



Vorträge

Mittwoch, 17. Juni 2015, ab 14:00 Uhr!, Sky Lounge (12. OG),
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Mathematisches Kolloquium

Prof. Dr. Augusto Visintin (Università di Trento): “Compactness and Structural Stability of Nonlinear Flows”

Abstract siehe Attachment

13:30 Uhr – 14:00 Uhr K & K (Sky Lounge)

Univ.-Prof. Ulisse Stefanelli, PhD

Dekan Univ.-Prof. Dr. Harald Rindler

Dienstag, 16. Juni 2015, ab 15:00 Uhr, Seminarraum Biomathematik, 9. Stock, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Arbeitsgemeinschaft Biomathematik

Anela Jahić (Uni Wien): “A mathematical model of the sleep/wake cycle”

Ausnahme! Montag, 15. Juni 2015, ab 10:00 Uhr, Besprechungsraum 3, 3. Stock, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Complex Analysis Seminar

Mark Lawrence: “Generic validity of Hartogs' separate analyticity theorem for CR functions”

<http://www.univie.ac.at/complexanalysis/Activities/CRHartogsAbstract.pdf>

Dienstag, 16. Juni 2015, ab 9:45 Uhr, Seminarraum 12, 2. Stock,
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Complex Analysis Seminar

Laura Geatti: “Envelopes of holomorphy in the complexification of a Riemannian symmetric space”

<http://www.univie.ac.at/complexanalysis/Activities/abstractgeatti.pdf>

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

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

AG Diskrete Mathematik

Myrto Kallipoliti: “Edge Cohen-Macaulay connectivity of partially ordered sets”

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



Dienstag, 16. Juni 2015, von 15:00 Uhr bis 17:00 Uhr, Seminarraum 8, 2. Stock, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Geometry and Analysis on Groups

Yash Lodha (EPFL): “A nonamenable finitely presented group of piecewise projective homeomorphisms”

<http://www.mat.univie.ac.at/~gagt/abstracts/20150616.html>

Organized by G. Arzhantseva, Ch. Cashen

Ausnahme! Mittwoch, 17. Juni 2015 von 11:30 Uhr bis 12:30 Uhr, Besprechungsraum 3, 3.Stock, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Geometry and Analysis on Groups

Martin Finn-Sell (Uni. Wien): “Some new negative results about box spaces”

Organized by G. Arzhantseva, Ch. Cashen

Mittwoch, 17. Juni 2015, ab 11:00 Uhr, Seminarraum 11, 2 Stock, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Nuhag Seminar

Gino Angelo Velasco: “STFT sampling of time-frequency localized functions”

http://www.univie.ac.at/nuhag-php/program/talks_details.php?id=3015

Mittwoch, 17. Juni 2015, ab 13:30 Uhr, ESI, Boltzmann Lecture Hall, Boltzmannngasse 9/2, 1090 Wien

ESI Seminar

Prof. Jan Dereziński (Univ. of Warsaw): “My observations on how physicists use QED” (Details siehe Attachment)

organized by L. Erdős (IST Austria), R. Seiringer (IST Austria), S. Warzel (TU Munich)

Mittwoch, 17. Juni 2015, ab 16:15 Uhr ESI, Boltzmann Lecture Hall, Boltzmannngasse 9/2, 1090 Wien

ESI Seminar

Dr. Junya Yagi (Sissa, Trieste): “Quiver gauge theories and integrable lattice models” (Details siehe Attachment)

organized by N. Carqueville

Mittwoch, 17. Juni 2015, ab 16:00 Uhr, Getreidemarkt 9, TUtheSky (11 OG.) 1060 Wien

Distinguished PDE Lecture Series

Univ.-Prof. Dr. Martin Hairer (University of Warwick, United Kingdom (Fields Medal 2014)): “Modelling a random rubber band”

K. und K. - 15:45 Uhr

<http://viennapde.tuwien.ac.at/events/pdelectures.html>

Organized by A. Jüngel



Donnerstag, 18. Juni 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

Caroline Hillairet (CMAP, École Polytechnique, Fr):

“Affine long term yield curves: an application of the Ramsey rule with progressive utility”

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

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

KGRC Research Seminar

David Schrittesser (Univ. of Copenhagen, Denmark): “Maximal discrete sets in arboreal forcing extensions”

http://www.logic.univie.ac.at/2015/Talk_06-18_a.html

Donnerstag, 18. Juni 2015, ab 13:30, Seminarraum 7. 2. Stock, Oskar-Morgenstern-
Platz 1, 1090 Wien

Mathematical Physics Seminar

Markus Holzleitner (University of Vienna): „Dispersive estimates for multi-dimensional Schrödinger operators“

Donnerstag, 18. Juni 2015, von 11:00 Uhr bis 12:00 Uhr, Besprechungszimmer 2,
2.Stock, Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Geometric Analysis and Physics (GAP)

Florian Hanisch(Potsdam): “Mapping spaces in supergeometry and applications in geometry and physics”

<http://www.geometrie.tuwien.ac.at/branding/gap/index.html>

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

Donnerstag, 18. Juni 2015, von 15:15 Uhr bis 17:00 Uhr Besprechungsraum 9, 9. Stock,
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Arbeitsgemeinschaft Ergodentheorie

o Arno Berger (Edmonton): Classifying linear flows (again).

o Maik Gröger (Bremen): Amorphic complexity.

http://mat.univie.ac.at/~zweimueller/AG_ETHY.html