

EINWEIHUNG DER NEUEN BMFZ-RÄUME

Gebäude 23.12.02 Räume 61 - 67

2. Februar 2007, 14.15 Uhr

Hörsaal 2C, Geb. 22.01

PROGRAMM

14.15 h	Begrüßung	Alfons Labisch Rektor der Heinrich-Heine-Universität
14.25 h	Grußworte	Hartmut Thomas Ministerium für Innovation, Wissenschaft, Forschung und Technologie des Landes NRW
14.35 h	Einführung in das Programm	Guido Reifenberger BMFZ-Sprecher
14.45 h	Vergangenheit und Zukunft	Ulrich Hadding Gründungssprecher des BMFZ
	Sitzung I	Moderation: Cornelis Hollenberg Mikrobiologie
15.05 h	Strukturbasierte Funktionsvorhersage viraler Proteine	Dieter Willbold Physikalische Biologie BMFZ-Forschungsschwerpunkt I
15.25 h	Apoptose in Tumorerkrankungen und Immunprozessen	Klaus-Schulze-Osthoff Molekulare Medizin BMFZ-Forschungsschwerpunkt II
15.45 h	Kaffee-Pause	
	Sitzung II	Moderation: Helmut Sies Biochemie und Molekularbiologie I
16.00 h	Imaging glialer Glutamat-Aufnahme im Kleinhirn	Christine Rose Neurobiologie BMFZ-Forschungsschwerpunkt III
16.20 h	Herzinfarkt, Thrombozyten und Rezeptorpolymorphismen: Gibt es tatsächlich hyperaktive Blutplättchen?	Rüdiger E.Scharf Haemostaseologie und Transfusionsmedizin, BMFZ-Forschungsschwerpunkt IV
16.40 h	Entwicklung der BMFZ- Zentrallaboratorien	Karl Köhrer Koordinator der zentralen Bioanalytik
17.00 h	Führung durch die neuen Zentral- laboratorien mit anschließendem Imbiss	Karl Köhrer, Sabine Metzger, Cornelia Höner Geb. 23.12.02, Räume 61-67