

## RESEARCH PROJECTS

### International

Coordenadora dos Projectos Internacionais e Comunitários de Intercâmbio de docentes e estudantes na Escola Superior de Tecnologia, e na Área Departamental de Engenharia Alimentar.

Responsável na Universidade do Algarve pelo '*ECTS pilot project Turkey 2003-04*', que envolveu as Áreas Departamentais de Engenharia Alimentar e de Engenharia Mecânica (Universidade do Algarve) e os Departamentos de Engenharia Alimentar, Engenharia Mecânica e Engenharia Industrial, na Universidade de Gaziantep, na Turquia.

Participação no "First International Conference on Experience of Socrates/Erasmus Coordinators 'What's up among us?'" , Lodz, Polónia.

Subcontractor no Projecto da Rede Temática 'Forum for Alternating Chemical Education' (FACE), contrato nº D/01/B/V/NT 112 544, financiado pelo Programa LEONARDO DA VINCI. <http://www.face.net.tc>.

Membro da Rede Temática 'European Chemistry Thematic Network' (ECTN). Esta Rede temática faz parte do Programa SÓCRATES/ERASMUS. <http://www.ectn.net>.

Membro da Rede Temática 'Consumer Citizenship Network' (CCN). Esta Rede temática faz parte do Programa SÓCRATES/ERASMUS. <http://www.hihm.no/concit/>.

Membro da Rede Temática 'European University-Industry Network' (EUI-Net). Esta Rede temática faz parte do Programa SÓCRATES/ERASMUS.

Deslocação á Universidade de Plymouth (Reino Unido) para elaboração e assinatura de um acordo bilateral de intercâmbio de docentes e estudantes, ao abrigo de uma bolsa SOCRATES/ERASMUS. Discussões relativamente a potencial futuro trabalho de investigação e colaboração entre as duas Universidades. Apresentação de um seminário (mencionado no texto abaixo).

Deslocação á Universidade de Lincoln (Reino Unido), ao abrigo de uma bolsa SOCRATES/ERASMUS. Discussões relativamente a potencial futuro trabalho de investigação e colaboração entre as duas Universidades. Supervisão de Projectos de estudantes do Curso de Ciência e Tecnologia dos Alimentos. Visita á loja do peixe, a um retalhista de peixe fresco e congelado e a uma indústria de processamento de

peixe em Grimsby. Apresentação de um seminário sobre 'Reverdecimento em Citrinos'.

Deslocação á Universidad de León (Espanha), ao abrigo de uma bolsa SOCRATES/ERASMUS. Participação no Curso de Doutoramento "Métodos para el control y autenticidad de la carne y productos lácteos com denominación de calidad" (8 horas lectivas).

Deslocação á Universidad de León (Espanha), ao abrigo de uma bolsa SOCRATES/ERASMUS. Participação no Curso de Doutoramento "Métodos para el control y autenticidad de la carne y productos lácteos com denominación de calidad" (8 horas lectivas).

"Estudio de la Vida Útil de la Morcilla de León, Definición de los Principales Factores de Alteración y la Influencia del Tratamiento Térmico". Universidad de León, juntamente com a University of Plymouth (Reino Unido).

Origem e Caracterização Geográfica do Azeite Virgem no Sudoeste da Península Ibérica. Rastreabilidade relativa ao conteúdo metálico (OLITRACE). Projecto\_0042\_RISE\_5\_E, Projecto de Cooperação Transfronteiriça Espanha – Portugal 2007-2013, 2009 a 2010.

## **National**

Coordenadora Local do Programa VASCO DA GAMA (programa Nacional de intercâmbio de estudantes do Ensino Superior Politécnico).

Responsável pelo Projecto FETREG (PT/04/A/F/PL-125973), de Mobilidade de recém-licenciados em Engenharia Alimentar, financiado pelo Programa LEONARDO DA VINCI.

"Melhoria da Qualidade de Hortofrutícolas Congelados: Novos Pré-Tratamentos e Abusos de Temperatura na Cadeia de Distribuição". Projecto FCT POCTI/43624/BIO/2000, conjuntamente com a Escola Superior de Biotecnologia da Universidade Católica Portuguesa (Coordenador) e a Universidade do Minho.

"Desenvolvimento de uma Ferramenta Informática Capaz de Prever a Composição de Novas Receitas Sem Açúcar Para a Indústria Tradicional Portuguesa de Pastelaria". Projecto FCT POCTI/49194/QUE/2002, conjuntamente com a Escola Superior de Biotecnologia da Universidade Católica Portuguesa (Coordenador) e a Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto.