

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 4/2022/EXPL/SAU-INF/1097/2021)

Ata n.º 1

Aos 28 dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte e dois, pelas 15.30 horas, reuniram-se na sala F.203 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 4/2022/EXPL/SAU-INF/1097/2021**, 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 Ciências Farmacêutica, com vista ao desenvolvimento do projeto **“Potencial de derivados de ácido nitrobenzóico como fármacos antituberculose. Insights sobre o mecanismo de ação” (EXPL/SAU-INF/1097/2021)**.

Estiveram presentes, o Doutor Luís Filipe Vicente Constantino, Professor Auxiliar da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, que presidiu; a Doutora Maria Manuel Duque Vieira Marques dos Santos, Professora Auxiliar da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa e a Doutora Ana Paula Gameiro Francisco, Professora Auxiliar da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

O 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 quatro candidaturas, a saber por ordem alfabética:

1. Arianna Cagnoni
2. Bruno Miguel Ferreira Gonçalves
3. Gian Luca Corongiu
4. João Pedro Almeida Pais

O 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. Todos os membros acordaram unanimemente na exclusão das candidaturas Arianna Cagnoni e Gian Luca Corongiu por não estarem correctamente instruídas devido a não terem apresentado o formulário de candidatura. Foram aceites duas candidaturas a saber, por ordem alfabética:

1. Bruno Miguel Ferreira Gonçalves
2. João Pedro Almeida Pais

Seguidamente, o 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 admitidos apresentam um currículo científico que justifica 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 – João Pedro Almeida Pais, aprovado por unanimidade.

2.º Lugar – Bruno Miguel Ferreira Gonçalves, 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 pronunciar sobre a presente deliberação. Caso não venham a existir quaisquer respostas neste âmbito, a deliberação passa a final, devendo a ata ser submetida a ato 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 16 horas e 30 minutos.



Prof. Doutor Luís Filipe Vicente Constantino,
Presidente,



Prof.ª Doutora Maria Manuel Duque Vieira Marques dos Santos,
1.º Vogal,



Prof.ª Doutora Ana Paula Gameiro Francisco,
2.º Vogal,

Votação de Luis Filipe Vicente Constantino

Nome do candidato	14.1. Qualidade da produção técnico-científica (50%)	14.2. Atividades de investigação aplicada (40%)	14.3 Extensão e disseminação do conhecimento (5%)	14.4. Atividades de gestão de programas de ciência (5%)	14.5 Experiência comprovada no desenvolvimento de antimicrobianos em especial antituberculares	Nota final
Bruno Miguel Ferreira Gonçalves	80	60	0	0	Não	64
João Pedro Almeida Pais	100	100	0	0	Sim	90

Justificação

Ambos os candidatos admitidos têm um currículo sólido na área da química medicinal, a principal diferença entre eles para efeitos deste concurso é que o candidato João Pedro de Almeida Pais fez todo o seu percurso científico desde a licenciatura na área de desenvolvimento de antimicrobianos e tem experiência comprovada na síntese e desenvolvimento de novos compostos com atividade antimicrobiana, em especial, antitubercular, no estudo do seu mecanismo de acção e na microbiologia da *Mycobacterium tuberculosis*, enquanto que o candidato Bruno Miguel Ferreira Gonçalves tem trabalhado na área de produtos naturais com foco no desenvolvimento de anticancerígenos e na valorização sintética de compostos derivados de recursos renováveis, o que faz com que coloque candidato João Pedro Pais em primeiro lugar. Este candidato distingue-se pela qualidade da produção científica e tecnológica realizada na área do desenvolvimento de novos compostos com actividade antimicrobiana, em especial, antitubercular, no estudo do seu mecanismo de acção e na microbiologia da *Mycobacterium tuberculosis*. Este candidato fez toda a sua carreira na área do desenvolvimento de antimicrobianos tendo trabalhado desde 2019 em projectos da área de desenvolvimento de compostos com actividade contra a tuberculose. É de realçar ainda diversidade e a multidisciplinaridade da sua investigação e o modo com a aplicou à área do desenvolvimento de novos compostos coma atividade antimicrobiana. O candidato colocado em segundo lugar embora tenha um currículo também relevante na área da química medicinal, não possui a experiência comprovada na área de desenvolvimento de antimicrobianos Nenhum dos candidatos tem CV relevante nos pontos 14.4 e 14.5 pelo que ambos tiveram a classificação de 0 neste item.

Luis Filipe Vicente Constantino
20 Junho 2022

Luís Filipe Vicente Constantino

Votação de Maria Manuel Duque Vieira Marques dos Santos

Nome do candidato	14.1. Qualidade da produção técnico-científica (50%)	14.2. Atividades de investigação aplicada (40%)	14.3 Extensão e disseminação do conhecimento (5%)	14.4. Atividades de gestão de programas de ciência (5%)	14.5 Experiência comprovada no desenvolvimento de antimicrobianos em especial antituberculares	Nota final
Bruno Miguel Ferreira Gonçalves	100	50	0	0	Não	70
João Pedro Almeida Pais	90	100	0	0	Sim	85

Justificação

Dos 2 candidatos admitidos a concurso o Dr. João Pedro Almeida Pais é o que apresenta um currículo mais adequado ao edital do concurso tendo publicado 1 artigo numa revista científica altamente reconhecida pela comunidade científica, a revista nature communications, 1 artigo na revista European Journal of Organic Chemistry, e sendo co-inventor de uma patente internacional na área de antimicrobianos. O candidato além de ter trabalhado no desenvolvimento de antimicrobianos e no estudo do seu mecanismo de acção, é investigador júnior num projecto focado no desenvolvimento de antituberculares desde Abril de 2019 e apresentou algumas comunicações na área da tuberculose em encontros científicos.

Em segundo lugar coloquei o Dr. Bruno Miguel Ferreira Gonçalves, que apresenta um extenso currículo científico, no entanto, mais focado em produtos naturais com atividade anticancerígena.

28/06/2022
 Maria Manuel Santos
 Maria M. M. Santos

Lisboa, 28 de Junho de 2022

Classificação dos candidatos ao concurso Aviso **FARM-ID 4/2022/EXPL/SAU-INF/1097/2021**

Votação de Ana Paula Gameiro Francisco

Nome do candidato	14.1. Produção técnico-científica (50%)	14.2. Atividades de investigação aplicada (40%)	14.3 Extensão e disseminação do conhecimento (5%)	14.4. Atividades de gestão de programas de ciência (5%)	14.5 Experiência comprovada no desenvolvimento de antimicrobianos em especial antituberculares	Nota final
Bruno Miguel Ferreira Gonçalves	100	50	10	10	Não	71
João Pedro Almeida Pais	90	100	10	10	Sim	86

Justificação

Ambos os candidatos admitidos têm um currículo relevante na área da Química Medicinal mas o candidato João Pedro de Almeida Pais tem trabalhado sempre no desenvolvimento de antimicrobianos e tem experiência comprovada na síntese e desenvolvimento de novos compostos com atividade antitubercular e no estudo do mecanismo de ação dos compostos. Este candidato distingue-se pela qualidade da produção científica realizada na área do desenvolvimento de novos compostos com atividade antimicrobiana, o que se traduziu na publicação de artigos científicos em revistas de elevado impacto e uma patente internacional. Para além disso nos últimos anos tem-se dedicado especificamente à descoberta de compostos com atividade antitubercular e ao estudo do seu mecanismo de acção sendo co-PI de um projecto financiado nesta área. O candidato Bruno Miguel Ferreira Gonçalves tem trabalhado na área de produtos naturais com especial relevo no desenvolvimento de anticancerígenos, tem maior número de artigos publicados, possui experiência relevante noutras áreas mas pouca experiência no desenvolvimento de antimicrobianos por isso o coloquei em segundo lugar.



Ana Paula Gameiro Francisco

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 4/2022/EXPL/SAU-INF/1097/2021)

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** – Doutora João Pedro Almeida Pais aprovado para ocupação do posto de trabalho do presente concurso.
- 2.º Lugar** – Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves

Lisboa, 28 de Junho de 2022.



Prof. Doutor Luís Filipe Vicente Constantino,
Presidente,



Prof.ª Doutora Maria Manuel Duque Vieira Marques dos Santos,
1.º Vogal,



Prof.ª Doutora Ana Paula Gameiro Francisco,
2.º Vogal,