

FAKULTÄTSTAG 2003

FREITAG, DEN 11. JULI 2003

Die FAKULTÄT FÜR BIOLOGIE

lädt alle Lehrenden und Studierenden, alle MitarbeiterInnen und besonders
alle Ehemaligen der Fakultät recht herzlich
zum Fakultätstag 2003 ein.

PROGRAMM

- 10:15** Begrüßung durch den Dekan *)
Prof. Dr. Hans Kleinig
- 10:30** **Prof. Dr. Michael Reth** (Institut für Biologie III)
Das Adaptorprotein SLP-65: Ein Tumorsuppressor der B-Zell-Leukämie
bei Kindern
- 11:15** **Dr. Michael Schroda** (Juniorprofessor, Institut für Biologie II)
Das Hsp70 Chaperon-System des Chloroplasten: Ein Tänzer auf vielen
Hochzeiten
- 12:00** **MITTAGSPAUSE**
- 14 :15** **Dr. Hanns-Heinz Kassemeyer** (Staatl. Weinbauinstitut Freiburg)
Zelluläre und molekulare Interaktionen zwischen dem Pathogen
Plasmopara viticola und dessen Wirtspflanzen aus der Gattung *Vitis*: Ein
Wettlauf zwischen Erreger und Pflanze
- 15:00** **Dr. Annette Zaar** (Grisebach-Preisträgerin 2003)
Unverhofftes auf der Suche nach einem Enzym
- 15:30** **Dr. Niels Wiedemann** (Grisebach-Preisträger 2003)
Sortierung und Assemblierung mitochondrialer Membranproteine
- ab**
18:00 **Abendliches Fest im Institut für Biologie I**

*) Vorträge im Hörsaal des Institutes für Biologie I, Hauptstraße 1, 79104 Freiburg