

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-08-12

Registo

PT/FCT/FCT/DAI-EPPFACC/001/0708 - FACC: 1999 - 048 - 059

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/FCT/DAI-EPPFACC/001/0708
Tipo de título	Atribuído
Título	FACC: 1999 - 048 - 059
Datas de produção	1998 - 1999
Dimensão e suporte	0,34 x 0,08 - papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
Âmbito e conteúdo	<p>Contém 9 processos de apoio, no âmbito do FACC, às seguintes entidades:</p> <p>Tipo 1: Departamento de Geociências da Universidade de Aveiro - Estadia dos cientistas Maria do Rosário Azevedo e Jorge Medina; Departamento de Pedagogia e Educação da Universidade de Évora - Estadia da cientista Célia Frazão Linhares; Departamento de Engenharia Industrial da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa - Estadia do cientista Octávio Malavé; Departamento de Física da Universidade do Minho - Estadia do cientista Yuri P. Rakovich; Departamento de Forragens, Pastagens e Proteaginosas da Estação Nacional de Melhoramento de Plantas - Estadia da cientista Nina B. Brutch; Unidade de Leishmanioses do Instituto de Higiene e Medicina Tropical - Estadia da cientista Rhayza Del Carmen Maingon; Grupo de Disciplinas de Ecologia da Hidrosfera da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa - Estadia do cientista Alain Gomez Departamento de Química da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa - Estadia do cientista Eduardo Falabella Sousa Aguiar;</p> <p>Tipo 3: Associação de Estudantes da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto - "IV ENEB - Encontro Nacional de Estudantes de Biologia". Fundo de Apoio à Comunidade Científica</p>
Programas de apoio	
Áreas científicas	Agricultura, Silvicultura e Pescas, Ciências Biológicas, Ciências da Educação, Ciências da Terra e Ciências do Ambiente, Engenharia Electrotécnica, Electrónica e Informática, Engenharia Química, Física, Química
Cota descritiva	A.01.08.1
Cota original	000424
Idioma e escrita	por (português), eng (inglês) e fra (francês).
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Caixa