

## ACTA DO JURÍ DE SELECÇÃO

Concurso para Bolsa de Investigação para Licenciado  
Projecto 2022.09122.PTDC, designado por “Efeitos de Redundância no Contágio e  
Controlo da Dinâmica de Rede: aplicações em biomedicina”

No dia 22 de junho de 2023 reuniu-se, pelas 17:00, o Júri de Seleção constituído pelo Doutor Luis M. Rocha, Doutor Rion Brattig Correia, Doutor Paulo Navarro Costa e Doutor João Xavier, tendo em vista analisar as candidaturas no âmbito do projeto 2022.09122.PTDC, financiado pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT), através de fundos nacionais (I.P./MCTES).

O concurso esteve aberto de 01 a 16 de junho de 2023. O júri analisou os documentos incluídos nas candidaturas e que se anexam a esta ata. Apresentaram-se a concurso 5 candidatos: Miguel Bernardo Pereira, Mohammed Ahrami, Muhammad Awais, Saif Rehman, Usman Abid Butt.

A candidatura de Mohammed Ahrami não foi admitida a concurso, uma vez que faltou o envio da carta de motivação, duas cartas de referências e o diploma de obtenção de grau.

Os 4 candidatos admitidos a concurso ficaram seriados da seguinte forma:

Nome	Candidatur a completa	Avaliação Curricula r (50%)	Referências (10%)	Carta de Motivação (30%)	Avaliação (máx. 90%)
1 Miguel Bernardo Pereira	Sim	50	10	30	90
2 Usman Abid Butt	Sim	40	8	15	63
3 Saif Rehman	Sim	20	10	5	35
4 Muhammad Awais	Sim	20	0	5	25
5 Mohammed Ahrami	Não	0	0	0	0

Após consideração das candidaturas, o júri decidiu que não era necessário entrevistar os candidatos. Os candidatos 3 e 4 enviaram cartas muito genéricas sem oferecer uma razão para serem considerados para este projeto específico ou o nosso laboratório. Além disso, as referências enviadas pelo candidato 4 não oferecem informações relevantes sobre o candidato. Já o candidato 2, apesar de sua experiência em matemática demonstra pouca experiência prévia em redes complexas.

O candidato 1, por sua vez, apresentou uma candidatura perfeitamente alinhada ao projeto devido à sua experiência em matemática, computação, teoria de grafos e redes.


Dessa forma, o júri deliberou por unanimidade recomendar a contratação do candidato Miguel Bernardo Pereira, baseado na sua capacidade de trabalho, comunicação, compromisso, iniciativa e rigor, além de sua experiência em computação e matemática aplicada necessária para o projeto.

Todos os candidatos foram informados das deliberações do Júri no dia 23 de junho de 2023. Na ausência de contestação por parte dos candidatos às deliberações constantes nesta ata consideram-se estas efetivas após 10 dias úteis da divulgação da acta.

Nada mais havendo a tratar foi dada por encerrada a reunião de que se redigiu a presente ata e que vai assinada por todos os elementos do Júri.

Oeiras, 23 de 06 de 2023


Presidente do Júri (Luis M Rocha)

  
\_\_\_\_\_ (assinatura)  
Instituto Gulbenkian de Ciência


Membro Júri (Rion Brattig Correia)

  
\_\_\_\_\_ (assinatura)  
Instituto Gulbenkian de Ciência

Membro Júri 2 (Paulo Navarro Costa)

  
\_\_\_\_\_ (assinatura)  
Environmental Health Institute (ISAMB), Faculdade de  
Medicina de Lisboa

Vogal Suplente (Paulo João Xavier)

  
\_\_\_\_\_ (assinatura)  
Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa