

Wochenplan vom 10. - 14. Dezember 2007

Montag, 10.12.2007, 16.15 Uhr (FUB)¹⁰

Prof. H. Gajewski, Prof. J. Sprekels
F. Kappel, Universität Graz:

Control concepts in cardiovascular-respiratory modeling

Dienstag, 11.12.2007, 10.00 Uhr (Raum 406)²

FG Prof. D. Hömberg
Dr. A. Rathsfeld, WIAS:

Ein inverses Problem für die Körper-Flüssigkeit-Wechselwirkung

Dienstag, 11.12.2007, 15.00 Uhr (Raum 406)²

FG Prof. V. Spokoiny
M. Mascagni, Florida State University, USA:

Novel stochastic methods in biochemical electrostatics

Mittwoch, 12.12.2007, 10.30 Uhr (Raum 406)²

FG Prof. A. Mielke
Prof. A. Mielke:

Justification of the effective mass approximation at interfaces between periodic media

Mittwoch, 12.12.2007, 10.00 Uhr (ESH)¹

FG Prof. V. Spokoiny
Prof. L. Overbeck, Universität Giessen:

Correlation in credit risk modeling

Mittwoch, 12.12.2007, 15.15 Uhr (ESH)¹

FG Prof. A. Mielke
Prof. M. M. Malamud, Donetsk National University, Ukraine:

Elliptic boundary value problems

Donnerstag, 13.12.2007, 16.15 Uhr (ESH)¹

FG Dr. U. Bandelow
E. A. Viktorov, Université Libre de Bruxelles:

Modelocking in quantum dash lasers

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