



Vorträge

Mittwoch, 27. November 2013, ab 16:15 Uhr, Sky Lounge (12. Stock),
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Mathematisches Kolloquium

Prof. Dr. Eric Bedford (Indiana University): “Basins in Complex Dynamics”

Abstract: We will discuss attracting basins and parabolic basins for holomorphic mappings in one and two complex dimensions.

15:45 Uhr – 16:15 Uhr K & K

Univ.-Prof. Dr. Friedrich Haslinger, Dekan Univ.-Prof. Dr. Harald Rindler

Montag, 25. November 2013, ab 9:30 Uhr bis Freitag, 29. November 2013, ab 9:45 Uhr,
Erwin Schrödinger Lecture Hall, Boltzmanng. 9, 1090 Wien

ESI Workshop

“Heights in Diophantine geometry, group theory and additive combinatorics”

(Details siehe Attachment)

organized by R. Tichy, J. Vaaler, M. Widmer, U. Zannier

Dienstag, 26. November 2013, von 11:15 Uhr bis 12:45 Uhr, Seminarraum 12, 2. Stock
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Complex Analysis Seminar

Giuseppe Della Sala: „Stationary discs for finite type hypersurfaces, Part2”

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

Dienstag, 26. November 2013, von 16:00 Uhr bis 17:30 Uhr, Seminarraum 11, 2. Stock,
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Arbeitsgemeinschaft Algebraische Geometrie

Miguel Robredo: “A quick tour over Derived Categories and Fourier-Mukai Functors”

Organized by H. Hauser

Dienstag, 26. November 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

Adeline Pierrot: “Permutation Patterns and Closed Classes: Structure, Enumeration and Asymptotics”

Mittwoch, 27. November 2013, ab 11:15 Uhr, Seminarraum 12, 2. Stock,
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

NuHag Seminar

Franz Luef: “Topological properties of Gabor frames”

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

Donnerstag, 28. November 2013, von 16:00 Uhr bis 18:00 Uhr, Josephinum,
SR (Zi. O2.101), Währingerstr. 25, 1090 Wien

KGRC Research Seminar

Asylkhan Khisamiev: „Universal functions over locally finite structures”

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



Donnerstag, 28. November 2013, von 17:00 Uhr bis 18:30 Uhr, Seminarraum 11, 2 Stock,
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Vortrag im Rahmen des Seminars Finanzmathematik

Christian Bayer: TBC

http://www.mat.univie.ac.at/~finance_hp/seminarWS13.html

Freitag, 29. November 2013, ab 14:30 Uhr bis Samstag, 30. November 2013, ab 9:30 Uhr,
Erwin Schrödinger Lecture Hall, Boltzmanng. 9, 1090 Wien

Mini-Workshop on

“Explicit Problems in Diophantine Analysis and Geometry”

organized by C. Fuchs

(Details siehe Attachment)

Freitag, 29. November 2013,

von 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr Seminarraum 09, 2. Stock

von 13:00 Uhr bis 14:30 Uhr, Seminarraum 10, 2. Stock

Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Präsentation von Dissertationsprojekten

10:00 Christoph Neumann

“Decompositions and Constructions of Highly Arc Transitive Digraphs”

(Betreuer: C. Krattenthaler)

10:30 Bayram Ülgen

“Signal- und Bildverarbeitung im Kontext Höherer Schulen“

(Betreuer: H. G. Feichtinger, H. Humenberger)

11:00 Claus Griessler

“Model-Independent Finance and Martingale Transport”

(Betreuer: M. Beiglboeck)

11:30 Michael Hofbauer-Tsiflakos

“Local ergodicity of symplectic maps with singularities”

(Betreuer: H. Bruin)

13:00 Tobias Wassmer

“Trapped Random Walks on Graphs”

(Betreuer: J. Cerny)

13:30 José A. Iglesias

“Variational shape modelling through nonlinear elasticity”

(Betreuer: O. Scherzer)

14:00 Guozhi Dong

“Regularization methods for vector fields on evolving manifolds”

(Betreuer: O. Scherzer)