

Wochenplan vom 14. - 18. Dezember 2009

Montag, 14.12.2009, INSTITUTSKOLLOQUIUM (ESH)¹

15.30 Uhr PROF. W. KÖNIG, WIAS:

The universality classes in the parabolic anderson model

17.00 Uhr PROF. V. JOHN, WIAS:

Topics in the numerical simulation of population balance systems

Montag, 14.12.2009, 18.00 Uhr (TUB)⁸

Prof. W. König

M. ORTGIESE, TU:

Ageing in the parabolic Anderson model

Mittwoch, 16.12.2009, 15.15 Uhr (ESH)¹

FG Prof. A. Mielke

DR. J. REHBERG, WIAS:

Optimal elliptic $W^{1,p}$ regularity near 3-dimensional, heterogeneous Neumann vertices, Part 2: The regularity result

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

⁸(TUB): TU, 10623 Berlin, Straße des 17. Juni 136, MA 748