

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2022-01-28

Registo

PT/FCT/FCT/DFA/001/0099/399 - Margarida Maria Fernandes Batista Silva

<b>Nível de descrição</b>	DC
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/FCT/DFA/001/0099/399
<b>Tipo de título</b>	Formal
<b>Título</b>	Margarida Maria Fernandes Batista Silva
<b>Datas de produção</b>	1994-08-03 - 2002-09-19
<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 da Bolsa de Doutoramento (BD) com o n.º 3809/94, no âmbito do Programa PRAXIS XXI, atribuída a Margarida Maria Fernandes Batista Silva para a realização de doutoramento com o tema "Estudo em modelos celulares humanos dos mecanismos de interacção de xenobióticos com a oxidação mitocondrial, nas doenças hereditárias do metabolismo", no Departamento de Bioquímica na Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.</p> <p>Responsável pela formação: Maria Isabel Ginestal Tavares de Almeida.</p> <p>Foi elaborada uma tese com o título: "The mechanism and interactions of mitochondrial metabolism of valproic acid".</p>
<b>Áreas científicas</b>	Ciências Biológicas
<b>Cota descritiva</b>	A.21.09.4
<b>Cota original</b>	008137/399
<b>Idioma e escrita</b>	por (português)
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Bom estado
<b>Tipo u.i.</b>	Capilha