



Vorträge

Mittwoch, 20. Mai 2015, ab 16:00 Uhr, Sky-Lounge (12 OG),

Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Mathematisches Kolloquium anlässlich der Verleihung der Goldenen Doktordiplome an:

Emer. o. Univ. Prof. Dr. Martin Aigner (kurzfristig abgesagt aus gesundheitlichen Gründen)

Emer. o. Univ. Prof. Dr. Wilfried Imrich

Emer. o. Univ. Prof. Dr. Dr. h.c. Werner Kuich

Emer. o. Univ. Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Hermann Maurer

15:30 Uhr (Sky Lounge) kleiner Empfang

ca. 17:00 Uhr Buffet (Sky Lounge)

Dekan Univ.-Prof. Dr. Harald Rindler

(siehe Einladung)

Dienstag, 19. Mai 2015, ab 10:00 Uhr bis Donnerstag, 21. Mai 2015, ab 10:00 Uhr,

Erwin Schrödinger Lecture Hall, Boltzmanngasse 9, 1090 Wien

ESI Programme on “Arithmetic Geometry and Automorphic Representations”

(April 7 - May 29, 2015)

Workshop II, Part 2 on “Automorphic Forms - Geometry and Arithmetic”

(Details siehe Attachment)

organized by S. S. Kudla (U Toronto), M. Rapoport (U Bonn), J. Schwermer (U Vienna)

Dienstag, 19. Mai 2015, von 15:00 Uhr bis 17:00 Uhr, Seminarraum 8, 2. Stock, Oskar-

Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Geometry and Analysis on Groups

Karl Lorenzen (Pennsylvania State Univ., Altoona): “Cohomology of solvable groups of finite rank”

Organized by G. Arzhantseva, Ch. Cashen

<http://www.mat.univie.ac.at/~gagt/abstracts/150519.html>

Dienstag, 19. Mai 2015, ab 15:00 Uhr, Besprechungsraum 9, 9. Stock, Oskar-

Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Arbeitsgemeinschaft Biomathematik

Harold de Vladar (IST): “Virulence evolution in fragmented host populations with infectivity--mobility trade-offs“

Mittwoch, 20. Mai 2015, ab 11:00 Uhr, Seminarraum 11, 2 Stock,

Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

NuHAG Seminar:

Anna Grybos: “Event based sampling”

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



universität
wien

Fakultät für Mathematik

Donnerstag, 21. Mai 2015, ab 11:00 Uhr, Seminarraum 504, 5. Stock,
Fakultät für Physik, Währingerstraße 17, 1090 Wien

Geometric Analysis and Physics (GAP)

Peter Michor: “On the space of Riemannian metrics of finite Sobolev order on a compact manifold”

Organized by M.Bauer (UV)

Donnerstag, 21. Mai 2015, von 16:00 Uhr bis 18:00 Uhr, Josephinum,
SR (Zi. O2.101), Währingerstr. 25, 1090 Wien

KGRC Research Seminar

Piotr Borodulin-Nadzieja (Wrocław University, Poland): “Measure-theoretic Suslin Hypothesis“

http://www.logic.univie.ac.at/2015/Talk_05-21_a.html

Donnerstag, 21. Mai 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

Artem Sapozhnikov (Universität Leipzig, DE): “Large-scale invariance in percolation models (with strong correlations)”

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