

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-07-22

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/2149 - PEAM/P/GAG/226/93 - PEAM/P/TAI/291/93

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/2149
Tipo de título	Atribuído
Título	PEAM/P/GAG/226/93 - PEAM/P/TAI/291/93
Datas de produção	1993 - 1994
Dimensão e suporte	0,34 x 0,08 - papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
Âmbito e conteúdo	<p>Contém 6 processos de financiamento, no âmbito do Programa Específico para o Ambiente, dos seguintes projectos:</p> <ul style="list-style-type: none">- "Definição de Missões de Monitorização Ambiental para Operação de Veículos Submarinos Autónomos ao Largo de Portugal" (PEAM/P/TAI/254/93), proposto pelo Instituto de Sistemas e Robótica da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto e executado pelo Laboratório de Recursos Hídricos do Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar. Investigador responsável: Paula Manuela Milheiros de Oliveira;- "Transporte de Materiais Perigosos e Localização de Centrais de Tratamento" (PEAM/P/TAI/253/93), proposto e executado pelo Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores. Investigador responsável: João Manuel Coutinho Rodrigues;- "COAST - Um Sistema de Exploração Sensorial para Ecossistemas Costeiros" (PEAM/P/GEN/248/93), proposto e executado pelo Instituto de Desenvolvimento de Novas Tecnologias. Investigador responsável: João Joanaz de Melo;- "Desenvolvimento de uma Metodologia de Suporte à Implementação de Licenças Transaccionáveis de Emissão para Controlo de Poluição" (PEAM/P/GAG/230/93), proposto e executado pela Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa. Investigador responsável: Maria Paula Baptista da Costa Antunes;- "Indicadores do Desempenho de Sistemas de Saneamento Básico" (PEAM/P/GAG/229/93), proposto e executado pelo Laboratório Nacional de Engenharia Civil. Investigador responsável: Helena Alegre;- "Poluição por Elementos Metálicos na Bacia do Trancão-Solos, Sedimentos e Recursos Hídricos" (PEAM/P/GAG/226/93), proposto e executado pelo Instituto de Ciências e Engenharias Nucleares/Instituto Nacional de Engenharia e Tecnologia Industrial. Investigador responsável: Maria de Fátima Araújo.
Programas de apoio	Programa Específico para o Ambiente
Áreas científicas	Ciências da Terra e Ciências do Ambiente, Engenharia do Ambiente, Engenharia Química
Cota descritiva	A.05.04.5
Cota original	002457
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês).
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Caixa