



Ciências
ULisboa

REPOSITÓRIO ULISBOA

Orientações para efetuar o autodepósito de artigos com DOI

Área de Bibliotecas
Setembro 2022

ATENÇÃO

Antes de iniciar o depósito do artigo confirme quais as condições que acordou com a editora (pode consultá-las em <https://v2.sherpa.ac.uk/romeo/>) para saber qual a versão que pode depositar (published version, accepted version ou submitted version).

Em repositorio.ul.pt entre na sua **ÁREA PESSOAL** e seleccione a opção **INICIAR NOVO DEPÓSITO**.

Opte pelo modo de submissão **PROCURAR POR IDENTIFICADOR**, digite o **DOI** do artigo a depositar e seleccione **PESQUISAR**.

Form de Procura Resultados

MODO DE SUBMISSÃO PADRÃO

PROCURAR POR IDENTIFICADOR

Introduzir o identificador da publicação(DOI é preferível) e clicar em "Procurar". Uma lista de todas as publicações correspondentes serão mostradas para selecionar, a fim de prosseguir o processo de submissão.

TID da Tese ou Dissertação:
e.g. 201002744

DOI (Digital Object Identifier) :
e.g. 10.1021/ac0354342

arXiv ID:
e.g. arXiv:1302.1497

Pesquisar

Sair

Na página seguinte seleccione **VER DETALHES & IMPORTAR O REGISTO**, a **COLEÇÃO** onde vai depositar e, por último, **PREENCHER DADOS E COMEÇAR A SUBMISSÃO**.

Detalhes da Publicação

Título XRD Identification of Ore Minerals during Cruises: Refinement of Extraction Procedure with Sodium Acetate Buffer

Autores Milinovic, Jelena
Dias, Ágata Alveirinho
Janeiro, Ana I.
Pereira, Manuel F. C.
Martins, Sofia
Petersen, Sven
Barriga, Fernando J. A. S.

Publicado 2020

DOI 10.3390/min10020160

Revista Minerals

Volume 10

Edição 2

jssn 2075-163X

IDL - Artigos em Revistas Internacionais

Preencher dados e começar submissão

Confirme os dados pré-preenchidos e complete a informação em falta seguindo as indicações do programa até obter a informação **DEPÓSITO CONCLUÍDO**.

U LISBOA | UNIVERSIDADE DE LISBOA | SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS REPOSITÓRIO

Pesquisa rápida

Descrever | Descrever | Carregar | Verificar | Licença | Completo

Depositar: Descreva o seu registo ?

Por favor, introduza a informação necessária acerca do seu Depósito em baixo. Na maioria dos browsers pode usar a tecla TAB para navegar no formulário.

Introduza os nomes dos autores do trabalho.

Autores *

Millinovic	Jelena	ID Q	Remove
Dias	Ágata Alveirinho	ID Q	Remove
Janeiro	Ana I.	ID Q	Remove
Pereira	Manuel F. C.	ID Q	Remove
Martins	Sofia	ID Q	Remove
Petersen	Sven	ID Q	Remove
Barriga	Fernando J. A. S.	ID Q	Remove
Último nome, ex. Silva	Primeiro Nome, ex. Manuel	ID Q	+ Adicionar mais

Introduza o título principal do registo.

Título *

Se necessário, indique o título alternativo ou tradução.

Outros Títulos + Adicionar mais

Forneça a data da publicação ou distribuição pública. Pode deixar o mês e/ou o dia em branco se não se aplicar.

Data * Dia: Mês: (Sem Mês) Ano: 2020

*NOTA 1: Os campos com * são de preenchimento obrigatório.*

NOTA 2: Se o artigo resultar de um projeto preencha o campo PROJETO FINANCIADO (digite número, nome, acrónimo ou ref.^a do projeto e selecione da lista apresentada).

NOTA 3: Se o artigo tiver período de embargo, i. é, não poder ser disponibilizado em livre acesso de imediato, preencha o campo ACESSO e DATA FINAL DE EMBARGO.

Concluído o depósito o registo será revisto pelo coordenador da coleção, que confirmará a integridade dos dados, após o que receberá um email informando que o mesmo já está disponível no Repositório.

Qualquer dúvida que tenha durante o processo contactar biblioteca@ciencias.ulisboa.pt.