**Bolsa de Investigação (BI) para o desenvolvimento de atividades de I&D a realizar por Mestre inscrito num Doutoramento ou num curso não conferente de grau**

**ref.ª SAI/2024/08- 1 vaga**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação (BI) para o desenvolvimento de atividades de I&D a realizar por Mestre inscrito num Doutoramento ou num curso não conferente de grau, com a referência SAI/2024/08, no âmbito dos projetos MJFF-021400 na instituição Faculdade de Ciências Médicas|NOVA Medical School (FCM|NMS) da Universidade NOVA de Lisboa (UNL), suportado por receitas provenientes do projeto acima referido, financiado pela Michael J. Fox nas seguintes condições:

**Área Científica: Doença de Parkinson**

**Requisitos de admissão (critérios de elegibilidade):**

- Mestrado na área de Bioquímica para a saúde ou áreas afins;

- Inscrição num PhD ou num curso não conferente de grau académico, na áreas de ciências da saúde, ou áreas afins. (O comprovativo de inscrição num PhD ou num curso não conferente de grau poderá ser obtido até à contratualização. A avaliação aqui feita somente terá em conta se os candidatos reúnem as condições para se inscreverem num PhD ou num curso não conferente de grau).

- Experiência prévia em Neurociências, especialmente em doença de Parkinson e em Diabetes.

**Plano de trabalhos:**

O/A bolseiro/a terá de desempenhar funções de investigação científica na área da biomedicina. Os objetivos do projeto consistem em validar o Enzima Degradador da Insulina como um alvo terapêutico para a doença de Parkinson, explorando a ligação entre doenças metabólicas e neurodegenerativas. Irá avaliar o comportamento motor e não motor dos ratinhos, bem como vários marcadores bioquímicos e histológicos típicos da doença de Parkinson. A comunicação científica escrita e oral também será praticada. O/A bolseiro/a participará em todas as reuniões de laboratório, terá de manter registos atualizados da investigação e reportará ao líder do laboratório.

**Legislação e regulamentação aplicáveis:**

A bolsa encontra-se legalmente enquadrada no Estatuto do Bolseiro de Investigação e no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, FCT, I. P., em vigor.

**Local de trabalho:**

O trabalho será realizado no Grupo de Hugo Vicente Miranda - DYSBRAIND - Dismetabolismo em Doenças do Cérebro da Faculdade de Ciências Médicas|NOVA Medical School (FCM|NMS) da Universidade NOVA de Lisboa (UNL), sob a orientação científica do Doutor Hugo Vicente Miranda.

**Duração da bolsa e data de início prevista:**

A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto a 1 de julho de 2024.

O contrato de bolsa é eventualmente renovado até ao final do projeto.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:**

O valor mensal da bolsa corresponde a € 1259,64 (mil duzentos e cinquenta nove euros e sessenta quatro cêntimos), pago mensalmente por transferência bancária, de acordo com a tabela de valores das bolsas da FCT, I.P.

**Métodos de seleção:**

A carta de motivação e o CV dos candidatos serão avaliados de acordo com a ponderação dos fatores abaixo indicados.

Fatores preferenciais e valores atribuídos em%:

- Carta de Motivação para investigação biomédica 15%;

- Curriculum vitae – 40%

- Experiência em técnicas bioquímicas como a imunohistoquímica e western-blotting – 10%;

- Formação comprovada em experimentação animal, incluindo ensaios de comportamento – 25%;

- 1 Carta de Referência – 10%

(OPCIONAL: Serão eventualmente convocados para uma entrevista os candidatos que reúnam competências e competências adequadas ao cargo, com peso de 40% na classificação final.)

**Composição do Júri de seleção:**

- Presidente do Júri – Hugo Vicente Miranda;

- 1º Vogal Efetivo – Rita Oliveira;

- 2º Vogal Efetivo – Sílvia Conde;

- 1º Vogal Suplente – Sandra Tenreiro;

- 2º Vogal Suplente – Otília Vieira.

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:**

O resultado final da avaliação será enviado por email aos candidatos que submeteram a candidatura dentro do prazo. Os candidatos também serão avisados ​​por e-mail que, caso desejem fazer comentários em sede de audiência prévia, deverão apresentar os seus comentários por e-mail no prazo de 10 dias úteis.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação da candidatura:**

O concurso está aberto de 01/07/2024 a 12/07/2024 de 2024 e encontra-se publicado em <https://euraxess.ec.europa.eu/> e em <https://www.nms.unl.pt/en-us/NMS/Join-NMS/Recruiting> (Versões em português e em inglês neste site).

As candidaturas têm que ser enviadas por email, para rh.recrutamento@nms.unl.pt, **mencionando a referência SAI/2024/08 no Assunto/Subject da mensagem**.

As candidaturas são formalizadas com o envio da Carta de Motivação acompanhada dos seguintes documentos: *Curriculum vitae*, Certificados de Qualificações, Comprovativo de inscrição num PhD ou em curso não conferente de grau ou uma declaração no CV ou na carta de motivação a indicar que o candidato pretende ingressar num PhD ou num curso não conferente de grau, Outros documentos comprovativos considerados relevantes.

A FCM | NMS reserva-se no direito de não conceder a bolsa proposta se os candidatos não satisfizerem os requisitos indicados neste edital.

Lisboa, 31 de maio de 2024