



Associação da Faculdade de Farmácia
para a Investigação e Desenvolvimento

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento
Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação para mestres inscritos num curso não conferente de grau académico

Aviso n.º BICNCG/6/FARM-ID/2024

ATA N.º 1
Definição de critérios

Aos 4 dias do mês de março de 2024, pelas 13.00 horas, reuniu o Júri do concurso para atribuição de **1 (uma) Bolsa de Investigação para mestres inscritos num curso não conferente de grau académico**, no âmbito do projeto **PTDC/MED-FAR/3492/2021**, intitulado: *"Translação da sinalização RIPK3 para aplicação na doença hepática metabólica"*, financiado por Fundação para a Ciência e Tecnologia, I.P. (FCT), para definição dos métodos de seleção.

O Júri responsável pela seleção é constituído pela Presidente, Doutora Cecília Maria Pereira Rodrigues, Professora Catedrática, e pelos vogais efetivos, Doutora Elsa Margarida Teixeira Rodrigues, Professora Associada, e Doutora Marta Bento Afonso, Professora Auxiliar, todas Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

Foram nomeados como vogais suplentes, Doutor Rui Ferreira Alves Moreira, Professor Catedrático, e Doutor André Fernando Anastácio dos Santos, Investigador Júnior, ambos da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

A Presidente do Júri deu início à sessão, estando presente os vogais efetivos vogais efetivos, Professora Elsa Margarida Teixeira Rodrigues e Professora Marta Bento Afonso.

Tendo em conta a vagaposta a concurso, o Júri determinou como requisito de admissão ter Mestrado Integrado ou Mestrado em Ciências Farmacêuticas, ou áreas afins, e estar inscrito num curso não conferente de grau académico na Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa. Determinou ainda como fatores preferenciais para a seleção experiência e competências específicas para: i) investigação em descoberta de biomarcadores, alvos e estratégias terapêuticas em modelos experimentais de doença e translação para doentes; ii) experiência comprovada em técnicas de biologia molecular e celular, expressão genética e produção proteica, cultura de células de mamífero em monocamada e co-cultura; iii) preferencialmente o domínio completo da língua inglesa; motivação para investigação científica interdisciplinar; e disponibilidade imediata para integrar o projeto.

Foi estabelecido se os candidatos ainda não tiverem em sua posse o documento comprovativo de inscrição num curso não conferente de grau académico, em fase de candidatura, o mesmo poderá ser substituído por uma declaração sob compromisso de honra.

Foi ainda estabelecida a exclusão dos candidatos que não apresentassem toda a documentação exigida no Aviso, que não cumpram o prazo fixado para a apresentação das candidaturas, ou que não cumpram todos os critérios definidos.



Associação da Faculdade de Farmácia
para a Investigação e Desenvolvimento

O Júri deliberou que a seleção dos candidatos será realizada de acordo com o seu mérito baseado na avaliação curricular, respeitando os seguintes critérios:

Mérito do Candidato: Visa avaliar o cumprimento dos requisitos formais exigidos no Aviso de abertura, mas também ponderar a adequação da área científica de formação e/ou especialização, a formação e a experiência profissional, com uma ponderação máxima de 100%.

- **Adequação da Área Científica de Formação (AACF):** Os candidatos serão seriados com base nas classificações finais que constam dos certificados de graus académicos apresentados, nomeadamente de Mestrado, ou Mestrado Integrado, com uma ponderação máxima de 20%.
 - Mestrado ou Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas, ou áreas afins; ou áreas afins (MEST) – 0 a 20 valores.
- **Formação e Experiência (FE):** Os candidatos serão seriados com base na experiência em competências técnico-científicas relevantes para o plano de trabalhos, com uma ponderação máxima de 40%.
 - Investigação em descoberta de biomarcadores, alvos e estratégias terapêuticas em modelos experimentais de doença e translação para doentes (INVDBIO) – 0 a 20 valores.
- **Competências específicas para o plano de trabalhos proposto (CEPTP):** Com uma ponderação máxima de 40%.
 - Experiência comprovada em técnicas de biologia molecular e celular, expressão genética e proteica, e cultura de células de mamífero em monocamada e co-cultura (EXPTBMC) – 0 a 20 valores;

Classificação Final: A pontuação obtida na classificação final resulta do somatório dos pontos obtidos no Mérito do Candidato, sendo para o efeito preenchida uma ficha individual para cada candidato.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão pelas 13 horas e 30 minutos, lavrando-se a presente Ata, que será assinada por todos os membros do Júri.

Lisboa, 4 de março de 2024.

A Presidente do Júri,

Prof.ª Doutora Cecília Maria Pereira Rodrigues

1.º Vogal efetivo,

Prof.ª Doutora Elsa Margarida Teixeira Rodrigues

2.º Vogal efetivo,

Prof.ª Doutora Marta Bento Afonso



Associação da Faculdade de Farmácia
para a Investigação e Desenvolvimento

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento
Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação para mestres inscritos num curso não
conferente de grau académico

Aviso n.º BICNCG/6/FARM-ID/2024

FICHA INDIVIDUAL
MÉRITO DO CANDIDATO

Avaliador:

Nome do(a) candidato(a):

Critérios e ponderações		Classificação 0 a 20 valores	Ponderações parciais (%)	Classificação Final
AACF (20%)	MEST			
FE (40%)	INVDBIO			
CEPTP (40%)	EXPTBMC			

O Mérito do Candidato será obtido pela seguinte fórmula:

$$\text{Mérito do Candidato} = 0,2 \times \text{AACF} + 0,4 \times \text{FE} + 0,4 \times \text{CEPTP} = \text{xx valores}$$

A Presidente do Júri,

Prof.ª Doutora Cecília Maria Pereira Rodrigues

1.º Vocal efetivo,

Prof.ª Doutora Elsa Margarida Teixeira Rodrigues

2.º Vocal efetivo,

Prof.ª Doutora Marta Bento Afonso

