

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-10-06

Registo

PT/FCT/INIC/DSE/0998 - Centro de Química Estrutural da Universidade de Lisboa (19.º Volume)

<b>Nível de descrição</b>	UI
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/INIC/DSE/0998
<b>Tipo de título</b>	Formal
<b>Título</b>	Centro de Química Estrutural da Universidade de Lisboa (19.º Volume)
<b>Datas de produção</b>	1990 - 1991
<b>Dimensão e suporte</b>	0,24 x 0,30 - Papel A4
<b>Entidade detentora</b>	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
<b>Âmbito e conteúdo</b>	Documentação relativa ao Centro de Química Estrutural da Universidade de Lisboa, ao qual foi atribuído o n.º de processo 15787. Contém as propostas para a realização de dois projetos de investigação, celebrados com a Junta Nacional de Investigação Científica e Tecnológica (JNICT), no âmbito do Programa Mobilizador de Ciência e Tecnologia (PMCT), denominados «Electroquímica molecular de compostos de coordenação - Aplicação de ultramicroelectrónica» e «Especificidade de liposomas, vesículas e micelas invertidas no transporte de fármacos». Inclui as propostas de intercâmbio científico para a vinda a Portugal, dos cientistas Michael G. B. Drew, Jacques Buffle, Peter Levin e Mauro Micheloni e o relatório de trabalho desenvolvido por Maria Cristina Froes Brilhante Dias Gomes de Azevedo, no Max-Planck - Institut für Strahlenchemie em Mülheim (1985).
<b>Áreas científicas</b>	Química
<b>Cota descritiva</b>	A.17.06.4
<b>Cota original</b>	010864/998
<b>Cota antiga</b>	1762
<b>Idioma e escrita</b>	por (português) e eng (inglês)
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Bom estado
<b>Tipo u.i.</b>	Capilha
<b>Notas de publicação</b>	Error: Subreport could not be shown.