

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento
Anúncio para atribuição de 1 (uma) Bolsa de Investigação para estudantes de mestrado,
mestrado integrado ou licenciados e mestres inscritos em cursos não conferentes de grau
académico

Aviso n.º BICNCG/16/FARM-ID/2023

ATA N.º 1

Definição de critérios

Aos 28 dias do mês de agosto de 2023, pelas 9 horas e 15 minutos, reuniu o Júri do concurso para atribuição de 1 (uma) Bolsa de Investigação para estudantes de mestrado, mestrado integrado ou licenciados e mestres inscritos em cursos não conferentes de grau académico, no âmbito do projeto 2022.06464.PTDC, intitulado: "Nanosistemas inovadores com reposicionamento de fármacos para o tratamento de doenças periodontais", financiado pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. para definição dos métodos de seleção. -----

O Júri responsável pela seleção é constituído pela Presidente, Doutora Ana Francisca de Campos Simão Bettencourt, Professora Auxiliar com Agregação da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, e pelas vogais efetivas, Doutora Lídia Maria Diogo Gonçalves, Investigadora Principal e Doutora Isabel Alexandra Caldeira Ribeiro Monge da Silva, Professora Auxiliar, ambas da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa. -----

Foram nomeadas como vogais suplentes, a Doutora Catarina Ferreira dos Santos, Professora Adjunta da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal e Doutora Ana Paula Gameiro Francisco, Professora Auxiliar da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa. -----

A Presidente do Júri deu início à sessão, estando presentes as vogais efetivas, Lídia Maria Diogo Gonçalves e Isabel Alexandra Caldeira Ribeiro Monge da Silva. -----

Tendo em conta a vaga posta a concurso, o Júri determinou como requisito de admissão ser estudante de Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas, Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas, ou áreas afins, ou ser licenciado e mestre e estar inscrito em curso não conferente de grau académico na área das Ciências da Saúde. Determinou ainda como fatores preferenciais para a seleção, a experiência em nanotecnologia, bom domínio do português e inglês, falado e escrito. -----

Foi estabelecido que se os(as) candidatos(as) não tiverem em sua posse, em fase de candidatura, os documentos comprovativos da frequência do mestrado, mestrado integrado ou CNCG, os mesmos poderão ser substituídos por uma declaração sob compromisso de honra. -----

A prova da inscrição através da apresentação do certificado deve ser efetuada até à contratualização, sob pena de anulação da avaliação do(a) candidato(a) por erro sobre os pressupostos de facto, e conseqüente exclusão do presente concurso. -----

Foi ainda estabelecida a exclusão dos(as) candidatos(as) 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(as) candidatos(as) será realizada de acordo com o seu mérito baseada na Avaliação Curricular, respeitando os seguintes critérios: -----

Mérito do Candidato(a): 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(as) candidatos(as) serão seriados com base na sua área científica de formação, com uma ponderação máxima de 25% (M) (0 a 20 valores). -----
- **Formação e experiência (FE):** Os(as) candidatos(as) serão seriados com base na sua formação bem como na experiência e participação em projetos desenvolvidos na área da nanotecnologia tendo em vista a caracterização de nanosistemas com tetraciclinas com uma pontuação máxima de 50%:
 - Experiência em métodos de síntese de nanopartículas (SN) - com uma ponderação máxima de 20% (0 a 20 valores).
 - Experiência em técnicas de caracterização (TC) (distribuição de tamanho de partícula, potencial zeta, calorimetria diferencial) - com uma ponderação máxima de 20% (0 a 20 valores).
 - Bom domínio do português e inglês, falado e escrito (DPI) - com uma ponderação máxima de 10% (0 a 20 valores).----------
- **Competências específicas para o plano de trabalhos proposto (CEPTP):** Os(as) candidatos(as) serão seriados com base na experiência em ensaios de libertação in vitro e técnicas analíticas de doseamento de fármacos, com uma pontuação máxima de 25% (0 a 20 valores).
Dar-se-á preferência a candidato(a)s com experiência em estudos de desenvolvimento de nanosistemas para veiculação localizada. -----

No caso de se revelar necessário será realizada uma entrevista individual aos 3 melhores candidatos, sendo que neste caso não será pontuada, nem terá peso na Classificação Final, e servirá apenas para eventuais esclarecimentos das informações prestadas.

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

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão pelas 10 horas e 30 minutos, lavrando-se a presente Ata, que será assinada por todos os membros do Júri.

Lisboa, 28 de agosto de 2023.

A Presidente do Júri,



Ana Francisca de Campos Simão Bettencourt

1.ª Vogal

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento
Anúncio para atribuição de 1 (uma) Bolsa de Investigação para estudantes de mestrado,
mestrado integrado ou licenciados e mestres inscritos em cursos não conferentes de grau

Aviso n.º BICNCG/16/FARM-ID/2023

Avaliador:

Nome do(a) candidato(a):

Critérios e ponderações		Classificação 0 a 20 valores	Ponderações parciais (%)	Classificação Final
AACF (25%)	M		25	
FE (50%)	SN		20	
	TC		20	
	DPI		10	
CEPTP (25%)	EXP		25	

O Mérito do Candidato(a) será obtido pela seguinte fórmula:

$$\text{Mérito do Candidato(a)} = 0,25 \times \text{AACF} + 0,5 \times \text{FE} + 0,25 \times \text{CEPTP} = \text{XX valores}$$

A Presidente do Júri,



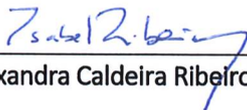
Ana Francisca de Campos Simão Bettencourt

1.º Vogal



Lúcia Maria Diogo Gonçalves

2.º Vogal



Isabel Alexandra Caldeira Ribeiro Monge da Silva