

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-09-12

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/001/0202 - FACC: 1994 - 452 - 467

<b>Nível de descrição</b>	UI
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/001/0202
<b>Tipo de título</b>	Atribuído
<b>Título</b>	FACC: 1994 - 452 - 467
<b>Datas de produção</b>	1994 - 1996
<b>Dimensão e suporte</b>	0,34 x 0,08 - papel A4
<b>Entidade detentora</b>	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
<b>Âmbito e conteúdo</b>	<p>Contém 16 processos de apoio, no âmbito do FACC, às seguintes entidades:</p> <p>Tipo 1: Instituto de Tecnologia Química e Biológica - Estadia do cientista Ralph S. Becker; Departamento de Engenharia Química do Instituto Superior Técnico - Estadia do Patrick Adlercreutz; Departamento de Biotecnologia do Instituto Nacional de Engenharia e Tecnologia Industrial - Estadia do cientista Peter White; Centro de Projecto Mecânico do Instituto de Engenharia Mecânica - Estadia do cientista Dominique François; Departamento de Engenharia Electrotécnica e de Computadores da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto - Estadia do cientista Konstantinos J. Kyriakopoulos; Faculdade de Engenharia Electrotécnica e de Computadores da Universidade do Porto - Estadia do cientista Nicholas Krikelis; Departamento de Engenharia Electrotécnica e Computadores da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto - Estadia do cientista Andrew Stevens; Departamento de Engenharia Civil da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto - Estadia do cientista Erik Aurell; Departamento de Zoologia e Antropologia da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa - Estadia do cientista Charles Simenstad; Departamento de Matemática da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa - Estadia do cientista Thomas Scott Blyth; Escola Superior de Biotecnologia da Universidade Católica Portuguesa - Estadia dos cientistas Larionov Valery Glebovich, Guozhong Xie, Marc Evarist Hendrickx e Robert C. Pearl;</p> <p>Tipo 2: Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves - Publicação "Métodos de Censo de Aves: Aspectos gerais, Pressupostos e Princípios de Aplicação", de João Rabaça;</p> <p>Tipo 3: Fundação Gomes Teixeira - Reitoria da Universidade do Porto - Reunião "Povos Indígenas da Amazónia - Afirmação de Etnicidade".</p>
<b>Programas de apoio</b>	Fundo de Apoio à Comunidade Científica
<b>Áreas científicas</b>	Biotecnologia Agrária e Alimentar, Biotecnologia Industrial, Ciências Biológicas, Engenharia Civil, Engenharia Electrotécnica, Electrónica e Informática, Engenharia Mecânica, Engenharia Química, Matemática, Química, Sociologia
<b>Cota descritiva</b>	A.01.04.3
<b>Cota original</b>	000202
<b>Idioma e escrita</b>	por (português), eng (inglês) e fra (francês).
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Regular
<b>Tipo u.i.</b>	Caixa