

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-09-18

Registo

PT/FCT/JNICT/DIR/001-003/0013 - Unidades de investigação, área 12 (1996)

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/JNICT/DIR/001-003/0013
Tipo de título	Formal
Título	Unidades de investigação, área 12 (1996)
Datas de produção	1996 - 1996
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 os relatórios da avaliação de 1996, no âmbito do Programa de Financiamento Plurianual de Unidades de Investigação (área científica 12 - Engenharia Química e Biotecnologia), das seguintes unidades de investigação:</p> <p>Unidade n.º 88, Centro de Processos Químicos, do Instituto Superior Técnico da Universidade Técnica de Lisboa;</p> <p>Unidade n.º 96, Instituto de Biotecnologia e Química Fina – Pólo de Lisboa, do Instituto Superior Técnico da Universidade Técnica de Lisboa;</p> <p>Unidade n.º 102, Centro de Investigação em Engenharia dos Processos Químicos e dos Produtos da Floresta, da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra;</p> <p>Unidade n.º 104, Laboratório de Processos de Separação e Reação, da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;</p> <p>Unidade n.º 108, Centro de Biotecnologia e Química Fina, da Escola Superior de Biotecnologia da Universidade Católica Portuguesa;</p> <p>Unidade n.º 109, Centro de Tecnologia Química, Ambiental e Alimentar, da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;</p> <p>Unidade n.º 206, Centro de Ciências e Tecnologia do Ambiente, da Faculdade de Ciências da Universidade Nova de Lisboa;</p> <p>Unidade n.º 256, Centro de Microbiologia e Indústrias Agrícolas, do Instituto Superior de Agronomia da Universidade Técnica de Lisboa;</p> <p>Unidade n.º 262, Instituto de Tecnologia Química e Biológica, da Universidade Nova de Lisboa;</p> <p>Unidade n.º 296, Instituto de Biotecnologia e Química Fina, da Universidade do Minho.</p>
Programas de apoio	Programa de Financiamento Plurianual de Unidades de Investigação
Áreas científicas	Engenharia Química
Cota descritiva	A.13.07.2
Cota original	009105
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês)
Características físicas e requisitos técnicos	Bom estado
Tipo u.i.	Pasta