

Seminar im Wintersemester 2010-2011

„Innovationsforschung in der wirtschaftspolitischen Beratung“

Lehrbeauftragte: Dr. Jutta Günther

am Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre/Mikroökonomik – Prof. Cantner

Kurzbeschreibung: Die Veranstaltung beschäftigt sich mit den theoretischen Grundlagen, gängigen Daten und Methoden sowie Praxisbeispielen der Innovationsforschung in der wirtschaftspolitischen Beratung. Nach Erschließung der theoretischen und methodischen Grundlagen (Teil 1 des Seminars) sollen innovationspolitische Beratungsgutachten anhand von Praxisbeispielen erarbeitet und Kompetenzen zur Formulierung von Projektanträgen sowie Projektberichten entwickelt werden (Teil 2 des Seminars).

Zielgruppe: Studierende der VWL und BWL im Hauptstudium, Ort: wird noch bekannt gegeben

Anforderungen: Präsentation/en (Team, einzeln), schriftliche Ausarbeitungen; siehe Ablaufplan

Anmeldung: **bis 30. September 2010;** per Email am IWH bei: Ingrid.Tress@iwh-halle.de unter Angabe von:

- Name, Vorname
- Matrikel
- Studiengang
- Fachsemester im Wintersemester 2010/11
- Anrechnung (SPF, AVWL oder WiPol) [Erläuterung: SPF = SPF Innovationsökonomik]
- Besuchte Vorlesungen am Lehrstuhl für Mikroökonomik mit Prüfungssemester und Note

Lehrbeauftragte: Jutta Günther leitet am IWH – Institut für Wirtschaftsforschung Halle – die Abteilung „Strukturökonomik“ und die Forschungsgruppe „Wissen und Innovation“. Kontakt: Email: Jutta.Guenther@iwh-halle.de, Tel.: 0345 -77 53 708 und Sekretariat (IWH): Ingrid.Tress@iwh-halle.de, Tel.: 0345-77 53 859. Homepage IWH: www.iwh-halle.de

Termine:

Mittwoch, 20.10.2010	14.00 – 16.00 Uhr	-	Vorbesprechung, A.-Bebel-Str. 4, SR 16
Mittwoch, 17.11.2010	13.00 – 18.00 Uhr	-	1. Block, A.-Bebel-Str. 4, SR E013a
Mittwoch, 15.12.2010	13.00 – 18.00 Uhr	-	2. Block, A.-Bebel-Str. 4, SR E013a
Mittwoch, 19.01.2011	13.00 – 18.00 Uhr	-	3. Block, A.-Bebel-Str. 4, SR E013b

Vorläufiger Ablaufplan

Module / Themen	Datum	Ablauf und zu erbringende Leistungen
Vorbesprechung	20.10.10	<p>Erläuterung zum Aufbau und Zielen des Seminars</p> <p>Vergabe der Referate / Themen</p> <p>Thematische Einführung (Dozentin): Wissensbasierte Gesellschaft – theoretische und empirische Aspekte von Wissen, Forschung und Innovation – Evaluierung innovationspolitischer Maßnahmen</p>
1. Block: Theoretische Grundlagen		
<p>Themen zu „Theoretische Grundlagen“:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schumpeter • Neoklassische Theorie / NWT • Evolutionary Economics • Innov. in Regionalökonomischer Theorie • Innovationssystem / NIS, RIS • Triple Helix 	17.11.10	<p><u>Aufgaben:</u></p> <p>In sechs Teams (je 2 Personen) werden die grundlegenden Überlegungen und Erklärungskonzepte von Innovationen in der jeweiligen theoretischen Strömung präsentiert. Dauer der Präsentation: 20 Minuten. Literaturempfehlungen durch die Dozentin.</p> <p>Schriftliche Zusammenfassung der Präsentation (10 Seiten) als Gemeinschaftsleistung bis 14. März 2011.</p> <p><u>Ziel:</u> Überblick über die Bedeutung von Innovationen in verschiedenen theoretischen Strömungen.</p>
2. Block: Methoden und Datenquellen		
<p>Themen zu „Methoden und Datenquellen“:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Befragungsdaten, national: MIP • Befragungsdaten, internat.: CIS • FuE-Statistik des Stifterverbands • Amtliche Hochschulstatistik • Patentdaten • Publikationsdaten/Bibliographie • Global Entrepreneurship Monitor • Innovationsindices (z.B. DIW) • Netzwerkanalyse • Matched-Pairs-Analysen • Qualitative Analysen/Fallstudien 	15.12.10	<p><u>Aufgaben:</u></p> <p>Jede/r Seminarteilnehmer/in übernimmt eins der vorgegebenen Themen (Datenquellen/Methoden), stellt dies mit kritischer Würdigung (Vor-/Nachteil) in einer Kurzpräsentation im Seminar vor. Dauer der Präsentation: 10 – 15 Minuten. Literatur: weitgehend eigenständige Recherchen der Studierenden.</p> <p>Schriftliche Zusammenfassung der Präsentation (5 Seiten) als Einzelleistung bis 30. März 2011.</p> <p><u>Ziel:</u> selbständige Recherche und kritische Auseinandersetzung mit gängigen Datenquellen und Methoden der empirischen Innovationsforschung.</p>

3. Block: Praxisbeispiele – innovationspolitische Evaluierungs- und Beratungsgutachten

<p>Innovationspolitische Evaluierungs- bzw. Beratungsgutachten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evaluierung der FuE-Projektförderung (IWH-Publikation) • EXIST - Existenzgründungen aus Hochschulen – Wissenschaftliche Begleitung zum Förderzeitraum 1998 bis 2005 (Publikation des Fh ISI) • Wissenschaftliche Begleitforschung zum Programm InnoNet (DIW-Publikation) • (...) • (...) • (...) <p>(Auswahl weiterer Praxisbeispiele folgt)</p> <p>Die publizierten Projektberichte werden, sofern sie nicht im Internet als Volltext verfügbar sind, von der Dozentin bereitgestellt.</p>	<p>19.1.11</p>	<p><u>Aufgaben:</u></p> <p>In sechs Teams (je 2 Personen) werden die wissenschaftlichen Gutachten präsentiert und unter Bezugnahme auf die in Teil 1 des Seminars erarbeiteten Grundlagen diskutiert. Es soll vor allem auf folgende Fragen eingegangen werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Welcher theoretische Bezugsrahmen liegt zugrunde? - Welche Daten wurden verwendet? - Welche Methoden kamen zu Einsatz? - Wären weitere/andere empirische Ansätze denkbar gewesen? - Wären weitere/zusätzliche Empfehlungen denkbar gewesen? <p>etc.</p> <p>Dauer der Präsentation: 20 – 30 Minuten</p> <p>Schriftliche Ausarbeitung eines wissenschaftlich fundierten Projektproposals auf der Basis von vorliegenden öffentlichen Dienstleistungsausschreibungen der innovationspolitischen Begleitforschung (werden von der Dozentin bereitgestellt); Umfang ca. 10 Seiten, bis 30. März 2011</p> <p><u>Ziel:</u> Kennenlernen von Aufbau, theoretischer Anbindung, angewandter Methode und Kritik eines wissenschaftlichen Beratungsgutachtens; Auseinandersetzung mit den im Gutachten formulierten Empfehlungen; Gestaltung eines Projektproposals.</p>
---	----------------	---