

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento
Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação

Aviso n.º BI/2/FARM-ID/2020

ATA N.º 2
Admissão e Ordenação Final

Aos 18 dias do mês de novembro de 2020, reuniu o Júri do concurso para atribuição de 1 (uma) Bolsa de Investigação, no âmbito do projeto *SafeS4Life* 100095 – N.º 483, intitulado: “*Long-term active surface protection to SARS-CoV-2 contamination*”, financiado pela Fundação para a Ciência e Tecnologia, I.P. (FCT, I.P.), para apreciação e admissão das candidaturas apresentadas.

A reunião foi presidida pela Doutora Andreia de Almeida Rosatella, tendo comparecido os vogais efetivos, Professor Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso e Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa, todos da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

A Presidente do Júri informou que foram rececionadas 2 candidaturas, apresentadas por ordem alfabética:

Ordenação	Nome do candidato	Situação
1	Ana Patrícia de Carvalho Lourenço	Não admitido (A)
2	Lucas Amorim Prado	Admitido

A – A candidata não foi admitida a concurso pelo facto de não cumprir todos os critérios definidos, nomeadamente por não se encontrar inscrita num Mestrado ou Mestrado Integrado, sendo este um requisito de admissão para este concurso e por não entregar toda a documentação definida e constante do Aviso de abertura do concurso, a saber:

I. Plano de Trabalhos a desenvolver

Avaliadas as candidaturas que cumprem os requisitos de admissibilidade definidos na ata anterior, e de acordo com os critérios definidos, foi preenchida uma ficha individual para cada um dos candidatos, tendo os mesmos sido seriados de acordo com a Lista de Ordenação Final que se anexa à presente Ata.

Esta lista será publicitada no site institucional, sendo datada e assinada por todos os membros do Júri.

O júri deliberou que os candidatos seriam notificados para, querendo, se pronunciarem por escrito, sobre a presente deliberação, no prazo de 10 dias úteis.

Caso não venham a ser apresentadas quaisquer respostas no âmbito da audiência dos interessados, nos termos dos artigos 121.º e 122.º do Código de Procedimento Administrativo,

FARM-ID

Associação da Faculdade de Farmácia
para a Investigação e Desenvolvimento

a presente deliberação passa a final, consolidando-se a decisão tomada nesta reunião, não havendo, por isso, necessidade de realizar nova reunião deste Júri.

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

Lisboa, 18 de novembro de 2020.

A Presidente do Júri,

Andreia de Almeida Rosatella

Doutora Andreia de Almeida Rosatella

1.º Vogal

Carlos Afonso

Professor Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso

2.º Vogal

Filipa Siopa

Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento
Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação

Aviso n.º BI/2/FARM-ID/2020

FICHA INDIVIDUAL
MÉRITO DO CANDIDATO

Nome do candidato: Lucas Amorim Prado

1. Adequação da Área Científica de Formação (AACF): Ponderação máxima de 20%

- Prestação enquanto aluno de Mestrado Integrado ou Mestrado em Química, Ciências Farmacêuticas ou áreas afins (**PAMIMQCF**) – 18 valores
- Formação na vertente de Química Orgânica (**FVQO**) – 18 valores

A fórmula a utilizar será:

$$\text{AACF} = \frac{\text{valor de PAMIMQCF} + \text{valor de FVQO}}{2} = 18 \text{ valores}$$

2. Formação e Experiência (FE): Ponderação máxima de 50%

- Experiência em Química Orgânica Sintética (**EQOS**) – 17 valores
- Bom domínio do Inglês, falado e escrito (**BDIFE**) – 16 valores
- Carta de motivação e de referência (**CMR**) – 18 valores
- Disponibilidade imediata para integrar o projeto (**DIPIP**) – 20 valores

A fórmula a utilizar será:

$$\text{FE} = \frac{\text{valor de EQOS} + \text{valor de BDIFE} + \text{valor de CMR} + \text{valor de DIPIP}}{4} = 17.75 \text{ valores}$$

3. Competências específicas para o plano de trabalhos proposto (CEPTP): Ponderação máxima de 30%

- Experiência demonstrada em Química Orgânica Sintética (**EDQOS**) – 18 valores
- Motivação para investigação científica interdisciplinar e boa capacidade de trabalho (**MICIBCT**) – 19 valores

A fórmula a utilizar será:

$$\text{CEPTP} = \frac{\text{valor de EDQOS} + \text{valor de MICIBCT}}{2} = 18.5 \text{ valores}$$

O Mérito do Candidato será obtido pela seguinte fórmula:

$$MC = 0,2 \times 18 + 0,5 \times 17,75 + 0,3 \times 18,50 = 18.025 \text{ valores}$$

A Presidente do Júri,

Andreia de Almeida Rosatella

Doutora Andreia de Almeida Rosatella

1.º Vocal

Carlos Afonso

Professor Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso

2.º Vocal

Filipa Siopa

Doutora Filipa Delgado Siopa

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento
Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação

Lista de Ordenação Final

N.º	Nome do candidato	AACF (máx. 20%)	FE (máx. 50%)	CEPTP (máx. 30%)	Classificação Final
1	Lucas Amorim Prado	18	17.75	18.5	18.025

AACF - Adequação da Área Científica de Formação e/ou Especialização

FE – Formação e Experiência

CEPTP - Competências específicas para o plano de trabalhos proposto

Lisboa, 18 de novembro de 2020

A Presidente do Júri,

Andreia de Almeida Rosatella

Doutora Andreia de Almeida Rosatella

1.º Vogal

Carlos Afonso

Professor Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso

2.º Vogal

Filipa Siopa

Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa