

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-09-12

Registo

PT/FCT/FCT/DFA/001/0125/455 - Cristina Isabel Barradas Marques Jorge

<b>Nível de descrição</b>	DC
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/FCT/DFA/001/0125/455
<b>Tipo de título</b>	Formal
<b>Título</b>	Cristina Isabel Barradas Marques Jorge
<b>Datas de produção</b>	1994-11-28 - 2000-04-28
<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 4547/94, no âmbito do Programa PRAXIS XXI, atribuída a Cristina Isabel Barradas Marques Jorge para a realização de doutoramento em Fisiologia Animal na Université Claude Bernard - Lyon I.</p> <p>Responsável pela formação: Suzanne Dunel-Erb, André Péqueux.</p> <p>Foi elaborada uma tese com o título: "Rôle des organes branchiaux dans les échanges gazeux et ioniques chez l'écrevisse <i>Astacus leptodactylus</i> et chez le homard <i>Homarus americanus</i>".</p> <p>Inclui relatórios de atividade e produção científica.</p>
<b>Áreas científicas</b>	Ciências Biológicas
<b>Cota descritiva</b>	A.21.10.1
<b>Cota original</b>	008163/455
<b>Idioma e escrita</b>	por (português), eng (inglês) e fra (francês)
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Bom estado
<b>Tipo u.i.</b>	Capilha