

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-05-29

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/1329 - PRAXIS/3/3.1/TIT/30/94 [IV]

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/FCT/DPP/001/1329
Tipo de título	Atribuído
Título	PRAXIS/3/3.1/TIT/30/94 [IV]
Datas de produção	1993 - 2001
Dimensão e suporte	0,33 x 0,09 - Papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
Âmbito e conteúdo	<p>Contém 1 processo de financiamento, no âmbito do Programa PRAXIS XXI - Medida 3, Acção 3.1 (Programas para o Fortalecimento Tecnológico do Tecido Empresarial) do seguinte projecto:</p> <p>Projecto "OPTOSENSOR - Sensores e Transdutores Optoelectrónicos Integrados: Investigação e Desenvolvimento de Microtecnologias, Dispositivos e Sistemas" (PRAXIS/3/3.1/TIT/30/94), proposto e executado pelo INESC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, com a participação do Centro de Física da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto e da Universidade da Beira Interior. Investigador responsável: José Luís Campos de Oliveira Santos.</p>
Programas de apoio	PRAXIS XXI, Programa Base de Investigação Científica e Tecnológica
Áreas científicas	Ciências da Computação e da Informação
Cota descritiva	A.09.05.5
Cota original	005417
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês)
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Pasta
Unidades de descrição relacionadas	Relação antecessora: PBIC/TIT/1788/93.