

Seminar in Game Theory (372025)

Prof. Dr. Heidrun Hoppe-Wewetzer

Veranstaltungstermine

Einführungssitzung: Di, 09.04.2024 – 11:00 Uhr, Raum: tba

Blockveranstaltung: Fr-Sa, 07.06-08.06.2024, 9:15 – 18:00 Uhr, Raum: tba

Zielgruppe:

Studierende mit Interesse an spieltheoretischen Anwendungen und mit Major/ Minor in der Area Economic Policy and Theory

Inhalt:

Aktuelle Beiträge zu *Economics of Climate Change and Climate Policy*

1. Buccella, D. et al. (2023) To abate, or not to abate? A strategic approach on green production in Cournot and Bertrand duopolies, *Energy Economics* 96
2. Li et al. (2023) Environmental technology licensing with multi-product competition in a vertically differentiated duopoly, *Economics of Innovation and New Technology*
3. Amir, R. et al. (2023) A One-Stage Model of Abatement Innovation in Cournot Duopoly: Emissions vs Performance Standards, *Environmental Modelling & Assessment*
4. Liu, H. and Tian, J. (2023) Spillovers and strategic commitment in R&D *Theory and Decision* 1-25
5. Weihua, P. et al. (2023) "Green" innovation, privacy regulation and environmental policy, *Renewable Energy* 203, 245-254

Weitere Themen nach Absprache

Anmeldung:

Verbindlich mit Thema bis zum 09.04.2024: Frau Reineke, R. I-211, sekretariat@mik.uni-hannover.de

Seminarleistung:

Mündlicher Vortrag und schriftliche Zusammenfassung