

Vorträge

Mittwoch, 9. Jänner 2013, von 15:00 Uhr bis 15:45 Uhr,
Seminarraum C 209, UZA 4

Lectures for Everybody

Arnold Neumaier: “Convex analysis and phase equilibria – why water freezes and boils”

Montag, 7. Jänner 2013, von 16:00 Uhr bis 18:00 Uhr, Josephinum,
SR (Zi. O2.101), Währingerstr. 25, 1090 Wien

KGRC Research Seminar

Aleksander Ivanov and Barbara Majcher-Iwanow (Institute of Mathematics, University of Wrocław, Poland):

“Polish G-spaces similar to logic G-spaces of continuous structures”

Montag, 7. Jänner 2013, von 17:00 Uhr bis 18:30 Uhr, Seminarraum D 101, UZA 4

Vortrag im Rahmen des Seminars Wahrscheinlichkeitstheorie

Baumann: Working Seminar, Wiegner-semicircle

Link: http://www.mat.univie.ac.at/~finance_hp/seminarWS12_prob.html

Dienstag, 8. Jänner 2013, von 11:15 Uhr bis 12:45 Uhr, Seminarraum S1, Althanstraße 12,
1090 Wien

Complex Analysis Seminar

Elizabeth Wolcan: TBA

organized by: A.K. Herbig

<http://www.univie.ac.at/complexanalysis/Activities/Seminar2013.html>

Dienstag, 8. Jänner 2013, von 15:15 Uhr bis 16:45 Uhr, TU Institut für Diskrete Mathematik
und Geometrie, Freihaus, grüner Turm (A), 8. Stock, Dissertantenr., Wiedner Hauptst. 8-10,
1040 Wien

Arbeitsgemeinschaft Diskrete Mathematik

Michael Drmota: „Infinite Dimensional Gaussian Limiting Distributions in Combinatorics.”

<http://www.dmg.tuwien.ac.at/nfn/agdm.html>

Dienstag, 8. Jänner 2013, von 17:00 bis 19:00 Uhr, in HS 2, UZA 2,

Arbeitsgemeinschaft Ergodentheorie

Sonja Stimać (Univ. Zagreb): „Entropy of homeomorphisms on unimodal inverse limit spaces.

Mittwoch, 9. Jänner 2013, von 14:20 Uhr bis 16:00 Uhr,
Seminarraum C 207, UZA 4

Geometry and Analysis on Groups – Research Seminar

Marc Bourdon: (Univ. de Lille 1): “Some applications of ℓ_p -cohomology to boundaries of Gromov hyperbolic spaces”

Organized by G. Arzhantseva, D. Osajda

<http://www.mat.univie.ac.at/~dosaj/GGTWien/Seminar.html>

Donnerstag, 10. Jänner 2013, von 16:00 Uhr bis 18:00 Uhr, Josephinum,
SR (Zi. O2.101), Währingerstr. 25, 1090 Wien

KGRC Research Seminar

Peter Holy (Bristol University, UK): “Large Cardinals and Lightface Definable Wellorders without GCH”

Donnerstag, 10. Jänner 2013, von 17:00 Uhr bis 18:30 Uhr, Seminarraum D 101, UZA 4

Vortrag im Rahmen des Seminars Finanzmathematik

Lingqi Gu: TBA