



Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa
Atribuição de 1 (uma) Bolsa de Iniciação à Investigação

Aviso n.º BII/2/FF/2023

ATA N.º 1
Definição de critérios

Aos 24 dias do mês de fevereiro de 2023, pelas 13 horas e 30 minutos, reuniu o Júri do concurso para atribuição de uma 1 (uma) Bolsa de Iniciação à Investigação, no âmbito do projeto Bilirrubina e Ácidos Biliares do Núcleo de Prestação de Serviços, financiado pelo Setor D do Núcleo de Prestação de Serviços da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, para definição dos métodos de seleção.

O Júri responsável pela seleção é constituído pela Presidente, Doutora Dora Maria Tuna de Oliveira Brites, Investigadora Emérita, pelos vogais efetivos, Doutor Rui Fernando Marques da Silva, Professor Auxiliar, e Doutora Cristina Luzia Dias de Mello Sampayo todos da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, bem como pelo vogal suplente Doutor Gonçalo Garcia, bolseiro pós doc contratado da Farm-ID.

A Presidente do Júri deu início à sessão, estando presentes os vogais efetivos, Prof. Doutor Rui Fernando Marques da Silva e Prof.ª Doutora Cristina Luzia Dias de Mello Sampayo.

Tendo em conta a vagaposta a concurso, o Júri determinou como requisito de admissão estar inscrito num Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas, ou áreas afins. Determinou ainda como fatores preferenciais para a seleção, a experiência de laboratório em Cromatografia líquida de alta pressão, separação por cromatografia de camada fina, extração por metanólise alcalina e utilização de colunas separativas Sep-pak C18, bem como gosto pelas Análises Clínicas.

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.

Foram estabelecidos os seguintes critérios e ponderações para a seriação dos candidatos:

- Adequação da Área Científica de Formação (AACF): Os candidatos serão seriados com base na sua prestação enquanto alunos de Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas, ou áreas afins, e na disciplina de Histologia e Embriologia, com uma ponderação máxima de 20%;
- Formação e Experiência (FE): Os candidatos serão seriados com base na experiência em Cromatografia líquida de alta pressão, separação por cromatografia de camada fina, extração por metanólise alcalina e utilização de colunas separativas Sep-pak C18, com uma ponderação máxima de 50%;

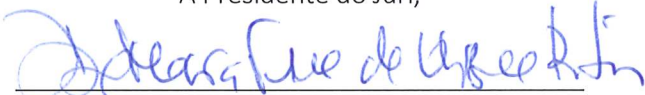
- Competências específicas para o plano de trabalhos proposto (CEPTP): Os candidatos deverão ter experiência laboratorial em análises clínicas relacionadas com as doenças do fígado, nomeadamente na área das icterícias e colesterolas, com uma ponderação máxima de 30%.

Classificação final: A seleção do(a) candidato(a) para provimento da vagaposta a concurso será feita com base na pontuação obtida, que resultará do somatório dos pontos obtidos no Mérito do Candidato, sendo para o efeito preenchida uma ficha individual, que se encontra em anexo.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, 14 horas e 30 minutos, lavrando-se a presente Ata, que será assinada por todos os membros do Júri.

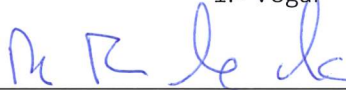
Lisboa, 24 de fevereiro de 2023.

A Presidente do Júri,



Prof.ª Doutora Dora Maria Tuna de Oliveira Brites

1.º Vocal



Prof. Doutor Rui Fernando Marques da Silva

2.º Vocal



Prof.ª Doutora Cristina Luzia Dias de Mello Sampayo

Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa
Atribuição de 1 (uma) Bolsa de Iniciação à Investigação

Aviso n.º BII/2/FF/2023

FICHA INDIVIDUAL
MÉRITO DO CANDIDATO

Avaliador:

Nome do(a) candidato(a):

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

- Prestação enquanto aluno do Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas (PMICF) – 0 a 20 valores
- Prestação na disciplina de Histologia e Embriologia (PDHE) – 0 a 20 valores

A fórmula a utilizar será:

$$AACF = \frac{\text{valor de PMICF} + \text{valor de PDHE}}{2}$$

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

- Experiência em métodos extractivos e de separação por HPLC (EMESHPLC) – 0 a 20 valores
- Experiência em Cromatografia líquida de alta pressão (ECLAP) – 0 a 20 valores
- Separação e extração por metanólise alcalina e utilização de colunas separativas Sep-pak C18 (SEMACSEP-PAK) – 0 a 20 valores

A fórmula a utilizar será:

$$FE = \frac{\text{valor de EMESHPLC} + \text{valor de ECLAP} + \text{valor de SEMACSEP - PAK}}{3}$$

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

- Experiência em análises clínicas relacionadas com as doenças do fígado (EACRDF) – 0 a 20 valores
- Experiência na área das icterícias e colestases (EAIC) – 0 a 20 valores

A fórmula a utilizar será:

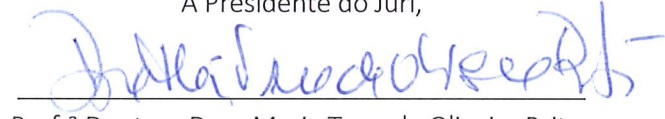
$$CEPTP = \frac{\text{valor de EACRDF} + \text{valor de EAIC}}{2}$$

O Mérito do Candidato será obtido pela seguinte fórmula:

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

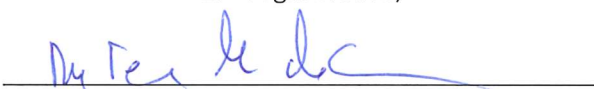
Lisboa, 24 de fevereiro de 2023.

A Presidente do Júri,



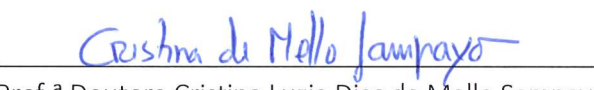
Prof.ª Doutora Dora Maria Tuna de Oliveira Brites

1.º Vogal efetivo,



Prof. Doutor Rui Fernando Marques da Silva

2.º Vogal efetivo,



Prof.ª Doutora Cristina Luzia Dias de Mello Sampayo