

# XXVI CONGRESO LATINOAMERICANO DE QUÍMICA

## 27<sup>a</sup> REUNIÃO ANUAL DA

### SOCIEDADE BRASILEIRA DE QUÍMICA

Salvador – BA, 30 de maio a 02 de junho de 2004

#### PROGRAMA

---

**SEGUNDA-FEIRA (31/5)** (Centro de Convenções da Bahia)

**11:10-12:10 Conferências convidadas**

“Photodynamic Therapy (PDT): A new therapy for Cancer diseases treatment”

- *Antonio Claudio Tedesco* (FFCLRP-USP)

“Gestão das Águas no Brasil”

- *Aldo Rebouças* (IEA-USP)

“DNA-Based Approaches to Discovering New Natural Products”

- *Jon Clardy* (Harvard University, USA)

“Do General Chemistry Textbooks Facilitate Conceptual Understanding?”

- *Mansoor Niaz* (Universidad de Oriente, Venezuela)

“From Cyclopropanes to Carbohydrate Analogs”

- *Leiv Sydnes* (University of Bergen, Norway)

“Microcrystalline materials: from catalysts to superconductors”

- *Leonardo Marchese* (Dipartimento di Scienze e Tecnologie Avanzate, Italia)

**TERÇA FEIRA (01/06)** (Centro de Convenções da Bahia)

**11:10-12:10 Conferências convidadas**

“Antioxidant Therapy: Mith or Reality?”

- *Alberto J. Núñez Sellés* (Center of Pharmaceutical Chemistry, Cuba)

"Synthesis, Properties and Applications of Functionalized Polyanilines"

- *Cesar A. Barbero* (Universidad Nacional de Río Cuarto, Argentina)

"Salt Effects on the Conformational Behavior of Six-Membered Heterocycles"

- *Eusebio Juaristi* (Instituto Politécnico Nacional, México)

"Model Catalysts: An Atomic View"

- *Hans-Joachim Freund* (Fritz-Haber-Institut der Max-Planck, Alemanha)

### **16:00-17:00 Conferências Convidadas**

"Biocatalysis, the "natural" version of asymmetric synthesis"

- *Anita J. Marsaioli* (UNICAMP)

"Eletrocatálise"

- *Edson Antonio Ticianelli* (IQSC-USP)

"Complejos metálicos de la sacarina"

- *Enrique J. Baran* (Universidad Nacional de La Plata, Argentina)

"Fármacos para doenças parasitárias: alternativas, necessidades e tendências"

- *Glaucius Oliva* (IFSC-USP)

"O ano miraculoso de Einstein"

- *Ildeu de Castro Moreira* (IF-UFRJ)

"LEDs orgânicos (OLEDs): uma aplicação da eletrônica molecular"

- *Marco Cremona* (PUC-RJ)

"A Química e a Físico-Química na produção e no uso do Biodiesel"

- *Miguel Joaquim Dabdoub Paz* (FFCLRP-USP)

"Importância do carbono do solo na mitigação das mudanças climáticas globais"

- *Pedro Luiz Oliveira de Almeida Machado* (EMBRAPA-RJ)

"Tinkering with terpenoid biosynthesis"

- *Seiichi P. T. Matsuda* (Rice University, USA)

"Técnicas de planejamentos multivariados: extraordinárias ferramentas para química analítica"

- *Sérgio Luis Costa Ferreira* (UFBA)

“Maltose binding protein fusions for biosensors applications”

- *Zeki Naal* (FCFRP-USP)

**QUARTA FEIRA (02/06)**

**11:10-12:10 Conferências convidadas**

“The Development of Gene Targeting Agents to Treat Cancer”

- *David Thurston* (University of London, UK)

Título a ser confirmado

- *Marcel Maeder* (New Castle, Austrália)

"Enantioselective analysis of drugs and metabolites"

- *Pierina Sueli Bonato* (FCFRP-USP)

"Transition Metal Complexes of Buckybowls:  $\eta^6$ -Coordination of One and Two Transition Metal Complexes to Corannulene (C<sub>20</sub>H<sub>10</sub>)”

- *Robert J. Angelici* (Iowa State University, USA)