

Homologado
27/10/2021
M. Duarte Silva

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 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017)

Anexo à ata n.º 2

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 Bruno Miguel Ferreira Gonçalves, aprovado para ocupação do posto de trabalho do presente concurso.
- 2.º Lugar – Doutora Rita Figueiredo Pires.

Lisboa, 09 de setembro de 2021.

Carlos Afonso

Prof.º Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso,
Presidente,

Pedro Miguel Pimenta Góis

Prof.º Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis
Vogal,

Filipa Siopa

Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa
Vogal

Handwritten signature in blue ink.

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 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017)

Ata n.º 2

Aos nove dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e um, pelas 12:00 horas, reuniram-se no Gabinete A.1.08 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 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017, 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 Química Orgânica, ou área científica afim, com vista ao desenvolvimento do projeto “*Valorização sintética da unidade de furano derivada de fontes bio-renováveis*” (PTDC/QUI-QOR/32008/2017).

Estiveram presentes, o Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso, Professor Catedrático, da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, que presidiu; o Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis, Professor Auxiliar com Agregação da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa e a Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa, Investigadora Júnior da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

O Presidente, deu início às sessões de apresentação dos candidatos admitidos na anterior reunião: Bruno Miguel Ferreira Gonçalves e Rita Figueiredo Pires, com vista à apresentação dos resultados das suas investigações, não constituindo esta sessão um método de seleção e, conseqüentemente, não podendo ser objeto de classificação.

Compareceu, em primeiro lugar, a candidata Rita Figueiredo Pires, pelas 10:00 horas, para a sessão por videoconferência (<https://videoconf-colibri.zoom.us/j/85982039841?pwd=ZThNWpSU2pISldoM2JrRXAvTXY0Zz09>), de acordo com o disposto no ponto 15 do Aviso do presente concurso.

Foram debatidos pelos membros do Júri o conteúdo e o carácter inovador da investigação levada a cabo na área de Química Orgânica pela candidata em causa, visando o Júri, unicamente, obter esclarecimentos ou explicitações de elementos constantes do seu currículo.

Nesta sequência, foi a candidata inquirida sobre o seu percurso científico, académico e experiência, incluindo de forma detalhada na componente de Química Orgânica Sintética, tendo respondido de forma clara. Satisfeitos com as explicações prestadas pela candidata, foi dada por terminada a sessão às dez horas e vinte e cinco minutos.

Passou-se, de seguida, à segunda sessão, tendo igualmente comparecido o candidato Bruno Miguel Ferreira Gonçalves pelas dez horas e trinta minutos.

À semelhança da candidata anterior, o Júri inquiriu o candidato Bruno Miguel Ferreira Gonçalves sobre o seu percurso científico, académico e experiência, incluindo de forma detalhada na componente de Química Orgânica Sintética. Em resposta, o candidato esclareceu também de forma clara. Satisfeitos com as explicações prestadas, foi dada por terminada a sessão às dez horas e cinquenta minutos.

Seguidamente, os membros do Júri reiteraram a decisão tomada na reunião anterior relativamente ao seguinte apuramento final:

- 1.º Lugar** – Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves, aprovado por unanimidade.
- 2.º Lugar** – Doutora Rita Figueiredo Pires, aprovada.

Seguidamente foi elaborada a lista de ordenação final do presente concurso, subscrita por todos os membros do Júri presentes na reunião, que se anexa à presente ata, dela fazendo parte integrante.

O Júri deliberou ainda que os candidatos seriam notificados para, querendo, se pronunciarem por escrito sobre o presente projeto de deliberação, no prazo de dez dias úteis.

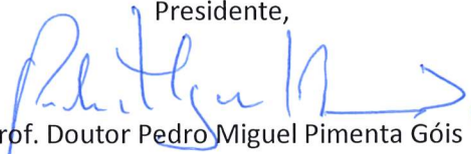
Caso não venham a ser apresentadas quaisquer respostas no âmbito da audiência dos interessados, a presente deliberação passa a final, consolidando-se a decisão tomada nesta reunião, não havendo, por isso, necessidade de realizar uma nova reunião deste Júri. A verificar-se esta situação, a deliberação final do Júri será submetida a competente 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 12 horas e 45 minutos.



Prof. Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso,
Presidente,



Prof. Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis
Vogal,



Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa
Vogal

8

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 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017)

Anexo

Fundamentação da Ordenação dos Candidatos

De acordo com 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, é elaborada a fundamentação da ordenação dos candidatos de acordo com o Aviso FARM-ID 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017.

14.1. Qualidade da produção científica, tecnológica, cultural ou artística, considerada mais relevante pelo candidato, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 85%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves – 85 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 80 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência em termos de produção científica em química orgânica sintética embora o candidato Dr. Bruno Gonçalves evidencie uma experiência mais vasta tendo em conta a diversidade estrutural de moléculas orgânicas sintetizadas, assim como usando um conjunto vasto e diverso de transformações sintéticas realizadas.

14.2. Atividades de investigação aplicada, ou baseada na prática, consideradas de maior impacto pelo candidato, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 5%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves – 5 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 5 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência elevada, meritória e comparável neste parâmetro.

14.3. Das atividades de extensão e de disseminação do conhecimento, designadamente no contexto da promoção da cultura e das práticas científicas, consideradas de maior relevância

pelo candidato, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 5%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves –5 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 5 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência elevada, meritória e comparável neste parâmetro.

14.4. Contribuição em actividades de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação, ou da experiência na observação e monitorização do sistema científico e tecnológico ou do ensino superior, em Portugal ou no estrangeiro, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 5%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves –5 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 5 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência elevada, meritória e comparável neste parâmetro.

Tendo em conta as pontuações parcelares atribuídas a pontuação final é a seguinte:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves: 100 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires: 95 pontos

Lisboa, 07 de setembro de 2021.



Prof. Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso,
Presidente,



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 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017)

Anexo

Fundamentação da Ordenação dos Candidatos

De acordo com 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, é elaborada a fundamentação da ordenação dos candidatos de acordo com o Aviso FARM-ID 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017.

14.1. Qualidade da produção científica, tecnológica, cultural ou artística, considerada mais relevante pelo candidato, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 85%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves – 85 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 80 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência em termos de produção científica em química orgânica sintética embora o candidato Dr. Bruno Gonçalves evidencie uma experiência mais vasta tendo em conta a diversidade estrutural de moléculas orgânicas sintetizadas, assim como usando um conjunto vasto e diverso de transformações sintéticas realizadas.

14.2. Atividades de investigação aplicada, ou baseada na prática, consideradas de maior impacto pelo candidato, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 5%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves – 5 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 5 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência elevada, meritória e comparável neste parâmetro.

14.3. Das atividades de extensão e de disseminação do conhecimento, designadamente no contexto da promoção da cultura e das práticas científicas, consideradas de maior relevância

pelo candidato, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 5%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves –5 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 5 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência elevada, meritória e comparável neste parâmetro.

14.4. Contribuição em actividades de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação, ou da experiência na observação e monitorização do sistema científico e tecnológico ou do ensino superior, em Portugal ou no estrangeiro, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 5%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves –5 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 5 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência elevada, meritória e comparável neste parâmetro.

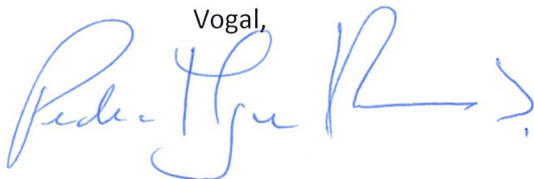
Tendo em conta as pontuações parcelares atribuídas a pontuação final é a seguinte:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves: 100 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires: 95 pontos

Lisboa, 07 de setembro de 2021.

Prof. Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis

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 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017)

Anexo

Fundamentação da Ordenação dos Candidatos

De acordo com 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, é elaborada a fundamentação da ordenação dos candidatos de acordo com o Aviso FARM-ID 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017.

14.1. Qualidade da produção científica, tecnológica, cultural ou artística, considerada mais relevante pelo candidato, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 85%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves – 85 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 80 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência em termos de produção científica em química orgânica sintética embora o candidato Dr. Bruno Gonçalves evidencie uma experiência mais vasta tendo em conta a diversidade estrutural de moléculas orgânicas sintetizadas, assim como usando um conjunto vasto e diverso de transformações sintéticas realizadas.

14.2. Atividades de investigação aplicada, ou baseada na prática, consideradas de maior impacto pelo candidato, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 5%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves – 5 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 5 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência elevada, meritória e comparável neste parâmetro.

14.3. Das atividades de extensão e de disseminação do conhecimento, designadamente no contexto da promoção da cultura e das práticas científicas, consideradas de maior relevância

pelo candidato, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 5%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves –5 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 5 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência elevada, meritória e comparável neste parâmetro.

14.4. Contribuição em actividades de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação, ou da experiência na observação e monitorização do sistema científico e tecnológico ou do ensino superior, em Portugal ou no estrangeiro, e relevante para o projeto a desenvolver, a que foi dado um fator de ponderação de 5%.

Pontuação atribuída:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves –5 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires – 5 pontos

Justificação: Ambos os candidatos apresentam evidência elevada, meritória e comparável neste parâmetro.

Tendo em conta as pontuações parcelares atribuídas a pontuação final é a seguinte:

1. Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves: 100 pontos
2. Doutora Rita Figueiredo Pires: 95 pontos

Lisboa, 07 de setembro de 2021.

Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa
Vogal,

Filipa Siopa

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 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017)

Ata n.º 1

Aos sete dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e um, pelas 12:00 horas, reuniram-se no Gabinete A.1.08 da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, os membros do Júri do concurso acima referenciado.

O concurso foi aberto pelo Aviso FARM-ID 5/2021/PTDC/QUI-QOR/32008/2017, 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 Química Orgânica, ou área científica afim, com vista ao desenvolvimento do projeto “*Valorização sintética da unidade de furano derivada de fontes bio-renováveis*” (PTDC/QUI-QOR/32008/2017).

Estiveram presentes, o Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso, Professor Catedrático, da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, que presidiu; o Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis, Professor Auxiliar com Agregação da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa e a Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa, Investigadora Júnior 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 duas candidaturas corretamente instruídas, a saber por ordem alfabética:

1. Bruno Miguel Ferreira Gonçalves
2. Rita Figueiredo Pires

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.

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 em apreço apresentam um currículo valioso, possuindo todas as competências científicas, experiência laboratorial e técnicas, e 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 as candidatas ficado ordenadas nos seguintes lugares:

- 1.º Lugar** – Doutor Bruno Miguel Ferreira Gonçalves, aprovado por unanimidade.
- 2.º Lugar** – Doutora Rita Figueiredo Pires, aprovada por unanimidade.

Por último, foi decidido dar cumprimento ao previsto no ponto 15 do Aviso, devendo o Presidente do Júri notificar, por e-mail, os dois candidatos para uma sessão de apresentação dos resultados das suas investigações, a fim de estimular um debate aberto sobre o conteúdo e carácter inovador das mesmas, não constituindo esta sessão um método de seleção e, consequentemente, não podendo ser objeto de classificação.

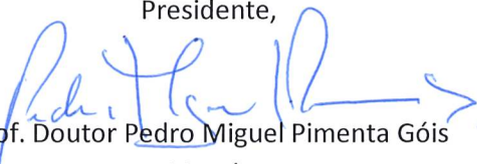
Estas sessões serão realizadas por videoconferência (<https://videoconf-colibri.zoom.us/j/85982039841?pwd=ZThNWpSU2pISldoM2JrRXAvTXY0Zz09>), no próximo dia nove de setembro, pelas 10:00 horas, a candidata Rita Figueiredo Pires, e pelas 10:30 horas, o candidato Bruno Miguel Ferreira Gonçalves.

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

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião pelas 12 horas e 30 minutos.



Prof. Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso,
Presidente,



Prof. Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis
Vogal,

Doutora Filipa Alexandra Delgado Siopa
Vogal

