



## Organização

Susana Cardoso

Clementina Santos

Luís Dias

## Colaboradores do Núcleo de Engenharia Agronómica

Tânia Sacramento

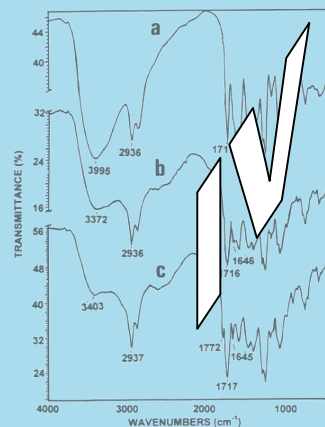
Ana Costa

João Topete

Inscrições podem ser efectuadas  
para o e-mail:

[ldias@ipb.pt](mailto:ldias@ipb.pt) ou [clems@ipb.pt](mailto:clems@ipb.pt)

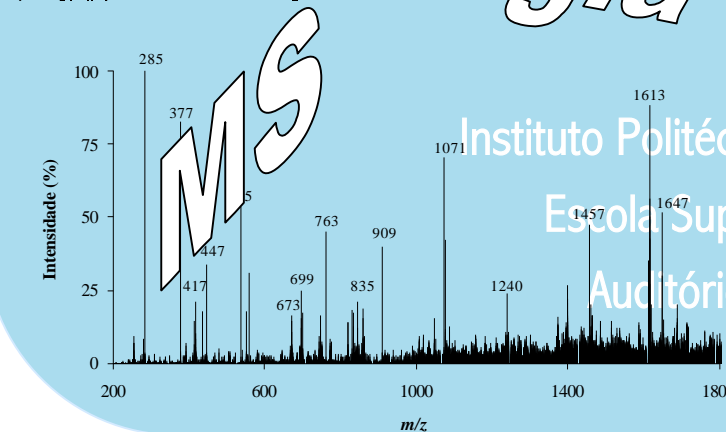
- 5€ para estudantes do Núcleo de Engenharia Agronómica
- 10€ para estudantes do IPB
- 15€ para restantes estudantes
- 25€ para não estudantes



# WORKSHOP

## Técnicas analíticas aplicadas a produtos alimentares

6/7 de Março de 2009



Instituto Politécnico de Bragança  
Escola Superior Agrária  
Auditório Pequeno

# WORKSHOP

## Técnicas analíticas aplicadas a produtos alimentares

### Programa:

#### SEXTA-FEIRA

14.00H (20') "Identificação de compostos antioxidantes em propólis por espectrometria de massa"  
Dr<sup>a</sup> Soraia Falcão, IPB

14.20H (3H) "Análise multivariada na extracção de informação de espectros de infravermelho"  
Doutor António Barros, UAveiro

#### SÁBADO

9.00h (3H) "A reologia no comportamento viscoelástico dos alimentos"  
Doutora Dora Santos Pedro, SAPort - Eng. Seg. Alimentar; Escola Sup. de Biotecnologia do Porto

Almoço

14.00H (1H) "RMN e técnicas relacionadas aplicadas ao controlo dos alimentos"  
Dr. Gonçalo Graça, UAveiro

15.00H (1H) "Métodos de espectroscopia de RMN no controlo da qualidade da cerveja e seu processo de fabrico"  
Dr. João Aleixo Rodrigues, UAveiro

Intervalo para café

16.20H (1H) "Espectrometria de massa: fundamentos e aplicações em análises de alimentos"  
Doutora M<sup>a</sup> Rosário Domingues, UAveiro

17.20H (1H) "Aplicação da espectrometria de massa na caracterização de polissacarídeos - importância para a qualidade dos produtos alimentares"  
Doutor Fernando Nunes, UTAD