

Prof. Dr. Knut Koschatzky
Tel.: 0721-6809184/-138
Fax: 0721-6809176
E-Mail: knut.koschatzky@isi.fraunhofer.de
www.isi.fraunhofer.de/isi-de/p/



Seminar Angewandte Wirtschaftsgeographie SS 2013 (Modul C.8 / FüBA C.2a):

Merkmale und Entwicklungstendenzen der europäischen Regional- und Innovationspolitik

FR 13 c.t –16.00 Uhr

Raum: V 203

Termine: 19.04., 17.05., 07.06., 21.06., 05.07.

Inhalte:

- **19.04.:** Einführung in das Thema: Relevanz des Themas, Bedeutung der Regionen in Europa, Wachstum, Wettbewerbsfähigkeit und Konvergenz, Innovationsorientierung in der europäischen Regionalpolitik, neue Handlungsspielräume für Regionen und neue Konzepte; Rahmenbedingungen und Inhalte des Seminars, Themenvergabe
- **17.05.: Theoretische und politische Grundlagen**
 - Thema 1:** Theoretische Grundlagen der Raumwirtschaftspolitik und der regionalen Innovationspolitik
 - Thema 2:** Strukturmerkmale europäischer Politik: Organe und Instrumente auf der europäischen Ebene und Schnittstellen zu nationalen Politiken
- **07.06.: Europäische Regionalpolitik**
 - Thema 3:** Entwicklung, Zielsetzungen und Erfolge der europäischen Kohäsions- und Regionalpolitik bis 2013
 - Thema 4:** Konzepte zur Innovations- und Technologieförderung: Intelligente Spezialisierung (2014-2020) versus Regionale Innovationsstrategien RIS und RITTS (1994-1998)
- **21.06.: Instrumente**
 - Thema 5:** Stärkung von Wettbewerb und Kompetenz: Clusterpolitik der Europäischen Kommission
 - Thema 6:** Förderung der interregionalen Zusammenarbeit: Die INTERREG-Programme
- **05.07.: Regionale Beispiele**
 - Thema 7:** Strukturförderung in wirtschaftlich starken Regionen (regionale Wettbewerbsfähigkeit und Beschäftigungsregionen)
 - Thema 8:** Strukturförderung in peripheren, wirtschaftlich schwachen Regionen (Konvergenzregionen)

Aufgabenstellung:

Die einzelnen Sitzungen stellen jeweils einen Themenblock dar und beleuchten unterschiedliche Aspekte des jeweiligen Themas. Jeder Themenblock wird durch zwei Referate vertieft, wobei jedes Referat durch ein bis zwei Teilnehmer/innen erarbeitet und von diesen vorgetragen wird. Für jedes **Referat** stehen **etwa 45 Minuten** zur Verfügung, damit anschließend noch Zeit für die Diskussion bleibt. Impulse für die Diskussion sollten durch die Referenten/-innen eingebracht werden.

Zum jeweiligen Referat soll ein **Hand-out** durch die Vortragenden verteilt werden (1-2 Seiten), auf dem die wichtigsten Punkte des Referates zusammenfassend dargestellt sind und das es den Teilnehmer/innen erlaubt, Struktur und Inhalte des Referates nachzuvollziehen.

Die Präsentationsdateien müssen **mindestens 3 Tage vor der jeweiligen Sitzung** an knut.koschatzky@isi.fraunhofer.de geschickt werden, d.h. bis jeweils Dienstag Abend. Nach der Präsentation werden die Vortragsdateien als kopiergeschützte pdf-Dateien ins Internet gestellt und sind dort für alle Seminarteilnehmer zugänglich (<http://www.isi.fraunhofer.de/isi-de/p/hannover/seminare.php>). Wer dies nicht wünscht, weist darauf spätestens im Anschluss an die Sitzung, in der das Referat gehalten wurde, hin.

Leistungsanforderungen:

Referate und deren schriftliche Ausarbeitung zählen als Prüfungsleistung (Bachelor Geographie und Wirtschaftswissenschaften). Dafür wird eine gemeinsame Note vergeben. Die schriftlichen Ausarbeitungen sollen einen Umfang von 10-15 Textseiten pro Person haben und den Maßgaben der guten wissenschaftlichen Praxis entsprechen. Die Angabe der verwendeten Literatur sowie die eidesstattliche Erklärung am Ende der Folienpräsentation sowie der schriftlichen Ausarbeitung sind verpflichtend. Die schriftliche Ausarbeitung kann auch im Referatsteam gemeinsam erstellt werden, wobei die individuelle Leistung jeweils anzugeben ist (Namentnennung bei Kapiteln oder Zwischenüberschriften). Die Ausarbeitungen müssen **bis spätestens Mitte Juli 2013** abgegeben werden. Die Studienleistung besteht in der regelmäßigen Teilnahme an dem Seminar.

Auf Grund der geblockten Veranstaltungsform ist die **Teilnahme** an allen Terminen für die Studienleistung verpflichtend. Kompensation einer nicht teilgenommenen Sitzung ist nach Rücksprache durch zusätzliche schriftliche Ausarbeitung möglich (ca. 3-4 seitige Zusammenfassung eines wissenschaftlichen Aufsatzes). Wird an zwei Seminarterminen nicht teilgenommen, gilt das Seminar als nicht bestanden. Mitteilungen über Nichtteilnahmen bitte vor der entsprechenden Sitzung melden.

Literaturauswahl

Aumayr, C.A. (2007): European Region Types in EU-25, The European Journal of Comparative Economics **4**, 109-147.

Bachtler, J./McMaster, I. (2007): Sustainable Growth, Competitiveness and Employment: Will EU Cohesion Policy Deliver on the Lisbon Strategy?, Raumforschung und Raumordnung **65** (Heft 4), 259-274.

- Becker, P./Zaun, N. (2007): Die neue strategische Planung in der europäischen Kohäsionspolitik in Theorie und Praxis. Diskussionspapier der Forschungsgruppe EU-Integration 1, 2007, Stiftung Wissenschaft und Politik. Berlin.
- Charles, D.R./Nauwelaers, C./Mouton, B./Bradley, D. (2000): Assessment of the Regional Innovation and Technology Transfer Strategies and Infrastructures (RITTS) Scheme. Final Evaluation Report. Newcastle/Maastricht: CURDS/MERIT.
- Delanghe, H./Muldur, U./Soete, L. (Eds.) (2011): European Science and Technology Policy. Towards Integration or Fragmentation? Cheltenham: Edward Elgar.
- Ewers, H.-J./Wettmann, R.W. (1980): Innovation-oriented Regional Policy, *Regional Studies* **14**, 161-179.
- Koschatzky, K. (2001): Räumliche Aspekte im Innovationsprozess. Ein Beitrag zur neuen Wirtschaftsgeographie aus Sicht der regionalen Innovationsforschung. Münster: Lit-Verlag (Reihe Wirtschaftsgeographie Band 19).
- Koschatzky K. (2005): The Regionalization of Innovation Policy: New Options for Regional Change? In: Fuchs G./Shapira P. (Eds.): Rethinking Regional Innovation: Path Dependency or Regional Breakthrough? New York: Springer, pp. 291–312.
- Koschatzky, K. (2009): The uncertainty in regional innovation policy: some rationales and tools for learning in policy making. Karlsruhe: Fraunhofer ISI (Working Papers Firms and Region No. R6/2009).
- Koschatzky, K./Stahlecker, T. (2009): Cohesion policy at the interface between regional development and the promotion of innovation. Karlsruhe: Fraunhofer ISI (Working Papers Firms and Region No. R3/2009).
- Lammers, K. (2007): Die EU-Regionalpolitik im Spannungsfeld von Integration, regionaler Konvergenz und wirtschaftlichem Wachstum, *Raumforschung und Raumordnung* **65** (Heft 4), 288-300.
- Mahdjoubi, D. (1997): Regional Innovation Strategies in the European Community. o.O.
- Pellegrin, J. (2007): Regional Innovation Strategies in the EU or A Regionalized EU Innovation Strategy? Conceptual and Empirical Underpinnings of the EU Approach, *Innovation* **20**, 203-221.
- Schätzl, L. (1994) *Wirtschaftsgeographie 3: Politik*, 3. Auflage. Paderborn: Ferdinand Schöningh Verlag (=UTB, 1383).
- Tödting, F./Tripl, M. (2005): One size fits all? Towards a differentiated regional innovation policy approach, *Research Policy* **34**, 1203–1219.
- Uyarra, E. (2007): Key Dilemmas of Regional Innovation Policy, *Innovation* **20**, 243-261.

Relevante Websites:

ERAWATCH (ERAWATCH is the European Commission's information platform on European, national and regional research and innovation systems and policies):

<http://erawatch.jrc.ec.europa.eu/erawatch/opencms/>

Regional Innovation Monitor RIM (RIM provides detailed information on regional innovation policies for 20 EU Member States):

<http://ec.europa.eu/enterprise/policies/innovation/policy/regional-innovation/monitor/>

Smart Specialisation Platform (Provision of professional advice to EU Member States and regions for the design of their innovation strategies for smart specialisation):

<http://s3platform.jrc.ec.europa.eu/de>

Regionalpolitik - INFOREGIO: http://ec.europa.eu/regional_policy/index_de.cfm

EU Kommission: http://ec.europa.eu/index_de.htm

Einige der Literaturquellen finden sich passwortgeschützt unter

http://isi.fraunhofer.de/isi-de/p/hannover/ss_2013/materialien_ss_2013.php

Weitere Literatur kann und soll jeweils herangezogen werden.