



Handwritten signatures in blue ink, including a large 'S' and other illegible marks.

Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa  
Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação

Aviso n.º BID/1/FF/2022

ATA N.º 1

Definição de critérios

Aos 28 dias do mês de fevereiro de 2022, reuniu o Júri do concurso para atribuição de **1 (uma) Bolsa de Investigação**, no âmbito do **projeto n.º 072630, Código da Operação: CENTRO-01-0247-FEDER-072630**, intitulado **“BioPinus - Biotransformação de resina proveniente de Pinus para a produção de biofixadores de pigmentos naturais com aplicação têxtil”**, financiado pelo Aviso 13/SI/2020, PROJETOS DE I&DT EMPRESAS EM COPROMOÇÃO, Programa Operacional Regional do Centro e Programa Operacional Regional de Lisboa, para definição dos métodos de seleção.

O Júri responsável pela seleção é constituído pelo Presidente, Prof.º Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso, Professor Catedrático, e pelos vogais efetivos, Prof.º Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis, Professor Auxiliar com Agregação, e Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa, Investigadora Júnior, todos da Faculdade de Farmácia da ULisboa.

Foram nomeados como vogais suplentes, Doutor Rafael Filipe Teixeira Arbuéz Gomes, Investigador Júnior da FARM-ID - Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento, e Prof.º Doutor Rui Ferreira Alves Moreira, Professor Catedrático da Faculdade de Farmácia da ULisboa.

O Presidente do Júri deu início à sessão, estando presentes os vogais efetivos, Prof.º Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis e Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa, todos da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

Tendo em conta a vaga posta a concurso, o Júri determinou como requisito de admissão ter Mestrado em Ciências Farmacêuticas, Química ou áreas afins, e estar inscrito no programa doutoral em Ciências Farmacêuticas, Química ou áreas afins. Determinou ainda como fatores preferenciais para a seleção a experiência demonstrada em química orgânica sintética, incluindo isolamento e caracterização de compostos orgânicos, a motivação para a investigação científica interdisciplinar, o domínio da língua inglesa e a disponibilidade imediata para integrar o projeto.

Foi estabelecida a exclusão dos candidatos que não apresentassem toda a documentação exigida no Aviso, que não cumprissem o prazo fixado para a apresentação das candidaturas, ou que não cumprissem 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, com uma ponderação de 100%.

- **Adequação da Área Científica de Formação (AACF):** Ponderação máxima de 20%
  - Mestrado em Ciências Farmacêuticas, Química ou áreas afins (**M**) – 0 a 20 valores
  - Prestação enquanto aluno do Mestrado em Ciências Farmacêuticas, Química ou áreas afins (**PM**) – 0 a 20 valores
- **Formação e experiência (FE):** Ponderação máxima de 50%
  - Experiência demonstrada em química orgânica sintética, incluindo isolamento e caracterização de compostos orgânicos (**EXP**) – 0 a 20 valores
- **Competências específicas para o plano de trabalhos proposto (CEPTP):** Ponderação máxima de 30%
  - Conhecimento em química orgânica sintética e análise estrutural (**CQOSAE**) – 0 a 20 valores
  - Bom domínio da língua inglesa, falada e escrita (**ING**) – 0 a 20 valores

No caso de se revelar necessário será realizada uma entrevista individual aos candidatos, sendo que neste caso a entrevista 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, 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.

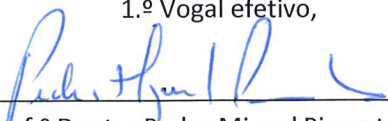
Lisboa, 28 de fevereiro de 2022.

O Presidente do Júri,



Prof.º Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso

1.º Vogal efetivo,



Prof.º Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis

2.º Vogal efetivo,



Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa



Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa  
Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação

Aviso n.º BIM/1/FF/2021

FICHA INDIVIDUAL  
MÉRITO DO CANDIDATO

Nome do candidato:

Critérios e ponderações		Classificação 0 a 20 valores	Classificações parciais (%)	Classificação Final
AACF (20%)	M			
	PM			
FE (50%)	EXP			
CEPTP (30%)	CQOSAE			
	ING			

Mérito do Candidato =  $0,2 \times \text{AACF} + 0,5 \times \text{FE} + 0,3 \times \text{CEPTP} = \text{xx valores}$

O Presidente do Júri,

Prof.º Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso

1.º Vogal efetivo,

Prof.º Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis

2.º Vogal efetivo,

Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa