

Homologado  
7/04/2022  
Francisco Beatriz de Oliveira

PROCEDIMENTO CONCURSAL DE SELEÇÃO INTERNACIONAL PARA A CONTRATAÇÃO DE DOUTORADO(A) AO ABRIGO DO ARTIGO 23.º DO DECRETO-LEI N.º 57/2016, DE 29 DE AGOSTO, COM AS ALTERAÇÕES INTRODUZIDAS PELA LEI N.º 57/2017, DE 19 DE JULHO E LEGISLAÇÃO COMPLEMENTAR.

(Aviso FARM-ID 1/2022/PTDC/SAU-TOX/32515/2017)

Anexo à Ata n.º 1

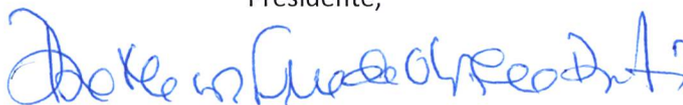
### LISTA DE ORDENAÇÃO FINAL

De acordo com a deliberação final do júri, para os efeitos constantes n.º 8 do art.º 13 do Decreto-Lei n.º 57/2016, de 29 de agosto, com nova redação dada pela Lei n.º 57/2017, de 19 de julho, é elaborada a lista de ordenação final:

- 1.º Lugar** – Doutor Nuno Filipe Ramos Coelho, aprovado para ocupação do posto de trabalho do presente concurso.
- 2.º Lugar** – Doutora Hana Pavlú Pereira, aprovada por unanimidade.
- 3.º Lugar** – Doutora Gabriela Garrastazu Pereira, aprovada por unanimidade.

Lisboa, 18 de Março de 2022.

Prof.ª Doutora Dora Maria Tuna de Oliveira Brites  
Presidente,



Prof.ª Doutora Cristina Luzia Dias de Mello Sampayo  
Vogal,



Prof.ª Doutora Ana Rita Mendonça Vaz Botelho  
Vogal,



PROCEDIMENTO CONCURSAL DE SELEÇÃO INTERNACIONAL PARA A CONTRATAÇÃO DE DOUTORADO(A) AO ABRIGO DO ARTIGO 23.º DO DECRETO-LEI N.º 57/2016, DE 29 DE AGOSTO, COM AS ALTERAÇÕES INTRODUZIDAS PELA LEI N.º 57/2017, DE 19 DE JULHO E LEGISLAÇÃO COMPLEMENTAR.

(Aviso FARM-ID 1/2022/PTDC/SAU-TOX/32515/2017)

Ata n.º 1

Aos 18 dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e dois, pelas 14 horas, reuniram-se no Gabinete C.3.8 da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (FFULisboa), os membros do júri do concurso acima referenciado.

O concurso foi aberto pelo Aviso FARM-ID 1/2022/PTDC/SAL-TOX/32515/2017, tendo sido publicado no site da FARM-ID e no Portal EURAXESS Portugal, com vista ao exercício de atividades de investigação científica na área científica de Bioquímica Clínica e Farmacológica ou de Ciências Biofarmacêuticas Translacionais, com particular ênfase em Neurotoxicologia e Neurofarmacologia, com vista ao desenvolvimento do projeto “Novas Substâncias Psicoactivas, Cérebro e Adolescência – Uma Plataforma de Avaliação de Risco” (PTDC/SAU-TOX/32515/2017).

Estiveram presentes, a Doutora Dora Maria Tuna de Oliveira Brites, Investigadora Emérita da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, que presidiu; a Doutora Cristina Luzia Dias de Mello Sampayo, Professora Auxiliar da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa e a Doutora Ana Rita Mendonça Vaz Botelho, Professora Auxiliar da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

A Presidente, verificando que existia *quorum* para o júri reunir e deliberar, abriu a sessão apresentando cumprimentos a todos os membros do Júri presentes.

De seguida, informou que foram rececionadas 3 candidaturas corretamente instruídas, a saber por ordem alfabética:

1. Doutora Gabriela Garrastazu Pereira;
2. Doutora Hana Pavlú Pereira;
3. Doutor Nuno Filipe Ramos Coelho

A Presidente do Júri solicitou a todos os membros do Júri que se pronunciassem sobre a documentação entregue por cada candidato e sobre a admissibilidade dos mesmos.

Seguidamente, a Presidente do Júri passou à aprovação em mérito absoluto nos termos do disposto nos pontos 10 e seguintes do Aviso do presente concurso e em consonância com os critérios de seleção definidos no mesmo Aviso, lembrando que serão aprovados em mérito absoluto os candidatos que tenham um percurso científico e curricular relevante para a área científica posta a concurso, tendo em consideração as ponderações atribuídas a cada parâmetro constantes no Aviso.

Feita a devida análise, o Júri foi unânime em considerar que os candidatos em apreço apresentam um currículo valioso, possuindo um percurso científico e currículo relevante para a área científica do concurso e tendo em conta a sua adequação ao critério adicional de

ponderação identificado no ponto 14.3 do aviso, que justificam a sua aprovação em mérito absoluto.

Cada membro do júri apresentou um documento escrito, que fica em anexo à presente ata, com a ordenação dos candidatos devidamente fundamentada, de acordo com o estipulado no n.º 7 do art.º 13 do Decreto-Lei n.º 57/2016, de 29 de agosto, com nova redação dada pela Lei n.º 57/2017, de 19 de julho.

De acordo com as votações de cada um dos membros do júri, não sendo permitidas abstenções, constante dos respetivos pareceres anexos à presente ata, gerou-se o resultado das votações, tendo os candidatos ficado ordenados nos seguintes lugares:

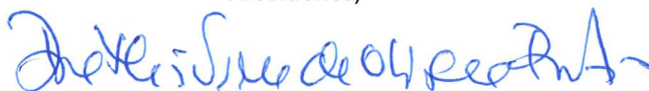
- 1.º Lugar – Doutor Nuno Filipe Ramos Coelho, aprovado por unanimidade.
- 2.º Lugar – Doutora Hana Pavlú Pereira, aprovado por unanimidade.
- 3.º Lugar – Doutora Gabriela Garrastazu Pereira, aprovado por unanimidade.

Por último, o júri deliberou notificar os candidatos no âmbito da audiência dos interessados dando-se 10 dias úteis para que, querendo, se pronunciem sobre a presente deliberação. Caso não venham a existir quaisquer respostas neste âmbito, a deliberação passa a final, devendo a ata ser submetida a ata homologatório da Presidente da Direção da FARM-ID.

Lida de seguida a presente ata, foi a mesma assinada pelos membros do júri.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião pelas 15 horas e 30 minutos.

Prof.ª Doutora Dora Maria Tuna de Oliveira Brites,  
Presidente,



Prof.ª Doutora Cristina Luzia Dias de Mello Sampayo  
Vogal,



Prof.ª Doutora Ana Rita Mendonça Vaz Botelho,  
Vogal,



PROCEDIMENTO CONCURSAL DE SELEÇÃO INTERNACIONAL PARA A CONTRATAÇÃO DE DOUTORADO(A) AO ABRIGO DO ARTIGO 23.º DO DECRETO-LEI N.º 57/2016, DE 29 DE AGOSTO, COM AS ALTERAÇÕES INTRODUZIDAS PELA LEI N.º 57/2017, DE 19 DE JULHO E LEGISLAÇÃO COMPLEMENTAR.

(Aviso FARM-ID 1/2022/PTDC/SAU-TOX/32515/2017)

### Seriação

Ordenação dos candidatos devidamente fundamentada, de acordo com o estipulado no n.º 7 do art.º 13.º do Decreto-Lei n.º 57/2016, de 29 de agosto, com nova redação dada pela Lei n.º 57/2017, de 19 de julho.

| Aviso FARM-ID 1/2022/PTDC/SAU-TOX/32515/2017                              |       |      |  |                  |   |                               |   |                               |                                    |                               |
|---|-------|------|--|------------------|---|-------------------------------|---|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| CANDIDATOS  |       |      |  | Gabriela Pereira |   | Hana Pereira                  |   | Nuno Coelho                   |                                    |                               |
| Vertentes   | Pesos |      | Fatores  | Pesos            | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100 pontos) | Valoração (Pesos x Pontuação) | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100 pontos) | Valoração (Pesos x Pontuação) | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100) | Valoração (Pesos x Pontuação) |
| produção científica, tecnológica, académica e cultural nos últimos 5 anos | P1=   | 0,95 | Produção científica                                | P1.1= 0,40       | 57  | 22,7                          | 55  | 22,0                          | 97                                 | 38,7                          |
|   |       |      | Acompanhamento e orientação                        | P1.2= 0,20       | 70  | 14,0                          | 63  | 12,7                          | 50                                 | 10,0                          |
|   |       |      | Coordenação e participação em projetos científicos | P1.3= 0,20       | 22  | 4,3                           | 30  | 6,0                           | 10                                 | 2,0                           |
|   |       |      | Reconhecimento internacional                       | P1.4= 0,20       | 13  | 2,7                           | 60  | 12,0                          | 67                                 | 13,3                          |
|   |       |      |  |                  | <b>Subtotal:</b>                          | <b>41,48</b>                  | <b>Subtotal:</b>                          | <b>50,03</b>                  | <b>Subtotal:</b>                   | <b>60,80</b>                  |
| Extensão  | P2=   | 0,05 | serv Comunid + organização cong e conf             | P2.1= 1,00       | 0   | 0                             | 43  | 43                            | 33                                 | 33,3                          |
|   |       |      |  |                  |   |                               |   |                               |                                    | <b>Subtotal:</b>              |
| CLASSIFICAÇÃO FINAL (CF):   |       |      |  |                  |   | <b>41,48</b>                  |   | <b>52,20</b>                  |                                    | <b>62,47</b>                  |

A tabela resulta da avaliação individual realizada pelos membros do júri, em anexo.

### Justificação:

Foram considerados na avaliação os critérios de seleção, parâmetros e ponderação constantes do Edital de abertura do concurso e fazendo a classificação final de acordo com a escala numérica de 0 a 100. De acordo com o Aviso de Abertura FARM-ID/2022/PDTC/SAL-TOX/32515/2017 foram apreciados o percurso científico e curricular, qualidade e atualidade, tendo em consideração sobretudo o produzido nos últimos cinco anos na área disciplinar do concurso, considerando a ponderação de 95% constante no ponto 14.1 e 5% no ponto 14.2, com os parâmetros adicionais do ponto 14.3. A avaliação e a ordenação dos candidatos encontram-se indicadas na Tabela acima.

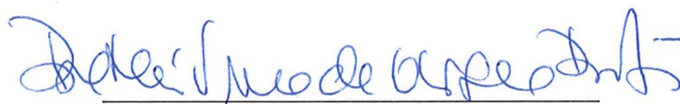
O candidato **Nuno Filipe Ramos Coelho** foi o que obteve a maior classificação, ficando posicionado em primeiro lugar. O candidato sobressaiu pela produção científica nos últimos cinco anos na área do concurso, sua larga experiência em manipulação de animais e análise histológica e pela sua recente experiência na Neurobiologia celular e de sistemas, com bastantes comunicações em eventos científicos, bem como atividade de divulgação de ciência.

A candidata **Hana Pavlů Pereira** foi a que ficou posicionada em **segundo lugar**. Apesar de não se enquadrar completamente na área do concurso, sobretudo relativamente ao conteúdo constante no ponto 14.3. A candidata apresentou uma boa produtividade científica, particularmente na área de genética, com bastantes comunicações em eventos científicos e atividade de divulgação de ciência.

A candidata **Gabriela Garrastazu Pereira** foi a que ficou posicionada em **terceiro lugar**. A candidata é a que menos se enquadra na área do concurso, sobretudo relativamente ao conteúdo constante no ponto 14.3. A candidata apresentou uma boa produtividade científica, mas sobretudo na área da nanotecnologia.

Lisboa, 17 de março de 2022.

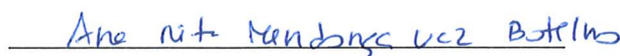
Prof.<sup>a</sup> Doutora Dora Maria Tuna de Oliveira Brites,  
Presidente,



Prof.<sup>a</sup> Doutora Cristina Luzia Dias de Mello Sampayo  
Vogal,



Prof. Doutor Ana Rita Mendonça Vaz Botelho  
Vogal,



28  
 Campayo  
 Ana

Aviso FARM-ID 1/2022/PTDC/SAU-TOX/32515/2017

Dora Brites

| CANDIDATOS  |          |  |            | Gabriela Pereira                   |                               | Hana Pereira                       |                               | Nuno Coelho                        |                               |
|---|----------|--|------------|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Vertentes   | Pesos    | Fatores  | Pesos      | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100) | Valoração (Pesos x Pontuação) | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100) | Valoração (Pesos x Pontuação) | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100) | Valoração (Pesos x Pontuação) |
| produção científica, tecnológica, académica e cultural nos últimos 5 anos | P1= 0.95 | Produção científica                                | P1.1= 0.40 | 60                                 | 24.00                         | 50                                 | 20.00                         | 100                                | 40.00                         |
|   |          | Acompanhamento e orientação                        | P1.2= 0.20 | 70                                 | 14.00                         | 60                                 | 12.00                         | 50                                 | 10.00                         |
|   |          | Coordenação e participação em projetos científicos | P1.3= 0.20 | 20                                 | 4.00                          | 30                                 | 6.00                          | 10                                 | 2.00                          |
|   |          | Reconhecimento internacional                       | P1.4= 0.20 | 10                                 | 2.00                          | 60                                 | 12.00                         | 70                                 | 14.00                         |
|   |          |  |            | <b>Subtotal:</b>                   | <b>41.80</b>                  | <b>Subtotal:</b>                   | <b>47.50</b>                  | <b>Subtotal:</b>                   | <b>62.70</b>                  |
| Extensão  | P2= 0.05 | serv Comunid + organização cong e conf             | P2.1= 1.00 | 0                                  | 0.00                          | 20                                 | 20.00                         | 10                                 | 10.00                         |
|   |          |  |            | <b>Subtotal:</b>                   | <b>0.00</b>                   | <b>Subtotal:</b>                   | <b>1.00</b>                   | <b>Subtotal:</b>                   | <b>0.50</b>                   |
| <b>CLASSIFICAÇÃO FINAL (CF):</b>  |          |  |            |                                    | <b>41.80</b>                  |                                    | <b>48.50</b>                  |                                    | <b>63.20</b>                  |

*Handwritten signature: Sampayo*  
*Handwritten initials: AKL*

Aviso FARM-ID 1/2022/PTDC/SAU-TOX/32515/2017  
 Cristina Sampayo

| CANDIDATOS  |          |  |            | Gabriela Pereira                   |                               | Hana Pereira                       |                               | Nuno Coelho                        |                               |
|---|----------|--|------------|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Vertentes   | Pesos    | Fatores  | Pesos      | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100) | Valoração (Pesos x Pontuação) | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100) | Valoração (Pesos x Pontuação) | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100) | Valoração (Pesos x Pontuação) |
| produção científica, tecnológica, académica e cultural nos últimos 5 anos | P1= 0.95 | Produção científica                                | P1.1= 0.40 | 50                                 | 20.00                         | 60                                 | 24.00                         | 95                                 | 38.00                         |
|   |          | Acompanhamento e orientação                        | P1.2= 0.20 | 70                                 | 14.00                         | 60                                 | 12.00                         | 50                                 | 10.00                         |
|   |          | Coordenação e participação em projetos científicos | P1.3= 0.20 | 20                                 | 4.00                          | 30                                 | 6.00                          | 10                                 | 2.00                          |
|   |          | Reconhecimento internacional                       | P1.4= 0.20 | 20                                 | 4.00                          | 60                                 | 12.00                         | 70                                 | 14.00                         |
| <b>1.00</b>   |          |  |            | <b>Subtotal:</b>                   | <b>39.90</b>                  | <b>Subtotal:</b>                   | <b>51.30</b>                  | <b>Subtotal:</b>                   | <b>60.80</b>                  |
| Extensão  | P2= 0.05 | serv Comunid + organização cong e conf             | P2.1= 1.00 | 0                                  | 0.00                          | 40                                 | 40.00                         | 20                                 | 20.00                         |
| <b>1.00</b>   |          |  |            | <b>Subtotal:</b>                   | <b>0.00</b>                   | <b>Subtotal:</b>                   | <b>2.00</b>                   | <b>Subtotal:</b>                   | <b>1.00</b>                   |
| <b>CLASSIFICAÇÃO FINAL (CF):</b>  |          |  |            |                                    | <b>39.90</b>                  |                                    | <b>53.30</b>                  |                                    | <b>61.80</b>                  |

29  
 Campayo  
 ARL

Aviso FARM-ID 1/2022/PTDC/SAU-TOX/32515/2017  
 Ana Rita Vaz

| CANDIDATOS  |          |  |            | Gabriela Pereira                          |                               | Hana Pereira                              |                               | Nuno Coelho                               |                               |
|---|----------|--|------------|---|-------------------------------|---|-------------------------------|---|-------------------------------|
| Vertentes   | Pesos    | Fatores  | Pesos      | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100 pontos) | Valoração (Pesos x Pontuação) | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100 pontos) | Valoração (Pesos x Pontuação) | Pontuação dos Parâmetros (0 a 100 pontos) | Valoração (Pesos x Pontuação) |
| produção científica, tecnológica, académica e cultural nos últimos 5 anos | P1= 0.95 | Produção científica                                | P1.1= 0.40 | 60  | 24.00                         | 55  | 22.00                         | 95  | 38.00                         |
|   |          | Acompanhamento e orientação                        | P1.2= 0.20 | 70  | 14.00                         | 70  | 14.00                         | 50  | 10.00                         |
|   |          | Coordenação e participação em projetos científicos | P1.3= 0.20 | 25  | 5.00                          | 30  | 6.00                          | 10  | 2.00                          |
|   |          | Reconhecimento internacional                       | P1.4= 0.20 | 10  | 2.00                          | 60  | 12.00                         | 60  | 12.00                         |
| <b>1.00</b>   |          |  |            | <b>Subtotal:</b>                          | <b>42.75</b>                  | <b>Subtotal:</b>                          | <b>51.30</b>                  | <b>Subtotal:</b>                          | <b>58.90</b>                  |
| Extensão  | P2= 0.05 | serv Comunid + organização cong e conf             | P2.1= 1.00 | 0   | 0.00                          | 70  | 70.00                         | 70  | 70.00                         |
| <b>1.00</b>   |          |  |            | <b>Subtotal:</b>                          | <b>0.00</b>                   | <b>Subtotal:</b>                          | <b>3.50</b>                   | <b>Subtotal:</b>                          | <b>3.50</b>                   |
| <b>CLASSIFICAÇÃO FINAL (CF):</b>  |          |  |            |   | <b>42.75</b>                  |   | <b>54.80</b>                  |   | <b>62.40</b>                  |