

ENQUADRAMENTO:

Os presentes **Encontros Técnicos** reúnem alguns dos **especialistas nacionais** na área da **Segurança Alimentar** para, num formato informal de discussão e transferência de conhecimentos, abordar os aspectos mais prementes e inovadores relacionados com esta temática.

OBJECTIVOS:

Os IV Encontros Técnicos de Segurança Alimentar têm como objectivo a **inovação, promoção, a transferência de conhecimentos e a discussão de legislação, regulamentação e metodologias relacionadas com a implementação Sistemas de Gestão da Segurança Alimentar.**

DESTINATÁRIOS:

Técnicos, Quadros Superiores e Consultores, bem como investigadores e docentes do ensino superior e estudantes de engenharia biológica, biotecnológica, alimentar e áreas afins.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1º Painel: Questões Emergentes em Segurança Alimentar

Fiscalização Alimentar: ASAE *

ERS 3002: APCER (Engº André Gonçalves)

Certificação de Empresas Prestadoras de Serviços: Certif (Dr. Victor Amorim)

Critérios microbiológicos: lacunas na legislação: Laboratório Nacional de Investigação Veterinária (Dra. Celcidina Pires)

Aditivos Alimentares: INSA (Dra. Elsa Vasco)

Regulamento (CE) N.º 1881/2006: Instituto Piaget (Dr. Ricardo Bessa)

Metrologia na indústria alimentar e canal HORECA: SGS *

Gestão de crises: ASAE *

2º Painel: I&D

Inovação na detecção de microrganismos patogénicos nos alimentos: DEB-UMINHO (Dr. Nuno Azevedo)

Biofilmes e Segurança Alimentar: a Importância do Biocontrolo: DEB-UMINHO (Prof. Maria Olívia Pereira)

Encapsulação de biomoléculas: ISA (Prof. Luísa Beirão)

Tecnologias de barreiras e Filmes edíveis: ISA (Prof. Margarida Moldão)

Funcionalidade e Bioactividade dos polissacarídeos do café: UTAD (Prof. Fernando Nunes).

Actividade antioxidante dos compostos fenólicos nos alimentos: UTAD (Prof. Ana Isabel Barros)

Metrologia dos micro-satélites como possível forma de garantir e verificar a rastreabilidade e autenticidade de produtos alimentares: DB-UMINHO (Prof. Dorit Schuller)

3º Painel: Nutrição

Porque somos gordos?: FCNAUP (Prof. Pedro Moreira)

Novos alimentos no combate à obesidade: FCNAUP (Prof. Nuno Borges)

Redução do consumo de gorduras trans – estratégias da indústria alimentar: FFUP (Prof. Beatriz Oliveira)

Sal e hipertensão: FCNAUP (Prof. Alejandro Santos)

Desenvolvimento de alimentos reguladores da tensão arterial: FFUP (Prof. Isabel Ferreira)

Workshop: Rotulagem / Rastreabilidade

RISA e GS1 Portugal Codipor

* - a confirmar

IV ENCONTROS TÉCNICOS DE SEGURANÇA ALIMENTAR



INSCRIÇÃO:

Valor da Inscrição: 150 € (a este valor acresce IVA à taxa legal); Inscrição no Workshop – 75€

Desconto de 10% para participantes do ensino superior, para inscrições múltiplas de uma mesma entidade, e para pagamentos efectuados até 30 dias antes do início dos Encontros (descontos não acumuláveis).

O total da inscrição deverá ser liquidado antes do início dos Encontros.

A inscrição inclui toda a documentação, o certificado e os *coffee-breaks*.

Condições de devolução: 75% do valor da inscrição se o cancelamento for efectuado até 15 dias antes do início da acção.

CALENDARIZAÇÃO E LOCAL:

Organização: BIOTEMPO, Lda.;
Castro, Pinto & Costa, Lda.;
DEB – Universidade do Minho

Duração: 16 horas

Horário: Das 9H00 às 13H00 e das 14H00 às 18H00

Período de Realização: 31 de Maio e 1 de Junho de 2007

Local: Universidade do Minho – Campus de Gualtar - Braga

CONTACTOS

Biotempo - Consultoria em Biotecnologia, Lda.

Praça Camilo Castelo Branco, nº6
4700 – 209 Braga, Portugal
Telf: 253 265 696 / 63 Fax: 253 265 665
E-mail: contact@biotempo.com
Web: www.biotempo.com

Castro, Pinto e Costa, Lda.

Armazém E, Sector X (Norte)
Zona Industrial da Maia I
4475-249 Maia - Portugal
Telf: 22 995 20 36 Fax: 22 996 93 31
E-mail: geral@cpc.com.pt
Web: www.cpc.com.pt