

Montag 7.6.2004 **ETH Zürich**, Kolloquium über Angewandte und Numerische Mathematik
PAOLO CORTI (ETH Zürich): *TBA*
16.30 Uhr. ETH Zentrum, Rämistrasse 101, 8092 Zürich; HG D1.2

Dienstag 8.6.2004 —

Mittwoch 9.6.2004 **Universität Bern**, Swiss Probability Seminar (27th Meeting)
14.30 Uhr. RON DONEY (Manchester): *Small time behaviour of Levy processes*
15.15 Uhr. SASCHA GNEDIN (Utrecht): *Composition structures derived from multiplicative subordinators: characterisation and asymptotics*
16.25 Uhr. BEN HAMBLY (Oxford): *Some last passage directed percolation problems*
17.10 Uhr. SID RESNICK (Cornell): *The extremal dependence measure, hidden regular variation and asymptotic independence*
Institut für exakte Wissenschaften, Sidlerstr. 5, 3012 Bern, Hörsaal 099
Tee ab 14.00 Uhr, Room 228;
(Programme also on <http://www.math.ethz.ch/finance/SPS.html>)

ETH Zürich, Kolloquium über Angewandte und Numerische Mathematik
M.R. OSBORNE (Canberra): *Least squares methods in maximum likelihood problems*
16.30 Uhr. ETH Zentrum, Rämistrasse 101, 8092 Zürich; HG E 1.2

Donnerstag 10.6.2004 **Universität Basel**, EUCOR-Kolloquium
15.00 Uhr. MOSHE MARCUS (Technion-Israel Institute of Technology): *Capacitary estimates for singular solutions of semilinear elliptic equations with absorption*
16.30 Uhr. ANDREW J. MAJDA (Courant Institute, NYU, New York): *Information Theory and Predictability*
Mathematisches Institut, Rheinsprung 21, 4051 Basel; im grossen Hörsaal
Information: www.math.unibas.ch

Universität Zürich, Seminar über Partielle Differentialgleichungen und Numerik
TOBIAS PREUSSER (Bremen): *A characteristic approach for transport diffusion using composite finite element methods*
16.00 - 17.00 Uhr. Institut für Mathematik, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich-Irchel;
Seminarraum 36-M-94

Universität Zürich, Arbeitsgemeinschaft Analysis
MICHAEL WESTDICKENBERG (Bonn): *Convergence of thin film approximation for a scalar conservation law*
17.00 Uhr. Institut für Mathematik, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich, Seminarraum
36 M 94

Donnerstag **Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne**, Colloquium de Mathématiques
10.6.2004 MEHRDAD SHAHSHAHANI (Institute for Theoretical Physics and Mathematics (IPM) Tehran, Iran): *On certain Systems of Partial Differential Equations on Symmetric Spaces*
17.15 Uhr. Bâtiment de Mathématiques, Ecublens, 1015 Lausanne; Auditoire MA 11 (premier étage)
Les séminaires qui ont lieu à l'Institut de Mathématiques sont annoncés sur Internet à l'adresse WWW (<http://statwww.epfl.ch/seminars/>)

Freitag **Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne**, Séminaire de Statistique
11.6.2004 PADDY FARRINGTON (Open University, UK): *Estimation of transmission parameters for endemic infectious diseases*
14.15 Uhr. Bâtiment de Mathématiques, Ecublens, 1015 Lausanne; auditoire MA 12 - 1er étage
Les séminaires qui ont lieu à l'Institut de Mathématiques sont annoncés sur Internet à l'adresse WWW (<http://statwww.epfl.ch/seminars/>)

Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Séminaire d'Analyse Numérique
W. GANDER (ETHZ): *Generating Numerical Algorithms using Computer Algebra*
14.15 Uhr. Bâtiment de Mathématiques, Ecublens, 1015 Lausanne; auditoire MA 11 (premier étage)
Les séminaires qui ont lieu à la Section de Mathématiques sont annoncés sur Internet à l'adresse <http://www.epfl.ch/cgi-bin/memento/memento>