

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-08-05

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/002/0206/1591 - Maria Helena da Silva de Vasconcelos

<b>Nível de descrição</b>	DC
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/002/0206/1591
<b>Tipo de título</b>	Formal
<b>Título</b>	Maria Helena da Silva de Vasconcelos
<b>Datas de produção</b>	1992-09-15 - 1997-01-14
<b>Dimensão e suporte</b>	Papel A4
<b>Entidade detentora</b>	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
<b>Âmbito e conteúdo</b>	<p>Contém o processo de atribuição de bolsa de doutoramento no âmbito do programa Mobilizador em Ciência e Tecnologia, nº BD/424/92 a Maria Helena da Silva de Vasconcelos, para realização de doutoramento com o tema "Estudo da síntese, degradação e função da proteína metalotionina", no Departamento de Química da Universidade de Aberdeen e no Departamento de Bioquímica da Rowett Research Institute, Reino Unido.</p> <p>Responsável pela formação: S.C. Tam, John Beattie e John Mesketh.</p> <p>Foi elaborada uma tese com o título: "Regulation of metallothionein isoform expression following induction by metals".</p> <p>Foram elaborados 2 relatórios anuais com o título: "Metallothionein isoform gene expression and function".</p>
<b>Áreas científicas</b>	Ciências Biológicas
<b>Cota descritiva</b>	A.21.05.1
<b>Cota original</b>	007867/1591
<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