
NEWS

Monday, 26.01.10

Mathematical Institute

10:00 h
Room B 133
Theresienstr. 39 / I

M. Schlichenmaier
University of Luxembourg
**Quantisierung klassischer Systeme aus physikalischer
und mathematischer Sicht**

Tuesday, 27.01.10

Mathematical Institute

14:00 h
Room B 045
Theresienstr. 39

M. Schlichenmaier
University of Luxembourg
Mathematische Quantisierungsmethoden im Vergleich

Mathematical Physics

14:15 h
Room B 133
Theresienstr. 39 / I

D. Jakubaša
LMU
**Ground state of relativistic ions in stron locally bounded
magnetic fields**

Geometry

16:15 h
Room B 252
Theresienstr. 39 / II

A. Gournay
MPI Bonn
**Towards a Runge theorem for pseudo-holomorphic
curves**

Wednesday, 27.01.10

Mathematical Institute

14:00 h
Room B 134
Theresienstr. 39 / I

M. Schlichenmaier
University of Luxembourg
**Grundzüge und Resultate der geometrischen
Quantisierung und der Berezin-Töpliz-Quantisierung**

Thursday, 28.01.10

Fields and Strings

16:15 h
Room 348 / 349
Theresienstr. 37 / III

M. Cicoli
University of Cambridge
TBA

Friday, 29.01.10

Condensed Matter

10:15 h
Room 348 / 349
Theresienstr. 37 / III

P. Zoller
University of Innsbruck
**Condensed Matter Physics with Cold Atoms and
Molecules**