

English version

THE RESEARCHER'S MOBILITY PORTAL • PORTUGAL



If you are a researcher planning your next move in Europe look here for career opportunities in Portugal and to find relevant information and assistance

[Home page](#)

#### For Organisations

**NOVA Medical School|Faculdade de Ciências Médicas, Universidade Nova de Lisboa**

Last access on:29-10-2018 20:02:00

▶ [View all research opportunities](#)

▶ [Post research opportunities](#)

##### Overview

[1. Job/Fellowship Description](#)

[2. Organization contact data](#)

[3. Required education Level](#)

[4. Required languages](#)

[5. Required research experience](#)

[Job/Fellowship Status](#)

[Information for FCT](#)

▶ [Find the ideal candidate](#)

▶ [Edit organisation data](#)

▶ [Log out](#)

#### Post Research Opportunities

Unique identifier: f392af19-a2a1-479a-b370-2537d2c2b5de

##### Português

#### 1. Descrição do cargo/posição/bolsa

##### 1. Job description

##### Cargo/posição/bolsa:

Bolsa de Investigação para Mestre

**Referência:** DAI/2018/43

**Área científica genérica:** Not available

**Área científica específica:**

##### Resumo do anúncio:

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre com a referência DAI/2018/43 no âmbito do projeto NETDIAMOND, com o título "Novos alvos na insuficiência cardíaca diastólica: das comorbilidades à medicina personalizada", na instituição Centro de Estudos de Doenças Crónicas da Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Nova de Lisboa, este trabalho é financiado pelos Fundos Europeus Estruturais e de Investimento (FEEI) através do Programa Operacional Regional Lisboa 2020 e por Fundos Nacionais através da FCT - Fundação para a Ciência e a Tecnologia no âmbito do projeto POCI-01-145-FEDER- 16385, nas seguintes condições:

**Área Científica:** *Ciências da Saúde*

**Requisitos de admissão:** Mestrado em Ciências da Saúde, Biológicas, ou áreas afins.

**Plano de trabalhos:** Este projeto implica a análise de lipídeos de pacientes com insuficiência cardíaca identificação de "fingerprints" e lípidos que possam ser responsáveis por esta patologia. Uma vez identificados os lípidos que tem um perfil diferente em doentes com insuficiência cardíaca e o grupo controlo, estes serão estudados a nível celular e molecular em células e em zebrafish. Será dada especial ênfase ao efeito dos lípidos a nível de tráfego intracelular, disfunção lisossomal e inflamação.

**Legislação e regulamentação aplicável:** A bolsa é atribuída ao abrigo da Lei nº40/2004, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica) e Regulamento de Bolsas e Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia em vigor  
<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT.pdf>.

**Texto do anúncio**

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no laboratório “Lysosomes in Chronic Human Pathologies and Infection (<http://cedoc.unl.pt/lysosomes-in-chronic-human-pathologies-and-infection/>) do Centro de Estudos de Doenças Crónicas da NOVA Medical School | Faculdade de Ciências Médicas, Universidade Nova de Lisboa, sob a orientação científica da Doutora Maria Otília Vitoriana Vieira.

**Duração da bolsa:** A bolsa terá a duração de 06 meses, com início previsto em 01 de janeiro de 2019, podendo ser renovada por um período adicional de mais 06 meses.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a 980€ mensais, pagos mensalmente através de transferência bancária, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>).

**Métodos de seleção:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes:

Fatores preferenciais:	Valores atribuídos (em %)
<i>Curriculum Vitae</i>	75
Carta de Motivação redigida em Inglês	20
Cartas de referência	5

\*Os quatro candidatos melhor classificados irão ser chamados para entrevista.

A classificação final será a soma dos valores obtidos na entrevista e na seleção feita anteriormente (baseada nos critérios acima listados). A entrevista e a classificação baseada nos critérios acima listados terão um peso de 50% cada para a classificação final.

**Composição do Júri de Seleção:** Prof. Doutor José António Belo – Presidente do Júri  
Otília V. Vieira – vogal efetivo  
Winchil L. C. Vaz – vogal efetivo  
Raffaella Gozzelino – vogal suplente  
Neuza Domingues – vogal suplente

**Forma de publicação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão enviados por e-mail para as pessoas que apresentaram candidatura válida.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto de 14 de novembro a 27 de novembro de 2018.  
As candidaturas deverão ser remetidas por correio eletrónico para [applications@nms.unl.pt](mailto:applications@nms.unl.pt), mencionando obrigatoriamente a referência de Bolsa **DAI/2017/43 no Assunto/Subject da mensagem**.  
As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de **carta de**

**candidatura** acompanhada dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae, carta de motivação redigida em Inglês, certificado de habilitações, 2 cartas de referência e outros documentos comprovativos considerados relevantes.*

A FCM reserva-se o direito de não atribuir a bolsa proposta a concurso caso os candidatos não satisfaçam os requisitos indicados no presente edital.

Lisboa, 29 de outubro de 2018

O Subdiretor para a Investigação

(Prof. Doutor António Jacinto)

**Número de vagas:** 1

**Tipo de contrato:** Informação não disponível

**País:** Portugal

**Localidade:** Lisboa

**Instituição de acolhimento:** Centro de Estudos de Doenças Crónicas

**Data limite de candidatura:** 27 November 2018

*(A data limite de candidatura deve ser confirmada no texto do anúncio)*

[↑ Top of page](#)

## 2. Dados de contactos da organização 2. Organization contact data

**Instituição de contacto:** NOVA Medical School|Faculdade de Ciências Médicas,  
Universidade Nova de Lisboa

**Endereço:**  
Campo Mártires da Pátria, 130  
Lisboa - 1169-056 Lisboa  
Portugal

**Email:** [applications@nms.unl.pt](mailto:applications@nms.unl.pt)

**Website:** <http://cedoc.unl.pt/>

[↑ Top of page](#)

## 3. Habilitações académicas 3. Required education Level

Vazio

[↑ Top of page](#)

## 4. Línguas exigidas 4. Required languages

Vazio

[↑ Top of page](#)

---

**5. Experiência exigida em investigação**  
**5. Required research experience**

---

**Vazio**

[↑ Top of page](#)