

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-09-12

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/001/0221 - FACC: 1995 - 175 - 195

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/001/0221
Tipo de título	Atribuído
Título	FACC: 1995 - 175 - 195
Datas de produção	1995 - 1996
Dimensão e suporte	0,34 x 0,08 - papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
Âmbito e conteúdo	<p>Contém 19 processos de apoio no âmbito do FACC às seguintes entidades:</p> <p>Tipo 1: Departamento de Química - Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Estadia dos cientistas Paul Richard Carey e Igor Dmitrievich Reva; Instituto Português de Malacologia - Estadia do cientista Victoriano Urgorri; Departamento de Medicina - Serviço de Nefrologia - Faculdade de Medicina do Porto - Estadia do cientista Thomas Andreoli; Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto - Estadia do cientista Boris Mordukhovich; Comissão Cultural Luso-Americana - Estadia dos cientistas Charles A. Hjerpe, Joseph D. Kasile e Katherine Phai Kennedy; Centro Tecnológico das Industrias Têxtil e do Vestuário de Portugal - Estadia do cientista C. Richard Hatch; Associação para o Desenvolvimento de Aerodinâmica Industrial - Estadia do cientista Robert L. Meroney; Departamento de Arquitectura - Universidade Lusíada - Estadia do cientista Jean-Paul Laborie; Escola Superior de Educação de Arcozelo - Instituto Piaget - Estadia do cientista Paulette Gerard;</p> <p>Tipo 6: Delegação de Lisboa - Sociedade Portuguesa de Matemática - "XIV Olimpíadas Nacionais de Matemática"; Museu de Ciência da Universidade de Lisboa - "Comemorações do 1º Centenário da Descoberta dos Raios X"; Fundação da Juventude - "46ª Feira Internacional de Ciência e Engenharia"; Departamento de Engenharia Civil - Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Curso Internacional "Hydroelectric Power Plants"; Escola Superior de Educação de Lisboa - "Comemorações do 10º Aniversário da Escola Superior de Educação de Lisboa"; Associação Portuguesa de Criatividade - Despesas no âmbito da apresentação do invento "Tarracha de Rodízio Corta e Rosca" - Joaquim António Martins Grão; Associação dos Estudantes do Instituto Superior Técnico - Actividades da AEIST.</p>
Programas de apoio	Fundo de Apoio à Comunidade Científica
Áreas científicas	Artes, Ciências Biológicas, Ciências da Educação, Ciências Veterinárias, Economia e Gestão, Engenharia Civil, Engenharia do Ambiente, Engenharia dos Materiais, Engenharia Electrotécnica, Electrónica e Informática, Geografia Económica e Social, Matemática, Medicina Clínica, Outras Ciências da Engenharia e Tecnologias, Psicologia, Química
Cota descritiva	A.01.04.5
Cota original	000221
Idioma e escrita	por (português), eng (inglês), fra (francês) e spa (espanhol).
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Caixa