

Montag 1.11.2004 **Universität Bern**, Mathematisches Kolloquium
LEONARD KWUIDA (Dresden): *Contextual Concept Logic*
17.15 Uhr. Institut für exakte Wissenschaften, Sidlerstr. 5, 3012 Bern, Hörsaal B 78

Dienstag 2.11.2004 **Universität Fribourg**, Mathematik-Kolloquium
ANDREAS BERNIG (Fribourg): *Altes und Neues zur Minkowskiaddition*
17.00 Uhr. Hörsaal 2.73, Physik-Gebäude, Museumsweg 3, 1700 Fribourg-Pérolles

ETH / UNI Zürich, Zurich Colloquium in Mathematics
DANIEL TATARU (Berkeley): *Nonlinear wave equations*
17.15 Uhr. ETH Zentrum, Rämistrasse 101, 8092 Zürich; Hörsaal HG G3
Anschliessend findet ein Apero statt

Mittwoch 3.11.2004 **ETH Zürich**, Kolloquium über Angewandte und Numerische Mathematik
E. SPEDICATO (Bergamo): *ABS methods for linear continuous and integer algebraic equations*
16.30 Uhr. ETH Zentrum, Rämistrasse 101, 8092 Zürich; HG E 1.1

Universität Basel, 23. Basler Kolloquium für Mathematiklehrkräfte
WALTER PURKERT (Bonn): *Felix Hausdorff – Aspekte seines Lebens und Werkes*
17.15 Uhr. Mathematisches Institut, Rheinsprung 21, 4051 Basel; im grossen Hörsaal
Tee ab 16.30 Uhr im 1. Untergeschoss

Donnerstag 4.11.2004 **UNI / ETH Zürich**, Zürcher Kolloquium über anwendungsorientierte Statistik,
Semester-Schwerpunkt: Bayes and empirical Bayes
ULRICH MANSMANN (Heidelberg): *Multivariate Methoden für intervallzensierte Ereignisdaten*
16.15 Uhr. Hauptgebäude der Universität Zürich, Rämistr. 71, 8006 Zürich; Hörsaal
KOL G 221

Freitag 5.11.2004 **Universität Basel**, Arbeitsgemeinschaft Algebra und Topologie
ADRIEN DUBOULAZ (Grenoble): *Combinatorial classification of Danielewski surfaces*
10.30 Uhr. Mathematisches Institut, Rheinsprung 21, 4051 Basel; in kleinem Hörsaal