

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-08-13

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/001/0165 - FACC: 1993 - 517 - 531

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/001/0165
Tipo de título	Atribuído
Título	FACC: 1993 - 517 - 531
Datas de produção	1994 - 1995
Dimensão e suporte	0,34 x 0,08 - papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
Âmbito e conteúdo	<p>Contém 16 processos de apoio, no âmbito do FACC, às seguintes entidades:</p> <p>Tipo 1: Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas - Estadia do cientista António Truyol y Serra; Faculdade de Medicina e Hospital de Santa Maria - Estadia dos cientistas Robert Gorlin, Arnold Munnich e Susan M. Huson; Departamento de Engenharia Química do Instituto Superior Técnico - Estadia do cientista Li Dong Fan (Transferência para o cientista Igor Dzikh);</p> <p>Tipo 3: Reitoria da Universidade do Porto - "45th Annual Meeting of the International of Electrochemistry"; Centro de Matemática e Aplicações Fundamentais da Universidade de Lisboa - "Navier-Stokes Equations and Related Nonlinear Problems"; Departamento de Matemática da Universidade de Aveiro - "International Colloquium of Non-Standard Mathematics"; Unidade de Ciências Exactas e Humanas - "9º Congresso Nacional de Bioquímica"; Sociedade Portuguesa de Materiais - "5ºs Jornadas de Fractura"; Sociedade Portuguesa de Geotecnia - "7th Congress of the International Association of Engineering Geology"; Laboratório Nacional de Engenharia Civil - ECAWART 94 - "Second European Conference on Advances in Water Resources Technology and Management"; Departamento de Física do Instituto Superior Técnico - NATO Advanced Research Workshop "Electroweak Physics and the Early Universe"; Laboratório de Macatrónica do Instituto Superior Técnico - "Workshop de Dinâmica e Complexidade"; Departamento de Minas do Instituto Superior Técnico - "Marine Spray and Polluted Atmosphere as Factors of Damage to Monuments";</p> <p>Tipo 4: Sociedade Portuguesa de Geotecnia - Revista "Geotecnia";</p> <p>Tipo 6: Sociedade Portuguesa de Matemática - "6ª Escola de Verão". Fundo de Apoio à Comunidade Científica</p>
Programas de apoio	
Áreas científicas	Ciências Biológicas, Ciências Políticas, Economia e Gestão, Engenharia Civil, Engenharia do Ambiente, Engenharia dos Materiais, Engenharia Electrotécnica, Electrónica e Informática, Engenharia Química, Física, Matemática, Medicina Básica, Medicina Clínica, Sociologia
Cota descritiva	A.01.03.5
Cota original	000165
Idioma e escrita	por (português), eng (inglês) e fra (francês).
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Caixa