

Homologado
02/12/2020
J.M. Almeida

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento
Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação Pós-Doutoral no âmbito do projeto

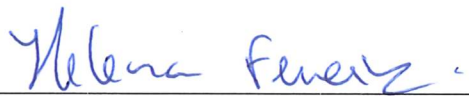
Aviso n.º BIPD/3/FARM-ID/2020

Lista de Ordenação Final

N.º	Nome do candidato	Classificação Final
1	Carina Sofia Gonçalves Peres	18
2	Rayanne Rocha Pereira	14

Lisboa, 16 de novembro de 2020.

A Presidente do Júri,



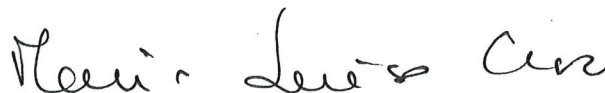
Prof.ª Doutora Helena Isabel Fialho Florindo Roque Ferreira

1.º Vogal



Prof.ª Doutora Rita Alexandra do Nascimento Cardoso Guedes

2.º Vogal



Doutora Maria Luísa Teixeira de Azevedo Rodrigues Corvo

Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento
Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação Pós-Doutoral no âmbito do projeto

Aviso n.º BIPD/3/FARM-ID/2020

ATA N.º 2
Admissão e Ordenação Final

Aos 16 dias do mês de novembro de 2020, reuniu o Júri do concurso para atribuição de 1 (uma) Bolsa de Investigação Pós-Doutoral, no âmbito do projeto 200015, intitulado: "Development of a translational COVID-19 vaccine", financiado por "La Caixa" Banking Foundation (Short Name: CoVaxr, FARM-ID 200015), para apreciação e admissão das candidaturas apresentadas.

A reunião foi presidida pela Prof.ª Doutora Helena Isabel Fialho Florindo Roque Ferreira, tendo comparecido os vogais efetivos, Prof.ª Doutora Rita Alexandra do Nascimento Cardoso Guedes e Doutora Maria Luísa Teixeira de Azevedo Rodrigues Corvo, todas da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

A Presidente do Júri informou que foram rececionadas 4 candidaturas, apresentadas por ordem alfabética:

Ordenação	Nome do candidato	Situação
1	Alaa Rashid Helmy Rashid Abd El Hamid	Não Admitido
2	Carina Sofia Gonçalves Peres	Admitido
3	David José Roxo Botequim	Não Admitido
4	Rayanne Rocha Pereira	Admitido

O motivo para não admissão do candidato Alaa Rashid Helmy Rashid Abd El Hamid:
Não cumprimento de todos os critérios definidos (obtenção do grau de Doutor excede os três anos no máximo anteriores à data de submissão da candidatura).

O motivo para não admissão do candidato David José Roxo Botequim:
Não apresentou toda a documentação exigida no Aviso, nomeadamente o comprovativo de titularidade do grau de Doutor e o 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.

O júri deliberou que não há necessidade de se realizar uma entrevista individual.

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

O júri deliberou ainda 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, 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, 16 de novembro de 2020.

A Presidente do Júri,



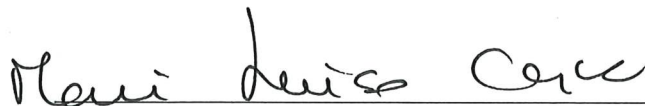
Prof.ª Doutora Helena Isabel Fialho Florindo Roque Ferreira

1.º Vogal



Prof.ª Doutora Rita Alexandra do Nascimento Cardoso Guedes

2.º Vogal



Doutora Maria Luísa Teixeira de Azevedo Rodrigues Corvo

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

Aviso n.º BIPD/3/FARM-ID/2020

**FICHA INDIVIDUAL
MÉRITO DO CANDIDATO**

Nome do candidato: Carina Sofia Gonçalves Peres

1. **Adequação da Área Científica de Formação (AACF):** Ponderação máxima de 15%
- Prestação enquanto Doutorando em Farmácia, ou áreas afins (**PDFAF**) – 18 valores
 - Especialização em Tecnologia Farmacêutica, Imunologia ou Química Medicinal (**ETFIQM**) – 20 valores

A fórmula a utilizar será:

$$AACF = \frac{\text{valor de PDFAF} + \text{valor de ETFIQM}}{2}$$

2. **Competências específicas para o plano de trabalhos proposto (CEPTP):** Ponderação máxima de 35%
- Síntese de polímeros biodegradáveis derivados de ácido láctico e conjugação de pequenos açúcares (**SPB**) – 12 valores
 - Incorporação de péptidos e pequenas moléculas (**IPPM**) – 16 valores
 - Cultura de células dendríticas (**CCD**) – 17 valores
 - Estudos de desenvolvimento pre-clínico (**EDPC**) – 18 valores

A fórmula a utilizar será:

$$CEPTP = \frac{\text{valor de SPB} + \text{valor de IPPM} + \text{valor de CCD} + \text{valor de EDPC}}{4}$$

3. **Formação e Experiência (FE):** Ponderação máxima de 50%
- Experiência em síntese de polímeros, nanotecnologia e imuno-oncologia (**ESPNIO**) – 17 valores
 - Técnicas de citometria (**TC**) – 19 valores
 - Técnicas de cultura celular (**TCC**) – 19 valores
 - Domínio do Português e Inglês, falado e escrito (**DPIFE**) – 20 valores

A fórmula a utilizar será:

$$FE = \frac{\text{valor de ESPNIO} + \text{valor de TC} + \text{valor de TCC} + \text{valor de DPIFE}}{4}$$

O Mérito do Candidato será obtido pela seguinte fórmula:



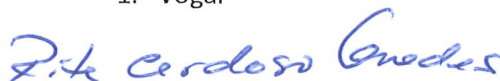
$$MC = 0,15 \times AACF + 0,35 \times CEPTP + 0,5 \times FE = 18 \text{ valores}$$

A Presidente do Júri,



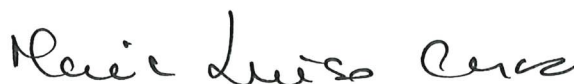
Professora Doutora Helena Florindo

1.º Vogal



Professora Doutora Rita Guedes

2.º Vogal



Doutora Luísa Corvo

**Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento**
Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação Pós-Doutoral

Aviso n.º BIPD/3/FARM-ID/2020

FICHA INDIVIDUAL
MÉRITO DO CANDIDATO

Nome do candidato: Rayanne Rocha Pereira

1. **Adequação da Área Científica de Formação (AACF):** Ponderação máxima de 15%
- Prestação enquanto Doutorando em Farmácia, ou áreas afins (**PDFAF**) – 18 valores
 - Especialização em Tecnologia Farmacêutica, Imunologia ou Química Medicinal (**ETFIQM**) – 20 valores

A fórmula a utilizar será:

$$AACF = \frac{\text{valor de PDFAF} + \text{valor de ETFIQM}}{2}$$

2. **Competências específicas para o plano de trabalhos proposto (CEPTP):** Ponderação máxima de 35%
- Síntese de polímeros biodegradáveis derivados de ácido láctico e conjugação de pequenos açúcares (**SPB**) – 10 valores
 - Incorporação de péptidos e pequenas moléculas (**IPPM**) – 16 valores
 - Cultura de células dendríticas (**CCD**) – 10 valores
 - Estudos de desenvolvimento pre-clínico (**EDPC**) – 14 valores

A fórmula a utilizar será:

$$CEPTP = \frac{\text{valor de SPB} + \text{valor de IPPM} + \text{valor de CCD} + \text{valor de EDPC}}{4}$$

3. **Formação e Experiência (FE):** Ponderação máxima de 50%
- Experiência em síntese de polímeros, nanotecnologia e imuno-oncologia (**ESPNIO**) – 15 valores
 - Técnicas de citometria (**TC**) – 10 valores
 - Técnicas de cultura celular (**TCC**) – 10 valores
 - Domínio do Português e Inglês, falado e escrito (**DPIFE**) – 20 valores

A fórmula a utilizar será:

$$FE = \frac{\text{valor de ESPNIO} + \text{valor de TC} + \text{valor de TCC} + \text{valor de DPIFE}}{4}$$

O Mérito do Candidato será obtido pela seguinte fórmula:

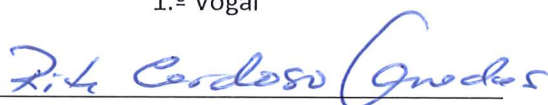
$$MC = 0,15 \times AACF + 0,35 \times CEPTP + 0,5 \times FE = 14 \text{ valores}$$

A Presidente do Júri,



Professora Doutora Helena Florindo

1.º Vogal



Professora Doutora Rita Guedes

2.º Vogal



Doutora Luísa Corvo