

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-08-03

Registo

PT/FCT/FCT/DAI-EPPFACC/001/0302 - FACC: 2001 - 986 - 998

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/FCT/DAI-EPPFACC/001/0302
Tipo de título	Atribuído
Título	FACC: 2001 - 986 - 998
Datas de produção	2001 - 2003
Dimensão e suporte	0,34 x 0,08 - papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
Âmbito e conteúdo	<p>Contém 7 processos de apoio, no âmbito do FACC, às seguintes entidades:</p> <p>Tipo 1: Associação Portuguesa de Análise Experimental de Tensões - "4º Encontro Nacional de Análise Experimental de Tensões e Mecânica Experimental";</p> <p>Tipo 5: "5th Interamerican Congress CAIP 2001" - "Management and Control Systems for Agriculture Environments" - Manuel Ressurreição Cordeiro - Departamento de Engenharias da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro; "8 éme Congrès Francophone de Génie des Procédés" - "Caractérisation du Micromélange en Réacteurs Chimiques - Réactions Test" - Maria Isabel da Silva Nunes - Departamento de Engenharia Química da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto; "IWA 2nd World Water Congress" - "Calibration of Simulation Models for Water Supply System of Bragança, Portugal" - Maria da Conceição Baixinho Figueiredo Dias - Departamento de Mecânica Aplicada da Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Bragança; "51st Annual Meeting of the American Society of Human Genetics" - "Parkinsonism Phenotype in a Large Family Affected with Machado Joseph Disease" - Luisa Maria Quental Mota Vieira - Unidade de Genética e Patologia Moleculares; "26th World Congress of OIV" - "Estratégias de Mercado para o Desenvolvimento do Sector Cooperativo Vitivinícola do Ribatejo" - Luis Manuel Fé de Pinho - Escola Superior de Gestão de Santarém.</p>
Programas de apoio	Fundo de Apoio à Comunidade Científica
Áreas científicas	Ciências da Terra e Ciências do Ambiente, Economia e Gestão, Engenharia Civil, Engenharia Electrotécnica, Electrónica e Informática, Engenharia Mecânica, Engenharia Química, Medicina Básica
Cota descritiva	A.03.02.2
Cota original	000792
Idioma e escrita	por (português), eng (inglês), fra (francês) e spa (espanhol).
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Caixa