



Vorträge

Dienstag, 14. April 2015, von 15:15 bis 16:45 Uhr, TU Dissertantenraum, Freihaus, Turm A, 8. Stock, Wiedner Hauptstraße 8-10, 1040 Wien

AG Diskrete Mathematik

Ilse Fischer: „Lozenge tilings of hexagons with boundary dents”

Dienstag, 14. April 2015, von 15:00 Uhr bis 17:00 Uhr, Seminarraum 8, 2. Stock, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Geometry and Analysis on Groups

Anne Thomas (University of Glasgow): “Quasi-isometry classification of certain hyperbolic right-angled Coxeter groups.”

Organized by G. Arzhantseva, Ch. Cashen

<http://www.mat.univie.ac.at/~gagt/abstracts/150414.html>

Mittwoch, 15. April 2015, ab 11:15 Uhr, Seminarraum 11, 2 Stock, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

NuHAG seminar:

Karlheinz Gröchenig: „Weaving frames“

<http://www.univie.ac.at/nuhag-php/home/seminar.php>

Donnerstag, 16. April 2015, ab 11:00 Uhr, Besprechungsraum 3, 3. Stock!

Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Complex Analysis Seminar

Ahmed Zeriahi: „Regularizing properties of the Kähler-Ricci flow”

<http://www.univie.ac.at/complexanalysis/Activities/Seminar2015.html>

Donnerstag, 16. April 2015, von 16:30 Uhr bis 18:00 Uhr, TU Seminarraum 101C, Freihaus, Grüner Bereich, 4. Stock, Wiedner Hauptstraße 8, 1040 Wien

Vienna Seminar in Mathematical Finance and Probability

David Ruiz Baños (University of Oslo) : “Construction of higher order differentiable strong solutions of SDEs with discontinuous coefficients driven by fractional Brownian motion”

<http://www.fam.tuwien.ac.at/events/vs-mfp/>

Donnerstag, 16. April 2015, ab 11:00 Uhr, Seminarraum 504, 5. Stock, Fakultät für Physik, Währingerstraße 17, 1090 Wien

Geometric Analysis and Physics (GAP)

Callum Sleigh: “Introduction to tractor calculus and BGG complexes”

Organized by M. Bauer (UV), V. Branding (TU), D. Fajman (UV), J. Joudioux (UV)

Details siehe Attachment

Donnerstag, 16. April 2015, von 9:45 Uhr bis 10:45, Seminarraum 9, 1 Stock, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Seminar Optimierung

Matthew Tam (CARMA, University of Newcastle, Australia): “Douglas-Rachford Methods and Matrix Completion”

organized by Bot R.I., Neumaier A., Schichl H.

Donnerstag, 16. April 2015, von 16:00 Uhr bis 18:00 Uhr, Josephinum, SR (Zi. O2.101), Währingerstr. 25, 1090 Wien

KGRC Research Seminar

Wei Li (KGRC): “Fragments of Kripke-Platek Set Theory”

http://www.logic.univie.ac.at/Current_talk.html