
Wochenplan vom 30. April - 4. Mai 2007

Mittwoch, 2.5.2007, 10.00 Uhr (ESH)¹

FG Prof. V. Spokoiny

Dr. S. Hoderlein, Universität Mannheim:

Nonparametric methods in demand analysis

Mittwoch, 2.5.2007, FG Prof. A. Mielke (ESH)¹

14.00 Uhr Dr. A. Schlömerkemper, MPI MIS Leipzig:

A multi-scale analysis of magnetic forces between rigid bodies

15.30 Uhr E. Dintelmann, TU Darmstadt:

L^p theory for fluids around moving obstacles

Freitag, 4.5.2007, Prof. H. Gajewski, Prof. J. Sprekels (FUB)¹⁰

14.15 Uhr C. Elliott, University of Sussex:

Computational methods for surface PDEs

16.00 Uhr J.W. Barrett, Imperial College, London:

Parametric approximation of geometric evolution equations

¹(ESH): WIAS, 10117 Berlin, Mohrenstr. 39, Erhard-Schmidt-Hörsaal im Erdgeschoss

¹⁰(FUB): FU, 14195 Berlin, Arnimallee 2-6, Raum 032