

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-05-23

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/001/0097 - FACC: 1992 - 185 - 200

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/001/0097
Tipo de título	Atribuído
Título	FACC: 1992 - 185 - 200
Datas de produção	1992 - 1993
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: Departamento de Zoologia da Universidade de Coimbra - Estadia dos cientistas Malcolm Charles MacRae Beveridge e James F. Muir; Comissão Cultural Luso-Americana - Estadia dos cientistas David P. Lanter, Stephen P. Phillips e John Lew Silver; Laboratório Nacional de Engenharia e Tecnologia Industrial - Estadia dos cientistas Jean-Claude Chaumeil e Frans de Corte; Faculdade de Economia da Universidade de Coimbra - Estadia do cientista Eugene C. Nelson; Centro de Álgebra da Universidade de Lisboa - Estadia do cientista David Easdown; Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa - Estadia do cientista Kenneth Michael Spyer; Departamento de Electrónica e Telecomunicações da Universidade de Aveiro - Estadia dos cientistas André Fabio Kohn e Gregor Schoner; Departamento de Biologia da Universidade dos Açores - Estadia dos cientistas Alexander A. Bagatur'yants e Cemil Ogretim; Centro de Química Estrutural do Instituto Superior Técnico - Estadia do cientista Zahide Ozer; Departamento de Física do Instituto Superior Técnico - Estadia da cientista Josefa Casasayas i Mas. Fundo de Apoio à Comunidade Científica</p>
Programas de apoio	
Áreas científicas	Ciências Biológicas, Ciências da Terra e Ciências do Ambiente, Economia e Gestão, Engenharia Electrotécnica, Electrónica e Informática, Engenharia Médica, Engenharia Química, Física, Geografia Económica e Social, Matemática, Medicina Básica, Química
Cota descritiva	A.01.02.4
Cota original	000097
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês).
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Caixa