

Wochenplan vom 25. - 29, Januar 2010

Montag, 25.1.2010, 17.00 Uhr (FUB)¹⁰

Prof. H. Gajewski, Prof. J. Sprekels

R. HIPTMAIR, ETH Zürich:

Sparse adaptive finite elements for radiative transfer

Dienstag, 26.1.2010, 15.00 Uhr (Raum 406)²

FG Prof. V. Spokoiny

ST. GRØNNEBERG, University of Oslo:

On the errors committed by sequences of estimator functionals

Dienstag, 26.1.2010, FG 2 (ESH)¹

15.00 Uhr: Prof. S. Shapiro, FU Berlin

Fluid-induced seismicity and pore-pressure diffusion in rocks

16.30 Uhr: Dr. M. Timme, MPI Dynamics and Selforganization, Göttingen

Spatio-Temporal patterns in the Brain: Neural networks with nonlinear dendrites

Mittwoch, 27.1.2010, 17.15 Uhr (ESH)¹

Prof. W. König

PROF. A. BOVIER, Universität Bonn:

Metastability in Ginzburg-Landau type spdes

Donnerstag, 28.1.2010, 10.15 Uhr (Raum 406)²

FG Prof. D. Hömberg

PROF. A. KHLUDNEV, Lavrentyev Institute of Hydrodynamics:

Elastic bodies with thin rigid inclusions

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

²(Raum 406): WIAS, 10117 Berlin, Mohrenstr. 39, Weierstraß-Hörsaal in der 4. Etage

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