidung über ein neues Lehrtableau
 - SoSe 18: Verfassen der neuen Studienordnung, Start des Gremienwegs
 - WiSe 18/19: Verabschiedung

Ziele

- Beibehaltung wichtiger Stärken
 - Interdisziplinäres Profil
 - Internationale Ausrichtung
 - Starke Einbindung von außeruniversitären Forschungseinrichtungen
- Reformideen
 - Stärkung von gemeinsamer Identität und fachlichem Fundament
 - Stärkung der wirtschaftswissenschaftlichen Grundausbildung
 - Verbesserung der Methodenausbildung
 - Vereinfachte Struktur mit maximalen Wahlfreiheiten
 - Mehr Durchlässigkeit zu anderen Studiengängen
 - Mehr Flexibilität für neue Veranstaltungen („Mantelmodul“)
 - Bessere Möglichkeiten für externe Masterarbeiten (via Habilitationen)

Möglicher Ablauf

Fragen

- Interesse, an „Introduction to INRM“ mitzuwirken?
- Haben wir genug Kapazität, das „student project“ zur Pflichtveranstaltung zu machen? (ca. 3 pro Jahr)

1. Semester (WiSe)	2. Semester (SoSe)	3. Semester (WiSe)	4. Semester (SoSe)
Introduction to INRM (Ringvorlesung und essentielle Methodenkenntnisse)	Land Use Systems of Agricultural Landscapes	Agroecology and Agri-Food Systems	Masterarbeit
Institutional Economics and Political Economy	Environmental and Resource Economics	Überfachlicher Wahlpflichtbereich (ÜWP)	
Microeconomics	Methodischer Wahlpflichtbereich	Überfachlicher Wahlpflichtbereich (ÜWP)	
Überfachlicher Wahlpflichtbereich (ÜWO)	Überfachlicher Wahlpflichtbereich (ÜWP)	Überfachlicher Wahlpflichtbereich (ÜWP)	
Fachlicher Wahlpflichtbereich (FM)	Student project oder Fachlicher Wahlpflichtbereich (FM)	Student project oder Fachlicher Wahlpflichtbereich (FM)	

Pflichtveranstaltung

Nächste Schritte

- Referenzstundenplan (**bitte prüfen Sie den Vorschlag**)
- Mailingliste für Studierende – auch Sie können sich eintragen, um Studierende unverbindlich zu erreichen: [inrm-imrd.thaer@lists.hu-berlin.de]; Link aufrufen <http://sympa.cms.hu-berlin.de/sympa/info/inrm-imrd.thaer> und "Abonnieren" anklicken. Bitte tragen Sie Ihre Email-Adresse ein.
- Workflow für Studienberatung wird schlanker geregelt (in Handreichung dokumentiert)
- Auswertung von Studienverlaufsstatistik und vergleichbaren Studiengängen
- Kommentiertes Veranstaltungsverzeichnis?
- ...?