

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-04-17

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/2158 - PBIC/C/TIT/2451/95

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/2158
Tipo de título	Atribuído
Título	PBIC/C/TIT/2451/95
Datas de produção	1995 - 1997
Dimensão e suporte	0,32 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 Base de Investigação Científica e Tecnológica, do seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Modelação Teórica da Distorção Não-Linear em Amplificadores Laser Semicondutores para Aplicações SCM" (PBIC/C/TIT/2451/95), proposto pelo Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores e executado pelo Centro de Optoelectrónica. Investigador responsável: Henrique Manuel de Castro Faria Salgado.</p>
Programas de apoio	Programa Base de Investigação Científica e Tecnológica
Áreas científicas	Ciências da Computação e da Informação
Cota descritiva	A.07.12.3
Cota original	004332
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês)
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Pasta