



Handwritten initials: JZ, NY, S

**Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa**  
**Anúncio para atribuição de 1 (uma) Bolsa de Investigação para estudantes inscritos em Doutoramento**

**Aviso n.º BID/1/FF/2025**

**ATA N.º 1**  
**Definição de critérios**

Ao vigésimo sétimo dia do mês de janeiro do ano de dois mil e vinte e cinco, reuniu o Júri do concurso para atribuição de **1 (uma) Bolsa de Investigação para estudantes inscritos em Doutoramento**, no âmbito do projeto HORIZON-HLTH-2022-STAYHLTH-02, intitulado: *Halt-Ronin: Discovering chronic inflammation biomarkers that define key stages in the Healthy-to-NASH (non-alcoholic steatohepatitis) transition to inform early prevention and treatment strategies*, financiado pela União Europeia, através do Programa-Quadro Comunitário de Investigação & Inovação – Horizonte Europa, para definição dos métodos de seleção. -----

O Júri responsável pela seleção é constituído pela Presidente, Doutora Joana Paiva Gomes Miranda, Professora Associada com Agregação, e pelos vogais efetivos, Doutor Nuno Filipe da Rocha Guerreiro de Oliveira, Professor Catedrático e Doutor Sérgio José Póvoas Camões, Professor Auxiliar Convidado, todos da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (ULisboa). -----

A Presidente do Júri deu início à sessão, estando presentes os vogais efetivos, Prof. Doutor Nuno Filipe da Rocha Guerreiro de Oliveira e o Prof. Doutor Sérgio José Póvoas Camões. -----

Tendo em conta a vaga posta a concurso, o Júri determinou como requisito de admissão ter Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas ou áreas afins, e estar inscrito num Doutoramento em Farmácia. Determinou ainda como fatores preferenciais para a seleção a experiência e competências específicas para: i) engenharia de tecidos, ii) biologia de células estaminais e do fígado; iii) diferenciação de células estaminais e desenvolvimento de modelos de doença, iv) domínio completo da língua inglesa e motivação para investigação científica interdisciplinar. -----

Foi estabelecido que, na fase de candidatura, os candidatos que não possuam o documento comprovativo de inscrição num doutoramento poderão substituí-lo por uma declaração sob compromisso de honra. A prova da inscrição, através da apresentação do documento comprovativo, deverá ocorrer até à fase contratualização, sob pena de anulação da avaliação do candidato devido a erro sobre os pressupostos de facto, e conseqüente exclusão do presente concurso. -----

Foi ainda estabelecida a exclusão dos candidatos que não apresentem 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. -----

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. -----

**Adequação da Área Científica de Formação (AACF):** Com uma ponderação máxima de 20% --

- Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas ou áreas afins (MsC) – 0 a 20 valores -----

**Formação e Experiência (FE):** Com uma ponderação máxima de 50% -----

- Experiência em engenharia de tecidos (15%) (**EXPET**), biologia de células estaminais e do fígado (10%) (**BIOCEF**), diferenciação de células estaminais (10%) (**DCE**) e desenvolvimento de modelos de doença (15%) (**DESMD**) – 0 a 20 valores -----

**Competências específicas para o trabalho proposto (CEPTP):** Com uma ponderação máxima de 30% -----

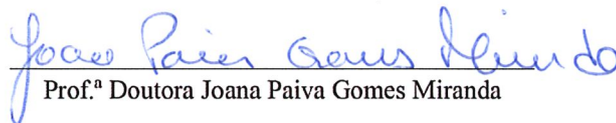
- Motivação para investigação científica interdisciplinar e boa capacidade de trabalho (10%) (**MOTIC**) - 0 a 20 valores; -----
- Excelente domínio da língua inglesa (falado e escrito) (5%) (**DOMING**) – 0 a 20 valores;
- Capacidade de disseminação e comunicação de resultados (5%) (**CAPDCR**) – 0 a 20 valores; -----
- Capacidade de contribuir para trabalhos escritos e elaboração de relatórios do projeto (5%) (**CAPTE**); -----
- Planear ensaio e trabalhos no âmbito dos objetivos do projeto (5%) (**PET**) – 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. -----

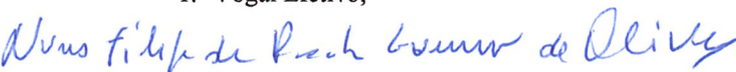
Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, lavrando-se a presente Ata, que será assinada por todos os membros do Júri presentes. -----

Lisboa, 27 de janeiro de 2025.

A Presidente do Júri,

  
Prof.<sup>a</sup> Doutora Joana Paiva Gomes Miranda

1.º Vogal Efetivo,

  
Prof. Doutor Nuno Filipe da Rocha Guerreiro de Oliveira

2.º Vogal Efetivo,

  
Prof. Doutor Sérgio José Póvoas Camões

**Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa**  
**Anúncio para atribuição de 1 (uma) Bolsa de Investigação para estudantes inscritos**  
**em Doutoramento**

Aviso n.º BID/1/FF/2025

**FICHA INDIVIDUAL**  
**MÉRITO DO CANDIDATO**

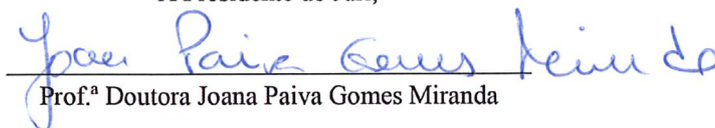
**Avaliador:**  
**Nome do(a) candidato(a):**

Critérios e ponderações		Classificação 0 a 20 valores	Ponderação parcial (%)	Classificação parcial
AACF	(MsC)		20%	
FE	(EXPET)		15%	
	(BIOCEF)		10%	
	(DCE)		10%	
	(DESMD)		15%	
CEPTP	(MOTIC)		10%	
	(DOMING)		5%	
	(CAPDCR)		5%	
	(CAPTE)		5%	
	(PET)		5%	

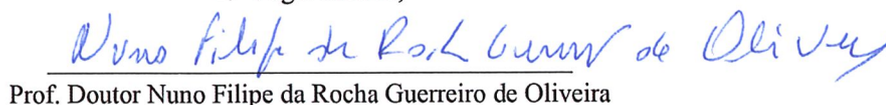
**Mérito do Candidato = 0,2 x AACF + 0,5 x FE + 0,3 x CEPTP = xx valores**

Lisboa, 27 de janeiro de 2025.

A Presidente do Júri,

  
 Prof.ª Doutora Joana Paiva Gomes Miranda

1.º Vogal Efetivo,

  
 Prof. Doutor Nuno Filipe da Rocha Guerreiro de Oliveira

2.º Vogal Efetivo,

  
 Prof. Doutor Sérgio José Póvoas Camões