



■ Seminário: "Transgenic Crops and Technological Changes: A Changing Global Landscape"

Organização: DAIAT e Embaixada dos Estados Unidos em Portugal
Orador: Representante do US. Dept. of Agriculture entre Outros
Data: 8 de Março/9h00
Local: ISA/Sala de Actos
Mais informações: Tel: 213 653 246

■ Seminário "Gestão de Microrganismos: da Vinha ao Vinho"

Organização: VINIDEAs, Desenvolvimento Enológico, Lda
Oradores: Charles Edwards (Washington State University), José Manuel Ferreira (Instituto Sup. de Eng. do Porto) e Malfeito Ferreira (Instituto Sup. de Agronomia)
Data: 9 de Março de 2007
Local: Instituto Superior de Agronomia
Mais informações: Tel: 259 323 079 / E-mail: vinideas@vinideas.pt ou em www.vinideas.pt/vinideas.asp?l=1220&m_id=formacao

■ Concurso e Exposição Fotográfica-"Ambiente"

Organização: ISA/AEISA
Data: 21 a 23 de Março de 2007
Inscrições: até 15 de Março
Local: ISA/Salão Nobre
Mais informações: AEISA (2ª a 6ª das 9:30 às 17:30) / Tel: 213 619 279 / Tlm: 963 904 902/ 963 532 025/939 503 454 / E-mail: aeisa@isa.utl.pt ou em <http://aeisa.blogspot.com/>

■ Conferência: "O Valor da Floresta Portuguesa no Mercado de Carbono"

Organização: ISA, Grupo Portucel Soporcel, E.Value e CAP
Data: 28 de Março de 2007
Local: Auditório da Culturgest, Lisboa
Mais informações: pelo E-mail ovalordafloresta@cap.pt

■ Acção de Formação: "O crescimento em Biologia e Agronomia"

Organização: Centro Operativo e Tecnológico Hortofrutícola Nacional
Datas: 9, 16, 23 e 30 de Março de 2007
Inscrições: até 5 de Março
Local: Alcobaça
Mais informações: Tel: 262 507 657 / Fax: 262 507 659 / E-mail: geral@cothn.pt ou em www.cothn.pt

■ Sessão de Apresentação do Portal "InfoAGRO - Rede Agrometeorológica"

Organização: COTHN, APAS, Unirocha e Frutoeste
Data: 22 de Março / 14h00
Local: Pousada do INATEL na Foz do Arelho
Mais informações: pelo E-mail geral@cothn.pt ou em <http://infoagro.cothn.pt/portal/>

ISA assina acordo com a Fundação da Ciência e Tecnologia no âmbito do Programa U.T.Austin – Portugal

O ISA foi uma das instituições universitárias que, no passado dia 2 de Março, assinou o acordo com a FCT no âmbito do Programa U.T.Austin-Portugal. Este acordo decorre do protocolo de colaboração assinado em Março de 2006, entre o Governo Português e a Universidade do Texas em Austin (U.T.Austin), no contexto do qual foi elaborado pela U.T. Austin um trabalho de avaliação de oportunidades de cooperação de forma a identificar as áreas de intervenção e o grupos e instituições universitárias a envolver no lançamento de Programas de colaboração. O programa de trabalho deste acordo terá a sua ênfase em tecnologias emergentes, divididas em três grupos principais:

1. Actividades de investigação interdisciplinar e de formação avançada nas áreas de conteúdos digitais, computação avançada (i.e. "Advanced Computing") e matemática;
2. Formação *on-job* para empreendedores e técnicos de transferência de tecnologia e actividades relacionadas de comercialização de tecnologia, incluindo estágios e um programa de intercâmbio para empreendedores e técnicos de transferência de tecnologia, no sentido de formar uma "University Technology Enterprise Network" (UTEN);
3. Identificação de novas áreas em tecnologias emergentes, para promoção de cooperação entre a U.T. Austin e as instituições portuguesas.

O ISA e a Gastronomia Molecular: ecos na comunicação social

Cozinhar tem sido considerado uma arte e um acto criativo baseado na intuição. Contudo tal visão começa a mudar e a sentir-se a necessidade de uma abordagem mais científica. Este movimento teve início em 1988 quando um físico da Universidade de Oxford, Nicholas Kurti, e um químico francês, Hervé This, iniciaram uma colaboração com o objectivo de estudar os processos químicos e físicos que ocorriam durante o acto aparentemente banal de cozinhar. Tal veio mostrar que muitos dos truques de cozinha, resultantes de uma aproximação empírica ao longo de séculos, podiam ser explicados cientificamente com base na composição dos alimentos e alterações físicas e químicas que ocorriam na sua preparação. Veio ainda demonstrar as potencialidades desta abordagem para o desenvolvimento de novas técnicas culinárias e para um processo criativo mais elaborado e sofisticado. A este ramo da ciência dos alimentos chamaram Gastronomia Molecular e o seu trabalho despertou o interesse de outros cientistas e chefes de cozinha. Também em Portugal um grupo de cientistas se tem interessado pela Gastronomia Molecular, inicialmente em colaboração com a Agência Ciência Viva, como um veículo de promoção do interesse e gosto pela ciência. Posteriormente, dado o interesse manifestado por profissionais, têm-se realizado no Instituto Superior de Agronomia acções de formação sobre as técnicas mais recentes usadas na cozinha. Este grupo de cientistas procura adaptar materiais, equipamentos e metodologias utilizados no quotidiano dos laboratórios de investigação às necessidades e aspirações da cozinha *gourmet*. Os agitadores magnéticos, os banhos termostaticados, o azoto líquido, as pipetas descartáveis, tão usuais nos laboratórios científicos são agora novidades nas cozinhas modernas! As iniciativas do ISA neste âmbito têm tido forte acolhimento na comunicação, como aconteceu aquando do último seminário: a RDP/Antena 2 efectuou uma entrevista com a Professora Conceição Loureiro Dias, responsável pela coordenação do Seminário, para o programa Laboratório, emitido aos domingos, entre as 13h30 e as 14h. (entrevista disponível em www.isa.utl.pt/home/node/1312), o programa Indisciplinas, a estrear na RTP2 em Março (em simultâneo com o lançamento de um *website*, com um suplemento no jornal Diário de Notícias e a realização de um ciclo de conferências) procedeu à captação de imagens de partes práticas do seminário, com o intuito de serem transmitidas no segundo episódio, sob o tema "Alimentação - novas tendências da introdução da ciência na confecção de alimentos", a SIC Mulher realizou uma reportagem, emitida no passado dia 14 de Fevereiro, no programa "Magazine Mulher" e a revista InterMagazine (revista profissional de Hotelaria e Restauração) e a editora Press People também acompanharam a realização do Seminário.

ISA eleito a "Melhor Organização Vitivinícola de 2006"

A "Revista de Vinhos" elegeu as pessoas e instituições que mais se distinguiram em 2006 no sector vitivinícola. O Instituto Superior de Agronomia foi eleito a "Melhor Organização Vitivinícola do Ano de 2006". No artigo publicado no nº27 da "Revista de Vinhos" (Fevereiro/2007) é referido que o ISA "Alberga algumas das principais personagens do panorama e da história recente da viticultura e da enologia portuguesa. Mas de nada serviriam se não captassem, ano após ano, jovens motivados e determinados a entrar em cena e se o seu trabalho, já como licenciados ou pós-graduados, não marcasse pela diferença".



■ Seminário "Resultados da Ajuda Externa e metodologias de avaliação da Comissão Europeia"

Organização: IPAD - Instituto Português de Apoio ao Desenvolvimento
Data: 9 de Março de 2007
Local: Fundação da Cidade de Lisboa
Mais informações: IPAD/Divisão de Avaliação (Manuela Afonso)/ Tel: 213 176 725 / 213 176 700 (Ext: 2105) / Fax: 213 176 706 / E-mail: manuela.afonso@ipad.mne.gov.pt

■ Jornadas - Reprodução Animal

Organização: Sociedade Portuguesa de Reprodução Animal e Associação de Estudantes de Medicina Veterinária da Universidade de Évora
Data: 16 a 18 Março de 2007
Local: Auditório do Colégio Espírito Santo - Évora
Mais informações: Tel: 243 767 312 / Tlm: 960 149 999 / E-mail: aemvue@gmail.com / E-mail: spranimal@gmail.com ou em www.jornadasreproducao.uevora.pt

■ III Jornadas de Bovinicultura

Organização: Associação Internacional de Estudantes de Agricultura na Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro
Data: 9 e 10 de Março de 2007
Local: UTAD-Vila Real/Aula Magna
Mais informações: Tel: 259500626 / Fax: 259350474 / E-mail: iaas@utad.pt ou em http://home.utad.pt/~iaas/

■ 2ª Feira Agrícola de Alcobaça

Organização: Associação de Agricultores da Região de Alcobaça
Data: 9 a 11 de Março de 2007
Local: MercoAlcobaça
Mais informações: www.cm-alcobaca.pt/

■ II Congresso de Laboratórios Agro-alimentares

Organização: Dirección General de Salud Pública y Alimentación e Comunidad de Madrid
Data: 14 a 16 de Março de 2007
Local: Hospital Clínico "San Carlos", Madrid
Mais informações: Tel: 915 359 617 / Fax: 914 560 877 / E-mail: andre.herran@seatra.es ou em www.seatra.es

■ Programa Pró Ambiente - Férias da Páscoa

Organização: JBA/Pró Ambiente
Data: 26 de Março a 4 de Abril / 9h00 às 18h00
Local: Jardim Botânico da Ajuda, Calçada da Ajuda
Mais informações: Tel/Fax: 213 622 503, 214 531 277 / Tlm: 917 616 954 / E-mail: proambiente@sapo.pt

ASSUNTOS ACADÉMICOS, CIENTÍFICOS E PEDAGÓGICOS

■ Provas de Mestrado

• Licenciado Idalécio Guadalupe Pereira Neto, em Economia Agrária e Sociologia Rural, sobre "Reestruturação de uma Empresa Agrícola: um estudo de caso em São Tomé e Príncipe" - no dia 14 de Março, às 14h30m, na Sala de Actos do ISA.

■ Novos Doutores

• Doutor Tiago Pedreira dos Santos, em Engenharia Agronómica, sobre "Influência da Rega da Videira (*Vitis vinifera* L.) nas Relações Hídricas, Crescimento, Quantidade e Qualidade da Produção" - no dia 5 de Março.

OUTRAS NOTÍCIAS

Tomada de Posse da Nova Equipa Reitoral da U.T.L.

Decorreu no passado dia 1 de Março, no Grande Anfiteatro do Centro de Congressos do Instituto Superior Técnico, a Cerimónia de Investidura do Professor Doutor Manuel Ramôa Cardoso Ribeiro, no cargo de Reitor da Universidade Técnica de Lisboa (UTL).

Tomou posse a nova equipa assim constituída:

Vice-Reitores

Prof^a. Doutora Helena Margarida Nunes Pereira (ISA)
Prof. Doutor Vítor Fernando da Conceição Gonçalves (ISEG)
Prof. Doutor Luís Manuel dos Anjos Ferreira (FMV)

Pró-Reitores

Prof. Doutor Manuel Almeida Ribeiro (ISCSP)
Prof. Doutor José Manuel Fragoso Alves Diniz (FMH)
Prof. Doutor Paulo Jorge Pires Ferreira (IST)
Prof. Doutor Nuno Crato (ISEG)

ISA realiza "Jornadas do Ambiente - TREE_H2O 2007"

A Associação de Estudantes e o Conselho Directivo do ISA levarão a cabo, nos dias 21, 22 e 23 de Março, um conjunto de iniciativas integradas nas "Jornadas do Ambiente - TREE_H2O 2007", a saber: 21 de Março - Comemoração do Dia Mundial da Árvore; 22 de Março - Comemoração do Dia Mundial da Água; 23 de Março - Dia Aberto.

Esta iniciativa tem o apoio institucional do Conselho Directivo, dada a sua extrema importância para a divulgação da Universidade Técnica de Lisboa, do Instituto Superior de Agronomia e da relevância ambiental da Tapada da Ajuda. O programa definitivo estará brevemente disponível em www.isa.utl.pt.

1ª Assembleia Geral do Centro de Excelência/Rede de Competências para o Sector Agro-Alimentar e Florestal (CEAFA) sedado na INOVISA

Realizou-se no passado dia 23 de Fevereiro de 2007, na Sala de Actos do ISA, a Assembleia Geral do Centro de Excelência para o Sector Agro Florestal e Alimentar (CEAFA). Estiveram presentes cerca de 40 pessoas que representavam o Consórcio ao nível das empresas e das Entidades do Sistema Científico e Tecnológico Nacional. O director do projecto, Professor Carlos Noéme, realizou uma breve apresentação do Consórcio e apresentou os objectivos do CEAFA e respectivos procedimentos de execução. Foi dada ênfase à filosofia do projecto, ou seja, a transferência de base tecnológica, através do desenvolvimento do mercado de oferta e procura de tecnologia, sendo a procura constituída pelas necessidades das empresas e a oferta realizada pelas instituições de investigação e de ensino superior. Foi apresentado, ainda, o Plano de Actividades para 2007 a ser realizado no âmbito do CEAFA, tendo sido dada ênfase à necessidade de se avançar com um concurso de projectos inovadores a ser realizado pelos elementos do consórcio, ao mesmo tempo que uma das prioridades é a de lançar uma plataforma informática onde o consórcio possa inscrever a procura e oferta de tecnologia. Esta plataforma é aberta ao exterior, e será implementada por um membro do consórcio - o Instituto Pedro Nunes. A Assembleia terminou com a eleição do COF (Conselho de Orientação e Fiscalização), que é um órgão de apoio à



Coordenação e de Fiscalização. Para além do Director do projecto, que faz parte do COF por inerência, foram eleitos o Prof. António Araújo, Reitor da Universidade de Évora, o Prof. José Bulas Cruz, Vice-Reitor da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD), o Dr. Pedro Queiroz, Director-Geral da FIPA - Federação das Indústrias Portuguesas Agro-Alimentares e o Eng. Domingos Soares Franco, da Empresa José Maria da Fonseca.