

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-08-10

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/002/0298/2608 - António José Fontes Ferreira Gomes

<b>Nível de descrição</b>	DC
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/JNICT/DSPP-DFACC/002/0298/2608
<b>Tipo de título</b>	Formal
<b>Título</b>	António José Fontes Ferreira Gomes
<b>Datas de produção</b>	1993-05-19 - 1995-10-25
<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 para Jovens Investigadores (BJI), no âmbito do Programa de Formação e Mobilidade de Recursos Humanos, com o nº 1507/93, a António José Fontes Ferreira Gomes, para participação em projeto PBIC/C/CEN/1179/92, com o título "Hidrodinâmica de reactores multifásicos: estudo e modelização de fenómenos de micromistura", no Departamento de Engenharia Química da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto.</p> <p>Responsável pela formação: José Carlos Brito Lopes.</p> <p>Foi elaborado um relatório com o título: "Caracterização do escoamento num tanque agitado usando o simulador de CFD (Computacional Fluid Dynamics) FIDAP 7.06".</p>
<b>Áreas científicas</b>	Química
<b>Cota descritiva</b>	A.21.06.5
<b>Cota original</b>	007967/2608
<b>Idioma e escrita</b>	por (português)
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Bom estado
<b>Tipo u.i.</b>	Capilha
<b>Unidades de descrição relacionadas</b>	Relação complementar: PBIC/C/CEN/1179/92 (Ui), cota 003086.