

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2023-12-03

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/004/0002 - PESO - Acção 3 (1992)

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/004/0002
Tipo de título	Atribuído
Título	PESO - Acção 3 (1992)
Datas de produção	1992 - 1993
Dimensão e suporte	0,32 x 0,06 - Papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
Âmbito e conteúdo	<p>Contém processos de apoio à comunidade científica no âmbito do Programa ESO:</p> <p>Tipo 1 – Apoio à Estadia em Portugal de Cientistas Estrangeiros:</p> <ul style="list-style-type: none">- Departamento de Física da Universidade de Évora – Estadia do cientista Franz Daniel Khan do Departamento de Astronomia da Universidade de Manchester (PESO/S/FIS/33/92);- Centro de Astrofísica da Universidade do Porto - Estadia do cientista Peter Petrov do Crimean Astrophysical Observatory (PESO/S/AC3/32/92);- Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa – Estadia do cientista James A. Rose da University of North Carolina (PESO/S/AC3/12/92);- Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa – Estadia do cientista Bruce William Carney da University of North Carolina (PESO/S/AC3/13/92);- Centro de Física da Matéria Condensada – Estadia do cientista Emil Mottola do Los Alamos National Laboratory (PESO/S/AST/28/92);- Centro de Física da Matéria Condensada – Estadia do cientista Robert Wald do Departamento de Física Teórica da Universidade de Chicago (PESO/S/AST/29/92);- Centro de Física da Matéria Condensada – Estadia do cientista Abhay Asthekar do Departamento de Física Teórica da Universidade de Syracuse (PESO/S/AST/27/92). <p>Tipo 3 – Outros Apoios Destinados a Incentivar Actividades de Investigação Científica Nacional em Astronomia:</p> <ul style="list-style-type: none">- Associação Portuguesa de Astrónomos Amadores – Apoio ao funcionamento da Associação Portuguesa de Astrónomos Amadores (PESO/S/AC3/31/92). <p>Tipo 3 – Apoio à Organização de Reuniões Científicas e Cursos em Portugal:</p> <ul style="list-style-type: none">- Centro de Astrofísica da Universidade do Porto – Reunião de avaliação das actividades do Centro de Astrofísica pelo grupo de consultores, realizada nos dias 22 e 23 de Maio de 1992 (PESO/S/AC3/11/92);- Instituto Superior Técnico – 1º Encontro Ibérico de Gravitação, realizado na Universidade de Évora entre os dias 21 e 26 de Setembro de 1992 (PESO/S/AC3/10/92);- Centro de Astrofísica da Universidade do Porto – apoio à participação de Daniel Fernando Machado Folha, na V Escola Europeia de Astrofísica, realizada em Berlim entre os dias 21 de Setembro e 2 de Outubro, (não corresponde ao tipo de apoio), (PESO/S/AST/30/92);- Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa – 2º Encontro Nacional de Astronomia e Astrofísica (PESO/S/AST/26/92). <p>Inclui ainda pagamento das despesas de viagem e estadia no ESO do cientista João Lin Yun (PESO/S/AST/25/92), (não tem formulário de candidatura).</p>
Programas de apoio	European Southern Observatory
Áreas científicas	Física
Cota descritiva	A.08.07.5
Cota original	004840
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês).
Tipo u.i.	Pasta
Unidades de descrição relacionadas	PESO/PRO/22/92; STRIDE/C/PRO/996/92; PESO/P/PRO/5/91; PESO/C/INF/3/91; PESO/P/PRO/9/91; PESO/C/INF/4/91; PESO/PRO/7/91; PESO/PRO/8/91.

