



Vorträge

Montag, 29. Juni 2015 ab 9:00 Uhr – Freitag 3. Juli 2015 bis 16:30, HS 11, u. Skylounge,
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Workshop

On Dynamical Systems and Continuum Theory

Organized by: J. Boronski, H. Bruin, S. Stimag

<http://www1.osu.cz/~boronski/indexVienna.html>

Montag, 29. Juni 2015, 10:00 Uhr, Besprechungszimmer 2. Stock, Oskar-Morgenstern-
Platz 1, 1090 Wien

Complex Analysis Seminar

Essential spectrum of the complex Laplacian on product manifolds

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

Dienstag, 30. Juni 2015, 9:45 Uhr bis 11:15 Uhr, Seminarraum 12, 2. Stock,
Oskar-Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Complex Analysis Seminar

Jiri Lebl: “Extensions of CR functions in $(C^n)^{\times R}$ ”

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

Dienstag, 30. 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

Mireille Bousquet-Mélou: “Elementary solution of Gessel’s walks in the quadrant”

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

Donnerstag, 2. Juli ab 9:00 – Freitag 3. Juli 2015, HS 13, 2. Stock, Oskar-Morgenstern-
Platz 1, 1090 Wien

WPI-Workshop

Models in Cancer Therapy

Organized by: WPI, D. Levy, W. Berger, N. J. Mauser

http://www.wpi.ac.at/event_view.php?id_activity=195

Donnerstag, 2. Juli 2015, von 16:00 Uhr bis 18:00 Uhr, Josephinum,
SR (Zi. O2.101), Währingerstr. 25, 1090 Wien

KGRC Research Seminar

Dana S. Scott (Carnegie Mellon University, Pittsburgh, Pennsylvania, USA and UC
Berkeley, California, USA): “Lambda-Calculus and Dependent Type Theory”

http://www.logic.univie.ac.at/2015/Talk_07-02_a.html

Donnerstag, 2. Juli 2015, um 10:00 Uhr, Besprechungszimmer 9. Stock, Oskar-
Morgenstern-Platz 1, 1090 Wien

Öffentliches Defensio

Till Luc Lange, MSc: “On the Inverse Scattering Transform for the Korteweg-de Vries
Equation with Steplike Initial Profile”



universität
wien

Fakultät für Mathematik

