



Universidade do Minho  
Escola de Ciências

Departamento de Química

## Ciclo de Palestras no âmbito do Mestrado em **Técnicas de Caracterização e Análise Química**



**17 (Bio)Sensores para determinar a capacidade antioxidante**  
**Outubro** *Fátima Barroso*  
Instituto Superior de Engenharia do Porto

**14 AFM como ferramenta analítica**  
**Novembro** *Carlos Pereira*  
Faculdade de Ciências, Universidade do Porto

**12 Sensores para la determinación de toxinas marinas**  
**Dezembro** *Javier Gonzalez-Costas*  
Dep. de Química Analítica y Alimentaria, Universidad de Vigo, Espanha

**20 Aplicação de métodos quimiométricos**  
**Fevereiro** *Patrícia Valderrama*  
Dep. de Química, Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Brasil

**20 Métodos de caracterização de eletrocatalisadores**  
**Março** *Cristina Oliveira*  
Dep. de Química, Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro

**22 Biosensores: realidade o quimera?**  
**Maió** *Elisa Gonzalez-Romero*  
Dep. de Química Analítica y Alimentaria, Universidad de Vigo, Espanha

**6 V Aniversário do Mestrado em TCAQ**  
**Junho** **Local: Museu D. Diogo de Sousa, Rua dos Bombeiros Voluntários, Braga**  
**19h00** **Controlo de Qualidade e sua aplicabilidade empresarial: um exemplo prático**  
*Mário Rebola*  
Mário Rebola - Consultoria Ambiental, Lda.

Local: Anfiteatro de Química, Campus de Gualtar, Braga  
Horário: 14h30; Contatos: 253 604386  
Mais informações: [mtcaq@quimica.uminho.pt](mailto:mtcaq@quimica.uminho.pt)

Fotografia exposta no  
**1º Concurso de Fotografia**  
Autora: Liliana Ferreira,  
Finalista MTCAQ 2012