
Wochenplan vom 20. - 24. Juli 2009

Dienstag, 21.7.2009, 15.15 Uhr (ESH)¹

FG Dr. U. Bandelow

A. SHILNIKOV, Georgia State University, USA:

Multistability in models of center pattern generators

Mittwoch, 22.7.2009, 14.00 Uhr (406)²

FG Dr. W. Wagner

PROF. DR. N. HADJICONSTANTINOU, MIT CAMBRIDGE, USA:

On efficient stochastic methods for solving the Boltzmann transport equation

Mittwoch, 22.7.2009, 17.15 Uhr (TUB)⁸

FG Dr. W. Wagner

PROF. DR. R. WILLIAMS, Universität Kalifornien:

Stochastic processing networks with resource sharing

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

⁸(TUB): TU, 10623 Berlin, Straße des 17. Juni 136, Raum MA 041