

## Vorträge

Montag, 25. Oktober 2010, ab 9:30 Uhr bis Freitag, 29. Oktober 2010, ab 9:30 Uhr, ESI Boltzmann Lecture Hall, Boltzmannngasse 9, 1090 Wien

### ESI

Conference on “Higher Structures in Mathematics and Physics”

organized by A. Alekseev, H. Bursztyn, M. Podkopaeva, T. Strobl

<http://www.esi.ac.at/activities/lectures.html>

Montag, 25. Oktober 2010, ab 15:00 Uhr, ESI Boltzmann Lecture Hall, Boltzmannngasse 9

### ESI Seminar

Prof. E. Megías Fernandez: “Non-Perturbative Thermal QCD: Gluon Condensates and AdS/QCD

organized by K. Landsteiner, A. Rebhan

Mittwoch, 27. Oktober 2010, ab 14:00 Uhr, ESI Boltzmann Lecture Hall, Boltzmannngasse 9

### ESI Seminar

Prof. Miguel Paulos: “Lovelock theories, holography and the fate of the viscosity bound”

organized by K. Landsteiner, A. Rebhan

Montag, 25. Oktober 2010, von 17:00 Uhr bis 18:30 Uhr, Seminarraum C 209

### Vortrag im Rahmen des Seminars Finanzmathematik

Dr. Kathrin Glau: “Solving PIDEs for option pricing in Lévy models”

Freitag, 29. Oktober 2010, ab 12:15 Uhr, TU Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, Freihaus, grüner Turm (A), 5. Stock, kleiner Seminarraum 104, Wiedner Hauptstraße 8-10, 1040 Wien

### Algebra Seminar

Mark Meilstrup: „Extending Sharkovsky’s Theorem to Non-Locally Connected Spaces“

<http://www.dmg.tuwien.ac.at/fg1/seminar.html>

Freitag, 29. Oktober 2010 ab 10:00 Uhr, WPI Seminarraum C 714, UZA 4

Univ.-Prof. Dr. Christian Schmeiser: „Blow up in the Keller-Segel model and in extensions with variable chemotactic.

organized by WPI

[http://www.wpi.ac.at/talks\\_view.php](http://www.wpi.ac.at/talks_view.php)

Freitag, 26. November 2010 ab 9:30 Uhr bis Samstag, 27. November 2010, ab 9:30 Uhr, Akademie der Bildenden Künste Wien, Raum S1, Schillerplatz 3, 1010 Wien

### Symposium

Wissenschaft und Kunst, Exemplarische Positionen

organized by ARGE „Wissenschaft und Kunst“ der Österr. Forschungsgemeinschaft

Weitere Information und Anmeldeöglichkeiten unter

[http://www.oefg.at/text/veranstaltungen/wissenschaft\\_kunst.html](http://www.oefg.at/text/veranstaltungen/wissenschaft_kunst.html)