



(Aviso FARM-ID 2/2023/PTDC/QUI-OUT/3989/2021)

Ata n.º 1 Admissão e Ordenação Final

Ao 7 dia do mês de março do ano de dois mil e vinte e dois, pelas 11 horas, reuniram-se na (Gabinete A.2.15) 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 2/2023/PTDC/QUI-OUT/3989/2021**, 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 Bioconjugação e desenvolvimento de espaçadores de linkers cliváveis, em regime de contrato de trabalho a termo incerto ao abrigo do Código do Trabalho, com vista ao desenvolvimento do projeto: "SmartBox: Engineering the first generation of ROS responsive ADCs" **(PTDC/QUI-OUT/3989/2021)**.

Estiveram presentes, Doutor Pedro Miguel Pimenta Góis, Professor Auxiliar com Agregação, que presidiu, e os vogais efetivos, Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso, Professor Catedrático, e Doutor Tiago Correia de Oliveira Rodrigues, Professor Auxiliar, todos 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 **2 (duas) candidaturas** corretamente instruídas, a saber por ordem alfabética:

- 1. Paulo Anastácio Furtado Pacheco
- 2. Rafael Filipe Teixeira Arbuéz Gomes

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, de uma forma geral, apresentam um currículo adequado, possuindo algumas das competências científicas e tecnológicas, 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 os candidatos ficado ordenados nos seguintes lugares:

1.º Lugar – Doutor Rafael Filipe Teixeira Arbuéz Gomes, aprovado por unanimidade.

2.º Lugar – Doutor Paulo Anastácio Furtado Pacheco, aprovado por unanimidade.

Por último, tendo em consideração o percurso científico e curricular, nomeadamente a sua produção científica, a participação em atividades de extensão e disseminação do conhecimento desenvolvido no âmbito das atividades de investigação desenvolvidas nos últimos cinco anos, o Júri decidiu não ser necessário que os candidatos apresentassem os resultados das suas investigações, conforme previsto no ponto 15 do Aviso.

Mais deliberou o Júri que todos 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 do Procedimento Administrativo, a presente deliberação passa a final, consolidando-se a decisão tomada nesta reunião.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião pelas 11:30 horas, lavrando-se a presente Ata, que será assinada por todos os membros do Júri.

Professor Pedro Miguel Pimenta Góis Presidente.

Pecho Higuel Rimunda Goi

Carlor Alberto Mateur Alemo

Professor Carlos Alberto Mateus Afonso, 1.º Vogal efetivo,

Tiaps Reduipm

Professor Tiago Correia de Oliveira Rodrigues 2.º Vogal efetivo.





(Aviso FARM-ID 2/2023/PTDC/QUI-OUT/3989/2021)

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.

Ordenação dos candidatos:

			Classificação parcial		
Posição		Classificação	Pedro M. P.	Tiago	Carlos A. M.
		Final	Góis	Rodrigues	Afonso
1º	Rafael Filipe	100	100	100	100
	Teixeira Arbuéz	2507 64			
	Gomes				
2º	Paulo Anastácio	57	48	65	57
	Furtado Pacheco	Park I			

Classificação parcial:

	Qualidade da produção científica, tecnológica, cultural ou artística (85%)	Classificação parcial	Classificação Ponderação 85%
Rafael Filipe Teixeira Arbuéz Gomes	21 artigos (19 sintéticos + 3 artigos de revisão); 12 como autor correspondente; 1 capitulo de livro; 14 comunicações orais; 17 posters;	100%	85%
Paulo Anastácio Furtado Pacheco	19 artigos (10 artigos experimentais + 9 artigos de revisão; 11 como primeiro autor;); 4 comunicações em congressos	50%	42.5%



	para a Investigação e Desenvolvimento Atividades de investigação	Classificação	Classificação
	aplicada, ou baseada na	,	Ponderação
	prática (5%)		5%
Rafael Filipe Teixeira	Co-supervisor de:	100%	5%
Arbuéz Gomes	2 PhD (Juliana Pereira; Kessia		
	Andrade);		
	4 alunos de mestrado;		
	Atividade letivas:		
	Na FFUL (professor auxiliar		
	convidado; Universidade		
	Lusófona)		
Paulo Anastácio Furtado	Co-supervisor de:	60%	3%
Pacheco	2 alunos de mestrado (UFF);		
	Atividade letivas:		
	Na FFUL (professor auxiliar		
	convidado; Universidade		

Lusófona)



	Atividades de extensão e de disseminação do conhecimento (5%)	Classificação	Classificação Ponderação 5%
Rafael Filipe Teixeira Arbuéz Gomes	Participação em eventos: Noite Europeia dos Investigadores 2021; Ciência Viva no Laboratório; Noite Europeia dos Investigadores 2018; Noite Europeia dos Investigadores 2017 Organização de eventos: MedChemTrain e-School 2020, 27-30 April 2020 10th Postgraduate iMed.ULisboa Students Meeting & 3rd i3DU Meeting XXV edition of the SPQ National Meeting (XXVEN-SPQ), 16-19 July 2017 9th Postgraduate iMed.ULisboa Students Meeting & 2nd i3DU Meeting, 14-15 July 2017 8th Postgraduate iMed.ULisboa Students Meeting & 1st i3DU Meeting, 14-15 July 2016 Comissão de estudantes pós- graduados do iMed.Ulisboa, iMed.ULisboa Postgraduate Students Committee, from 2016-2018	100%	5%



Paulo Anastácio Furtado	Sem informação relevante	-	-
Pacheco	•		

	Contribuição em actividades de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação (5%)	Classificação	Classificação Ponderação 5%
Rafael Filipe Teixeira Arbuéz	Membro de equipa de 5	100%	5%
Gomes	projetos financiados		
	(FCT+EU);		
Paulo Anastácio Furtado	Investigador júnior,	50%	2.5%
Pacheco	membro de equipa de		
	projeto FCT		

Justificação: A avaliação acima teve em conta a qualidade da produção científica, as atividades de investigação descritas pelos candidatos, bem como as atividades de extensão e de disseminação do conhecimento, para além da atividade de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação, nomeadamente aquelas relacionadas com os temas relacionados com o objetivo deste projeto Bioconjugação e desenvolvimento de espaçadores de linkers cliváveis para o qual o Dr. Rafael Gomes demonstrou curricularmente ter experiencia sintética adequada à construção destas estruturas.

Lisboa, dia 7 de março de 2023.

Professor Pedro Miguel Pimenta Góis Presidente,





(Aviso FARM-ID 2/2023/PTDC/QUI-OUT/3989/2021)

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.

Ordenação dos candidatos:

			Classificação parcial		
Posição		Classificação	Pedro M. P.	Tiago	Carlos A. M.
		Final	Góis	Rodrigues	Afonso
1º	Rafael Filipe	100	100	100	100
	Teixeira Arbuéz				
	Gomes	90-05-0-1			
2º	Paulo Anastácio	57	48	65	57
	Furtado Pacheco				

Classificação parcial:

	Qualidade da produção científica, tecnológica, cultural ou artística (85%)	Classificação parcial	Classificação Ponderação 85%
Rafael Filipe Teixeira Arbuéz Gomes	21 artigos (19 sintéticos + 3 artigos de revisão); 12 como autor correspondente; 1 capitulo de livro; 14 comunicações orais; 17 posters;	100%	85%
Paulo Anastácio Furtado Pacheco	19 artigos (10 artigos experimentais + 9 artigos de revisão; 11 como primeiro autor;); 4 comunicações em congressos	60%	51%





	Atividades de investigação	Classificação	Classificação
	aplicada, ou baseada na		Ponderação
	prática (5%)		5%
Rafael Filipe Teixeira	Co-supervisor de:	100%	5%
Arbuéz Gomes	2 PhD (Juliana Pereira; Kessia		
	Andrade);		
	4 alunos de mestrado;		
	Atividade letivas:		
	Na FFUL (professor auxiliar		
	convidado; Universidade		
	Lusófona)		
Paulo Anastácio Furtado	Co-supervisor de:	70%	3.5%
Pacheco	2 alunos de mestrado (UFF);		
	Atividade letivas:		
	Na FFUL (professor auxiliar		
	convidado; Universidade		
	Lusófona)		

	Atividades de extensão e de disseminação do conhecimento (5%)	Classificação	Classificação Ponderação 5%
Rafael Filipe Teixeira Arbuéz Gomes	Participação em eventos: Noite Europeia dos Investigadores 2021; Ciência Viva no Laboratório; Noite Europeia dos Investigadores 2018; Noite Europeia dos Investigadores 2017 Organização de eventos: MedChemTrain e-School 2020, 27-30 April 2020 10th Postgraduate iMed.ULisboa Students Meeting & 3rd i3DU Meeting XXV edition of the SPQ National Meeting (XXVEN-SPQ), 16-19 July 2017 9th Postgraduate iMed.ULisboa Students Meeting & 2nd i3DU Meeting, 14-15 July 2017 8th Postgraduate iMed.ULisboa Students Meeting & 1st i3DU Meeting, 14-15 July 2016 Comissão de estudantes pós- graduados do iMed.Ulisboa, iMed.ULisboa Postgraduate Students Committee, from 2016-2018	100%	5%



	para a investigação e pesenvolvimento		
Paulo Anastácio Furtado	Sem informação relevante	-	-
Pacheco			

	Contribuição em actividades de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação (5%)	Classificação	Classificação Ponderação 5%
Rafael Filipe Teixeira Arbuéz	Membro de equipa de 5	100%	5%
Gomes	projetos financiados		
	(FCT+EU);		
Paulo Anastácio Furtado	Investigador júnior,	50%	2.5%
Pacheco	membro de equipa de		
	projeto FCT		

Justificação: A avaliação acima teve em conta a qualidade da produção científica, as atividades de investigação descritas pelos candidatos, bem como as atividades de extensão e de disseminação do conhecimento, para além da atividade de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação, nomeadamente aquelas relacionadas com o objetivo deste projeto Bioconjugação e desenvolvimento de espaçadores de linkers cliváveis para o qual o Dr. Rafael Gomes demonstrou curricularmente ter experiencia sintética adequada à construção destas estruturas.

Lisboa, dia 7 de março de 2023.

Carlor Alberto Mateur Afomo

Professor Carlos Alberto Mateus Afonso, 1.º Vogal efetivo.





(Aviso FARM-ID 2/2023/PTDC/QUI-OUT/3989/2021)

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.

Ordenação dos candidatos:

			Classificação parcial		
Posição		Classificação	Pedro M. P.	Tiago	Carlos A. M.
		Final	Góis	Rodrigues	Afonso
1º	Rafael Filipe	100	100	100	100
	Teixeira Arbuéz				
	Gomes				
2º	Paulo Anastácio	57	48	65	57
	Furtado Pacheco				

Classificação parcial:

	Qualidade da produção científica, tecnológica, cultural ou artística (85%)	Classificação parcial	Classificação Ponderação 85%
Rafael Filipe Teixeira Arbuéz Gomes	21 artigos (19 sintéticos + 3 artigos de revisão); 12 como autor correspondente; 1 capitulo de livro; 14 comunicações orais; 17 posters;	100%	85%
Paulo Anastácio Furtado Pacheco	19 artigos (10 artigos experimentais + 9 artigos de revisão; 11 como primeiro autor;); 4 comunicações em congressos	70%	59.5%





	Atividades de investigação	Classificação	Classificação
	aplicada, ou baseada na		Ponderação
	prática (5%)		5%
Rafael Filipe Teixeira	Co-supervisor de:	100%	5%
Arbuéz Gomes	2 PhD (Juliana Pereira; Kessia		
	Andrade);		
	4 alunos de mestrado;		
	Atividade letivas:		
	Na FFUL (professor auxiliar		
	convidado; Universidade		
	Lusófona)		
Paulo Anastácio Furtado	Co-supervisor de:	60%	3%
Pacheco	2 alunos de mestrado (UFF);		
	Atividade letivas:		
	Na FFUL (professor auxiliar		
	convidado; Universidade		
	Lusófona)		

	Atividades de extensão e de disseminação do	Classificação	Classificação Ponderação
5.6.150	conhecimento (5%)		5%
Rafael Filipe Teixeira	Participação em eventos:	100%	5%
Arbuéz Gomes	Noite Europeia dos		
	Investigadores 2021; Ciência		
	Viva no Laboratório; Noite		
	Europeia dos Investigadores		
	2018; Noite Europeia dos		
	Investigadores 2017		
	Organização de eventos:		
	MedChemTrain e-School 2020,		
	27-30 April 2020		
	10th Postgraduate		
	iMed.ULisboa Students		
	Meeting & 3rd i3DU Meeting		
	XXV edition of the SPQ National		
	Meeting (XXVEN-SPQ), 16-19		
	July 2017		
	9th Postgraduate iMed.ULisboa		
	Students Meeting & 2nd i3DU		
	Meeting, 14-15 July 2017		
	8th Postgraduate iMed.ULisboa		
	Students Meeting & 1st i3DU		
	Meeting, 14-15 July 2016		
	Comissão de estudantes pós-		1
	graduados do iMed.Ulisboa,		
	iMed.ULisboa Postgraduate		
	Students Committee, from		
	2016-2018		



Paulo Anastácio Furtado	Sem informação relevante	-	-
Pacheco			

	Contribuição em actividades de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação (5%)	Classificação	Classificação Ponderação 5%
Rafael Filipe Teixeira Arbuéz	Membro de equipa de 5	100%	5%
Gomes	projetos financiados		
	(FCT+EU);		
Paulo Anastácio Furtado	Investigador júnior,	50%	2.5%
Pacheco	membro de equipa de		
	projeto FCT		

Justificação: A avaliação acima teve em conta a qualidade da produção científica, as atividades de investigação descritas pelos candidatos, bem como as atividades de extensão e de disseminação do conhecimento, para além da atividade de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação, nomeadamente aquelas relacionadas com o objetivo deste projeto Bioconjugação e desenvolvimento de espaçadores de linkers cliváveis para o qual o Dr. Rafael Gomes demonstrou curricularmente ter experiencia sintética adequada à construção destas estruturas.

Lisboa, dia 07 de março de 2023.

Professor Tiago Correia de Oliveira Rodrigues 2.º Vogal efetivo.

Tiaps Reduper



Homolog@aLoF Jeanie Beatry se hilmhun 28/03/2023

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 2/2023/PTDC/QUI-OUT/3989/2021)

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 Doutor Rafael Filipe Teixeira Arbuéz Gomes aprovada para ocupação do posto de trabalho do presente concurso.
- 2.º Lugar Doutor Paulo Anastácio Furtado Pacheco

Caplan

Lisboa, 06 de março de 2023.

Professor Pedro Miguel Pimenta Góis Presidente,

Pecho Higuel Rimenta Coi

Alberto Mateur Alomo

Professor Carlos Alberto Mateus Afonso, 1.º Vogal efetivo,

Tiaps Reduipm

Professor Tiago Correia de Oliveira Rodrigues 2.º Vogal efetivo.