

CONTENTS:

1. Vacancy ROA, Maastricht University
 2. Conference Risk and Uncertainty in Environmental and Resource Economics, Wageningen University
 3. Finance day, CTIT, University of Twente
-

1. VACANCY ROA

Researchcentrum voor Onderwijs en Arbeidsmarkt
zoekt twee wetenschappers met drive

KWANTITATIEF ECONOMEN /
SOCIALE WETENSCHAPPERS

Ter versterking van onze expertise zoeken wij op korte termijn twee Kwantitatief economen / Sociale wetenschappers met wetenschappelijke drive. Bijna of pas afgestudeerd, gepromoveerd of al enige jaren ervaring met (contract)onderzoek. Belangstelling voor kwalitatief hoogwaardig wetenschappelijk onderzoek met maatschappelijke relevantie. Voorkeur voor economische en sociaal-wetenschappelijke vraagstukken. Uitstekende beheersing van technieken van kwantitatief onderzoek. Enthousiast voor 'onderwijs en arbeidsmarkt'. Zich in kunnen leven in de vraag van opdrachtgevers. Helder en toegankelijk kunnen publiceren.

Beginnende onderzoekers krijgen intensieve begeleiding. Ambities, prestaties en ervaring bieden mogelijkheden voor doorgroei tot zelfstandig onderzoeker, projectleider en senior onderzoeker. Aanstelling voor bepaalde of onbepaalde tijd is afhankelijk van opleiding en ervaring. Je zult deel uitmaken van een team van circa 40 ambitieuze medewerkers. De professionele lat ligt hoog. De interessante opdrachten, de flexibele organisatie en het informele wetenschappelijke werkklimaat zullen je stimuleren.

ROA doet wetenschappelijk onderzoek naar maatschappelijk relevante vraagstukken op het terrein van onderwijs en arbeidsmarkt. Wij nemen nationaal en internationaal een toonaangevende positie in. Wij werken voor een breed scala opdrachtgevers waaronder ministeries, branche- en arbeidsvoorzienings-organisaties en instellingen van de Europese Unie. Daarnaast doen we fundamenteel-wetenschappelijk onderzoek met onder meer subsidies van NWO. Ook proefschriftstudies behoren tot ons werkterrein. ROA is verbonden aan de Faculteit der Economische Wetenschappen en Bedrijfskunde van de UM.

Binnen de afdeling Onderwijs en Beroepsloopbaan bestaat een vacature voor een econoom, socioloog of onderwijskundige en binnen de afdeling Arbeidsmarkt en Scholing wordt gezocht naar een econometrist of econoom.

Het salaris bedraagt maximaal C 3.234 (fl. 7.128) voor onderzoekers (schaal 10), maximaal C 3.772 (fl. 8.313) voor projectleiders (schaal 11) en maximaal C 4.290 (fl. 9.456) voor senior onderzoekers (schaal 12).

Voor meer inlichtingen kun je contact opnemen met:

- o Dr. Rolf van der Velden, hoofd afdeling Onderwijs en Beroepsloopbaan
telefoon: 043-3883647/3741 email: r.vandervelden@roa.unimaas.nl
- o Dr. Frank Coervers, senior onderzoeker Arbeidsmarkt en Scholing
telefoon: 043-3883647 email: f.coervers@roa.unimaas.nl
- o Prof. dr. Andries de Grip, hoofd afdeling Arbeidsmarkt en Scholing
telefoon: 043-3883647 email: a.degrip@roa.unimaas.nl

Je schriftelijke sollicitatie voor 4 februari richten aan UM, ROA,
t.a.v. mw. J. Gruijthuisen,
Postbus 616, 6200 MD Maastricht.
Of per e-mail:
j.gruijthuisen@roa.unimaas.nl

Vacaturenummer AT2002.011

2. INTERNATIONAL CONFERENCE RISK AND UNCERTAINTY IN ENVIRONMENTAL AND RESOURCE ECONOMICS

Wageningen, 5-7 June 2002

organised by
Environmental Economics and Natural Resources Group
Wageningen University

Call for Papers

Both theoretically and empirically oriented papers are welcome.

Suggested topics are:

- a) alternatives to expected utility theory
- b) economics of uncertainty and irreversibility
- c) economics of catastrophic risks
- d) hedging strategies, information and learning
- e) risk neutrality and risk aversion in economic decision-making
- f) intergenerational justice and long-term risks
- g) risk externalities and environmental risk policies
- h) insurance against environmental risks
- i) environmental valuation problems and risk assessment
- j) economics of technological change and uncertainty.

Selection of contributed papers will be on the bases of extended abstracts (2 pages). Extended abstracts should be submitted electronically as WORD or pdf file attachment before 31 January 2002. Contributors should consult our web page for details.

Details of the call for papers and additional information about the programme, hotels and social events can be found on our web page:
<http://www.sls.wageningen-ur.nl/me/conference.html>

Keynote Speakers

- A. Fisher, University of California, USA (invited)
- C. Gollier, GREMAQ, Universite de Toulouse, France
- C. Kolstad, University of California, USA
- J. Shogren, University of Wyoming, USA
- A. Ulph, University of Southampton, UK

Correspondence

All correspondence should be sent to the Conference Secretariat:

mrs Wil den Hartog

Department of Social Sciences

Environmental Economics and Natural Resources Group

Wageningen University

P.O. Box 8130

6706 EW Wageningen

The Netherlands

Phone: +31 317 484255

Fax: +31 317 484933

Email: risk.conference@alg.shhk.wag-ur.nl

<http://www.sls.wageningen-ur.nl/me/conference.html>

3. FINANCE DAY

FELab, the Financial Engineering Laboratory of the Centre for Information Technology and Management (CTIT), University of Twente, is organizing its first finance day on Friday, January 18, 2002. All are cordially invited to attend.

Date : FRIDAY, January 18, 2002

Place : "TO" GEBOUW, Room L-216

PROGRAM :

13:30 - 13:35 : Opening and Welcome

13:35 - 13:45 : FELab, a brief overview

13:45 - 14:30 :

Dr. Uwe Wystrup (Commerzbank, Frankfurt)

Title : "Stochastic Volatility Models in Foreign Exchange Options Markets - Smile, Calibration, One-Touch Options and The Trader's Rule of Thumb"

14:30 - 15:15 :

Dr. Dominique Dupont (EURANDOM; Formerly Federal Reserve Bank, Washington D.C.) Title : "Hedging Barrier Options, Current Methods and Alternatives"

15:15 - 15:45 : Tea Break

15:45 - 16:30 :

Dr. Antonio Ruiz (Dresdner Kleinwort Wasserstein, London)

Title : Foreign Exchange Volatility Smile Modelling with Application to Exotic FX Derivatives.

16:30 - 17:00 : Drink and Discussion

FELab is a joint initiative of researchers in the field of Financial Engineering within the School of Mathematical Sciences and the Department of Finance and Accounting (FMBE) at the School of Technology & Management. Faculty and Ph.D. students in Financial Engineering from both schools participate in the laboratory, which is part of CTIT: Centre for Telematics and Information Technology.

Arun Bagchi & Marc Wouters

