



31ª. Reunião Anual da SBQ

Workshop das Divisões Científicas de
Química de Materiais (DQM) e de
Eletroquímica e Eletroanalítica (DQE)

DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS PARA CONVERSÃO E ARMAZENAMENTO DE ENERGIA: PERSPECTIVAS E RUMOS

Data: 26 / 05 / 2008

Local: Hotel Monte Real em Águas de Lindóia, SP

Coordenação: Vera Constantino (DQM) e Artur Motheo (DEQ)

Programa

14h – Abertura

14h10 – *Panorama da matriz Energética Brasileira* – Prof. Dr. Flávio M. Vichi (IQ-USP)

14h45 – *Materiais para células a combustível para o aproveitamento de hidrogênio e álcoois: estado atual e perspectivas da pesquisa e o desenvolvimento* – Prof. Dr. Ernesto R. Gonzalez (IQSC-USP)

15h15 ☕

15h30 – *Novos materiais nanoestruturados para aplicação em células solares híbridas e orgânicas* - Profa. Dra. Ana Flávia Nogueira (IQ- UNICAMP)

16h05 – *Polímeros naturais para aplicação em dispositivos optoeletrônicos* – Profa. Dra. Agnieszka Pawlicka Maule (IQSC-USP)

16h35 ☕

16h50 – mesa redonda

17h30 - encerramento



Inscrições por e-mail: vrlconst@iq.usp.br ou artur@iqsc.usp.br