



Seminar Allokationstheorie

Staatliche Regulierung im Umweltbereich

Wintersemester 2011/2012

Kurzbeschreibung

Das Seminar stellt unterschiedliche umweltökonomische Herausforderungen in den Mittelpunkt. Ziel soll es sein, die verschiedenen Problemstellungen mittels ökonomischer Konzepte zu analysieren und daraus Handlungsempfehlungen abzuleiten. Studierende sollen die Fähigkeit demonstrieren, ihnen zunächst unbekannte Problemstellungen strukturiert analysieren zu können.

Termine

Die Auftaktveranstaltung findet am **21. Oktober 2011, 10.30 Uhr** im SCH B42 (Lehrstuhl Allokationstheorie) statt.

Dr. Dennis Häckl und Dipl.-Vw. Oliver Fiala bieten die Möglichkeit einer regelmäßigen Seminarvorbereitung an.

Der Abgabetermin für die Seminararbeiten ist der 23. Januar 2012. Die Präsentationen finden in einer Blockveranstaltung am Ende des Semesters statt.

Anmeldung

Die Anmeldung findet ab sofort bis zum **19. Oktober 2011** im Sekretariat des Lehrstuhls bei Fr. Sabine Wagner, tgl. 8 – 12 Uhr, E-Mail: sabine.wagner@tu-dresden.de, unter Angabe von drei Präferenzen für das Thema statt. Die endgültige Themenvergabe erfolgt zur Auftaktveranstaltung.

Betreuer

Prof. Dr. Hans Wiesmeth, Tel.: 463 34999, E-Mail: hans.wiesmeth@tu-dresden.de

Dr. Dennis Häckl, Tel. 463 35848, E-Mail: dennis.haeckl@tu-dresden.de,

Sprechstunde: Di, 16.40-18.10 Uhr (6. DS),

Dipl.-Vw. Oliver Fiala, Tel. 463 35848, E-Mail: oliver.fiala@mailbox.tu-dresden.de

Bitte nutzen Sie für Fragen zur Seminararbeit und den Vorträgen die regelmäßig angebotene Seminarvorbereitung von Herrn Dr. Häckl und Herrn Fiala bzw. nehmen Sie per E-Mail Kontakt auf.

Anrechnung

Master: 3 LP für die Module VWL-MA-3-1 (Gewichtung 0,5) oder VWL-MA-3-2 (Gewichtung 0,5)

Diplom: 3 LP im Ergänzungsteil Hauptstudium

Voraussetzungen

Volkswirtschaftliche Grundkenntnisse.

Ressourcen

Die in der Themenliste angegebene Einstiegsliteratur dient als erste Orientierung. Es wird davon ausgegangen, dass weitere Literatur selbständig einbezogen wird.

Umfangreiche Hinweise zur Seminararbeit und zur Präsentation finden Sie auf der Homepage des Lehrstuhles: www.tu-dresden.de/wiwi/at

Zu erbringende Leistungen

Die zu erbringenden Leistungen im Rahmen des Seminars werden für die Benotung folgendermaßen gewichtet:

- Seminararbeit im Umfang von max. 15 Seiten (65%), Abgabe spätestens am 23. Januar 2012 im Sekretariat des Lehrstuhls (gedruckt und als PDF). Der angegebene Umfang bezieht sich rein auf die inhaltliche Darstellung ohne Deckblatt und Verzeichnisse
- Präsentation von ca. 30 Minuten (35%) mit anschließender Diskussion

Themen

1. Umwelt, Freihandel und die Welthandelsorganisation (WTO)

Einstiegsliteratur: World Trade Organization, 2009: „Trade and Climate Change“,

http://www.wto.org/english/res_e/booksp_e/trade_climate_change_e.pdf

2. Der Zertifikatehandel der Europäischen Union für Treibhausgasemissionen (EU ETS)

Einstiegsliteratur: Graichen, P. , Requate, T.: „Der steinige Weg von der Theorie in die Praxis des Emissionshandels: Die EU-Richtlinie zum CO₂-Emissionshandel und ihre nationale Umsetzung“, Perspektiven der Wirtschaftspolitik 6(1), 2005, S. 41-56.

Böhringer, C., Lange, A., Moslener, U.: „Der EU-Emissionshandel im Zielkonflikt zwischen Effizienz, Kompensation und Wettbewerbsneutralität“, Perspektiven der Wirtschaftspolitik 6(3), 2005, S. 309-323.

3. Das Kyoto-Protokoll und Technologietransfer

Einstiegsliteratur: Ma, Z. F.: „The effectiveness of Kyoto Protocol and the legal institution for international technology transfer“, Journal of Technology Transfer 10, 2007.

4. Überfischung und die „Gemeinsame Fischereipolitik der EU“ (GFP)

Einstiegsliteratur: Hannesson, R. : “From common fish to rights based fishing: Fisheries management and the evolution of exclusive rights to fish“, European economic review 35, 1991, p. 397-407.

Europäische Kommission. 2009. Reform of the Common Fisheries Policy – Green Paper. <http://eurlex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=COM:2009:0163:FIN:EN:PD>.

5. Regulierung im Abfallmanagement: Extended Producer Responsibility (EPR)

Einstiegsliteratur: Häckl, D., Wiesmeth, H.: „How to Successfully Implement Extended Producer Responsibility: Considerations from an Economic Point of View“, Waste Management & Research 29(9), 2011, p. 891-901.

Calcott, P., Walls, M: “Waste, recycling, and ‘Design for Environment’: Roles for Markets and Policy Instruments“, Resource and Energy Economics (27), 2005, p. 287-305.

6. Internationale Klimaschutzverhandlungen: Rolle und Positionierung Deutschlands

Einstiegsliteratur: Gutachten des Wissenschaftlichen Beirats beim Bundesministerium der Finanzen: „Klimapolitik zwischen Emissionsvermeidung und Anpassung“, 2010.

7. Rahmenbedingungen für technische Innovationen im Umweltbereich

Einstiegsliteratur: Requate, T., Unold, W.: “Environmental policy incentives to adopt advanced abatement technology - will the true ranking please stand up?, European Economic Review 47, 2003, p. 125-146.

Häckl, D, Wiesmeth, H.: „Ökonomische Analyse von Rahmenbedingungen für technische Innovationen: Beispiele aus Deutschland“, Sitzungsbericht der Sächsischen Akademie der Wissenschaften, Technikwissenschaftliche Klasse, Band 3, Heft 4, 2011.