

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-08-12

Registo

PT/FCT/FCT/DAI-EPPFACC/001/0587 - FACC: 2003 - 536 - 546

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/FCT/DAI-EPPFACC/001/0587
Tipo de título	Atribuído
Título	FACC: 2003 - 536 - 546
Datas de produção	2003 - 2007
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: Instituto Tecnológico e Nuclear - "Tenth International Conference on Radiation Shielding (ICRS - 10)" e "ANS Radiation Protection and Shielding Topical Meeting 2004 (RPS 2004)"; Instituto para a Promoção do Direito Internacional Humanitário e dos Direitos Humanos - "15ª Edição do Concurso Jean Pictet - Formação e Simulação em Direito Internacional Humanitário"; Universidade do Minho - "Nato / Asi: Learning From Nature How to Design New Implantable Biomaterials: From Biomineralization Fundamentals to Biomimetic Materials and Processing Routes"; Instituto Politécnico de Viana do Castelo - "Dieta Atlântica - I Congresso Internacional"; Universidade do Algarve - "9th Annual Association of Research Managers and Administrators Conference 2003"; Associação para o Desenvolvimento das Ciências Veterinárias - "9th International European Association Veterinary Pharmacology and Toxicology Congress";</p> <p>Tipo 5: "International Symposium on Wood and Pulping Chemistry" - "Study on Lignin Reactions in Oxygen Delignification Catalysed by Mn (II) Assisted Polyoxometalate" - Armindo Ribeiro Gaspar - Departamento de Química da Universidade de Aveiro;</p> <p>Tipo 6: Universidade do Minho - Estadia do cientista Stephen Weiner. Fundo de Apoio à Comunidade Científica</p>
Programas de apoio	
Áreas científicas	Ciência Animal e dos Lacticínios, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Veterinárias, Direito, Economia e Gestão, Engenharia dos Materiais, Física, Química
Cota descritiva	A.03.07.1
Cota original	001082
Idioma e escrita	por (português), eng (inglês) e fra (francês).
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Caixa