

Lehrveranstaltung im Wintersemester 2006/07:

Vorlesung (im Rahmen des Schwerpunkts Innovationsökonomik):

PD Dr. Dr. T. Brenner

“Innovationssysteme – Theoretische und politische Aspekte”

Leistungsnachweis: 4 Punkte,

Innovationsökonomik, Wirtschaftstheorie, Wirtschaftspolitik, AVWL

Zeit: Montag 16-18 Uhr

Beginn: 16. Oktober 2006

Ort: Max-Planck-Institut, Kahlaische Str. 10, Seminarraum V14, in der Villa

Inhalt der Vorlesung: Die Vorlesung “Innovationssysteme – Theoretische und politische Aspekte” gehört zum Schwerpunkt Innovationsökonomik und ist für das Hauptstudium vorgesehen. Sie behandelt nacheinander nationale und regionale Innovationssysteme. Es wird ein Überblick über die geschichtliche Entwicklung der entsprechenden Forschung gegeben und die verschiedenen Konzepte diskutiert. Anschließend werden die verschiedenen Methoden für eine Untersuchung von Innovationssystemen dargestellt. Schließlich werden alle Einflussfaktoren auf die Innovationsfähigkeit von Firmen, die außerhalb der Firmen begründet sind, einzeln behandelt. Dabei werden die Erkenntnisse über Funktionsweise und Einfluss dargelegt und die Möglichkeiten politischer Einflussnahme diskutiert.

Literatur:

- M. McKelvey (1991): „How do National Systems of Innovation Differ?: A Critical Analysis of Porter, Freeman, Lundvall and Nelson“, in G. Hodgson & C. Screpanti (Hrsg.): Rethinking Economics: Markets, Technology and Economic Evolution, Aldershot: Edward Elgar.
- R.R. Nelson (1993): „National Innovation Systems: A Comparative Analysis“, New York: Oxford University Press.
- B.-A. Lundvall (1995): „National Systems of Innovation: Towards a Theory of Innovation and Interactive Learning“, London: Pinter.
- T. Brenner (2004): „Local Industrial Cluster: Existence, Emergence and Evolution“, London: Routledge.