



"Von der Grundlagenforschung zur Innovation"

Vortragsreihe im Wintersemester 2003/04, dienstags um 18.30 Uhr im Butenandt-Hörsaal Haus F

Vortragsthemen		Vortragende	Datum
Molekulare Quantenmaschinen		Prof. Dr. Regina de Vivie-Riedle	Di 28. Okt.03
Vom Herzschlag zum Farbsehen: Ionenkanäle und ihre vielfältigen Funktionen im Körper		Prof. Dr. Martin Biel	Di 4. Nov.03
Die Fingerhut-Pflanze und die moderne Genom-Analytik: nichtradioaktiver Nachweis von Digoxigenin		PD Dr. Christoph Kessler	Di 11. Nov.03
Alternativen zur Insulin-Spritze: Inhalation von Proteinen		Prof. Dr. Wolfgang Frieß	Di 18. Nov.03
Neue Wirkstoffe aus dem Meer: Struktur und Synthese		Prof. Dr. Thomas Lindel	Di 25. Nov. 03
Kann man die prächtigen Farben der Tonkriegerarmee des ersten chinesischen Kaisers erhalten ?		Prof. Dr. Heinz Langhals	Di 2. Dez.03
Harry Potter und die Alchemie des Grauens		PD Dr. Axel Schulz	Di 9. Dez.03
Die Behandlung von Pilzinfektionen - Bewährtes und Neues		Prof. Dr. Franz Bracher	Di 13. Jan.04
Farben und Farbstoffe - Materialien der Ästhetik erobern immer neue Bereiche der Technologie		Prof. Dr. Heinz Langhals	Di 20. Jan. 04