



seit 1558

Wintersemester 2007/08

Seminar
Theoretische Aspekte der Innovationsökonomik
(SPF Innovationsökonomik, Wirtschaftstheorie, AVWL)

Themenvergabe

Nr.	Thema	Betreuer	Matrikel
1.	Patentrennen	J. Krüger	79409
2.	Industrielebenszyklen	J. Krüger	66662
3.	Replikatorodynamik	J. Krüger	70935
4.	Diffusionsmodelle	J. Krüger	74143
5.	Pfadabhängigkeiten und technologischer Lock-in	A. Meder	72212
6.	F&E Kooperationen	K. Joel	74314
7.	F&E Netzwerke	A. Meder	78838
8.	Netzwerkentwicklung und Netzwerkstruktur	A. Meder	71940
9.	Optimale Patentgestaltung bei diskreten Innovationen	H. Graf	71951
10.	Optimale Patentgestaltung bei kumulativen Innovationen	H. Graf	78681
11.	Patentstrategien	K. Joel	72242
12.	Standards und Innovation	K. Joel	67452
13.	Finanzierung von F&E	H. Graf	66998
14.	Innovationspolitik	H. Graf	74279
15.	Innovation und Umwelt	H. Graf	61674

Wichtiger Hinweis: Wir erwarten, dass Sie frühzeitig (spätestens drei Wochen vor Abgabe) mit einer Gliederung zu einer Besprechung erscheinen.

Die Einstiegsliteratur finden Sie auf dem Netzlaufwerk
L:\Public\WiWi\inno_oek\Literatur-SeminarWS0708.

Falls Sie aus irgendwelchen Gründen das Thema nicht bearbeiten können, bitten wir Sie uns möglichst rasch zu informieren.