

## THE GRAZ SCHUMPETER LECTURES

im Verlag Routledge, London

**1995: J. Stanley Metcalfe**

Evolutionary Economics and Creative Destruction

**1996: Brian J. Loasby**

Knowledge, Institutions and Evolution in Economics

**1997: Nathan Rosenberg**

Schumpeter and the Endogeneity of Technology

**1999: Ian Steedman**

Consumption and Time

**2000: Erich W. Streissler**

Exchange Rates and International Financial Markets

**2001: Duncan K. Foley**

Unholy Trinity: Labour, Capital and  
Land in the New Economy

**2002: Alan S. Milward**

Trade and Politics in the European Community

**2003: John E. Roemer**

Democracy, Education and Equality

**2004: Richard N. Langlois**

The Dynamics of Industrial Capitalism:  
Schumpeter, Chandler and the New Economy

**2005: Amit Bhaduri**

The Macroeconomics of Growth and Innovations

**2006: Simon Gächter**

Behavioural Economics:  
From Homo Economicus to Homo Sapiens

**2007: Alan Kirman**

The Economy as a Complex Interactive System:  
Theory, Empirical Evidence, and Experiments

### GRAZER SCHUMPETER GESELLSCHAFT GRAZ SCHUMPETER SOCIETY

Verein zur Förderung der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften  
[www.uni-graz.at/vwlwww/schumpeter/schumpeter.html](http://www.uni-graz.at/vwlwww/schumpeter/schumpeter.html)

Universitätsstraße 15/F4, 8010 Graz  
Tel. (0316) 380 – 3440, Fax 380–9520

Bank Austria Creditanstalt, Konto Nr.: 0788-34769/00, BLZ 12000



## EINLADUNG

### THE INCREDIBLE COMPLEXITY OF THE SOCIAL SCIENCES

29. MAI BIS 3. JUNI 2008

**PROFESSOR DONALD G. SAARI**

University of California  
Irvine

THE GRAZ SCHUMPETER LECTURES 2008

## We vote, but do we elect whom we really want?

29. Mai 2008, 17:00-18:30 Uhr  
Resowi-Zentrum, SZ 15.21  
Universitätsstraße 15, 2. Stock, Trakt A

## Why is it that no matter how hard we try, somebody can propose an "improvement"?

30. Mai 2008, 11:00-12:30 Uhr  
Resowi-Zentrum, HS 15.04  
Universitätsstraße 15, Erdgeschoss, Trakt E

### PROFESSOR DONALD G. SAARI

Donald G. Saari ist Distinguished Professor of Economics and Mathematics an der University of California, Irvine. Nach seinem Studium der Mathematik war er als Research Staff Astronomer an der Yale University und als Professor of Economics and Mathematics an der Northwestern University tätig. Prof. Saari ist ein Guggenheim Fellow, ein Mitglied der National Academy of Sciences, und ein Fellow der American Academy of Arts and Sciences und der American Association for the Advancement of Science. Er erhielt zahlreiche Ehrendoktorate und wurde u.a. mit dem Ford Award, dem Chauvenet Prize und dem Allendoerfer Award sowie mit dem Duncan Black Research Award der Public Choice Society ausgezeichnet. Die Liste seiner Veröffentlichungen umfasst rund 160 Aufsätze zu Themen aus den Bereichen Dynamical

2. Juni 2008, 11:00-12:30 Uhr  
Resowi-Zentrum, SZ 15.22  
Universitätsstraße 15, 2. Stock, Trakt G

## The surprising complexity of economics

3. Juni 2008, 17:00-18:30 Uhr  
Resowi-Zentrum, SZ 15.22  
Universitätsstraße 15, 2. Stock, Trakt G

## The responsibility of the social sciences to assist the engineering and physical sciences

systems, Celestial mechanics, Mathematical economics, Game theory, Decision analysis, und Voting theory.

**Bücher (in Auswahl):** *Basic Geometry of Voting* (Springer, 1995), *Decisions and Elections. Explaining the Unexpected* (Cambridge University Press, 2001), *Chaotic Elections! A Mathematician Looks at Voting* (American Math Society, 2001), *Collisions, Rings, and other Newtonian N-Body Problems* (American Math Society, 2005), *Disposing Dictators, Demystifying Voting Paradoxes* (Cambridge University Press, 2008), *The Complex Dynamics of Economic Interaction* (Springer, 2004), *Long Memory in Economics* (co-editor, Springer, 2006).

mit freundlicher Unterstützung von

