

Concurso para atribuição de duas Bolsas de Investigação para Doutoramento no âmbito de concurso ao abrigo do Protocolo de Colaboração entre a Fundação para a Ciência e a Tecnologia e o Instituto Politécnico de Setúbal.

Ata Inicial

Concurso: Sustentabilidade e Economia Circular_Ciências Empresariais

Data da reunião: 10-04-2023

Hora: 09:00

Local: Serviços Centrais

Em cumprimento da Lei Nº. 40/2004, de 18 de agosto, na sua redação atual, e Regulamento de Bolsas da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, o painel de avaliação formado por:

Coordenador

Maria Raquel Feliciano Barreira, Professor adjunto do Instituto Politécnico de Setúbal

Vogais

Luís Lima Santos, Professor Coordenador, Instituto Politécnico de Leiria

Maria Dulce da Costa Matos Coelho, Professor Adjunto, Instituto Politécnico de Setúbal (vogal suplente)

reuniu-se para análise das candidaturas ao concurso acima identificado.

Para a análise das candidaturas, a Coordenadora do painel solicitou a substituição de uma das vogais suplentes, a Professora Maria José Aguilar Madeira, pela primeira vogal suplente, a Professora Maria Dulce da Costa Matos Coelho, devido à vogal efetiva ter manifestado conflito de interesses relativamente a uma das candidaturas, logo que conhecida a listagem de candidatos a concurso.

Objeto da reunião:

- I. **Apreciação das candidaturas**
- II. **Critérios de Avaliação**
- III. **Classificação e ordenação dos candidatos**

Deliberações:

Concurso para atribuição de duas Bolsas de Investigação para Doutoramento no âmbito de concurso ao abrigo do Protocolo de Colaboração entre a Fundação para a Ciência e a Tecnologia e o Instituto Politécnico de Setúbal.

I. Apreciação das candidaturas

Apresentaram-se, dentro do prazo, ao concurso 6 candidatos, que se listam por ordem alfabética, e cujos requisitos de admissão a concurso foram analisados:

1. José Rafael Moita Coelho - cumpre os requisitos de admissão;
2. Muhammad Farooq - não cumpre os requisitos de admissão, nomeadamente, o critério de nacionalidade, cuja documentação não permite aferir, o critério de ser licenciado com classificação igual ou superior a 16 valores ou mestre, por não apresentar registo de reconhecimento do grau obtido em instituição estrangeira;
3. Nicole Rebolo Horta - cumpre os requisitos de admissão;
4. Nuno Miguel Castanheira Carvalho - cumpre os requisitos de admissão;
5. Rafaela Sofia Justino Prata Silva Pardete - cumpre os requisitos de admissão;
6. Raquel Rodrigues da Rocha - cumpre os requisitos de admissão.

Por não cumprir com todos os requisitos de admissão, o júri deliberou excluir do concurso o seguinte candidato:

Muhammad Farooq

As restantes candidaturas foram consideradas admissíveis.

Foi também recebida um email da candidata Cátia Ferreira Bernardino, no entanto, a data de recebimento do email é 01/02/2023 pelo que a sua candidatura foi excluída por não ter sido recebida durante o prazo de candidaturas que decorreu entre 16/01/2023 a 31/01/2023.

II. Critérios de Avaliação

De acordo com o aviso do concurso as candidaturas consideradas admissíveis foram pontuadas de zero (0,000 classificação mínima) a cinco (5,000 classificação máxima) em cada um dos três critérios de avaliação (Quadro 1):

- Critério A – Mérito do Candidato;
 - A1. Percurso Académico (que reflete as classificações dos graus académicos, cujos comprovativos foram submetidos em candidatura), com ponderação de 50% do mérito do candidato;
 - A2. Currículo Pessoal (que reflete o percurso científico, profissional, e académico, quando aplicável, a motivação do candidato para prosseguir com este ciclo de estudos a

Concurso para atribuição de duas Bolsas de Investigação para Doutoramento no âmbito de concurso ao abrigo do Protocolo de Colaboração entre a Fundação para a Ciência e a Tecnologia e o Instituto Politécnico de Setúbal.

qual pode ser apoiada com cartas de recomendação), com ponderação de 50% do mérito do candidato.

- Critério B – Mérito do Plano de Trabalhos;
 - B1 – Relevância fundamentada do objeto de estudo;
 - B2 – Qualidade científica do estado da arte e da metodologia do plano de trabalho;
 - B3 – Exequibilidade do plano de trabalhos.
- Critério C – Mérito das Condições da Instituição Conferente do Grau.
 - C1 – O mérito científico e a experiência do(s) orientador(es) na área científica da candidatura, assim como a sua adequação à supervisão do candidato para obtenção do grau académico de doutor;
 - C2 – Demonstração, feita pelo candidato, dos motivos da escolha da equipa de orientação e da(s) instituição(ões) instituição conferente do grau, bem como a sua adequação ao plano de trabalhos.

Os candidatos foram ordenados de acordo com a média ponderada da classificação obtida em cada um dos três critérios, com a ponderação de 40% para o Mérito do Candidato (A), 40% para o Mérito do Plano de Trabalhos (B) e 20% para o Mérito da Instituição Conferente do Grau (C), traduzida pela seguinte fórmula

$$\text{Classificação Final} = (0,4 \times A) + (0,4 \times B) + (0,2 \times C)$$

III. Classificação e ordenação dos candidatos

Da aplicação dos critérios estabelecidos, resultou o quadro com as seguintes classificações:

Quadro 1

Nome do candidato	A-Mérito do Candidato		B-Mérito do Plano de Trabalhos			C-Mérito Condições Instituição.		Total
	A1	A2	B1	B2	B3	C1	C2	
José Rafael Moita Coelho	3.000	3.500	3.000	3.000	3.000	4.000	2.500	3.150
Nicole Rebolo Horta	4.500	4.500	4.000	5.000	4.000	0.000	0.000	3.533
Nuno Miguel Castanheira Carvalho	3.500	4.500	5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	4.600
Rafaela Sofia Justino Prata Silva Pardete	4.000	3.000	5.000	3.000	4.000	2.000	0.000	3.200
Raquel Rodrigues da Rocha	3.000	3.500	3.500	4.500	0.000	5.000	5.000	3.367

Lista de ordenação final dos candidatos

Concurso para atribuição de duas Bolsas de Investigação para Doutoramento no âmbito de concurso ao abrigo do Protocolo de Colaboração entre a Fundação para a Ciência e a Tecnologia e o Instituto Politécnico de Setúbal.

Com base na classificação final efetuada pelo júri apresentada no quadro 1, os candidatos foram ordenados na seguinte lista.

- 1º. Nuno Miguel Castanheira Carvalho ;
- 2º. Nicole Rebolo Horta ;
- 3º. Raquel Rodrigues da Rocha ;
- 4º. Rafaela Sofia Justino Prata Silva Pardete ;
- 5º. José Rafael Moita Coelho

Assim, os candidatos selecionados no presente concurso são:

Nuno Miguel Castanheira Carvalho

Nicole Rebolo Horta

Nada mais havendo a tratar, foi dada por encerrada a reunião da qual se lavrou a presente ata que será assinada pelos membros do Painel de Avaliação.

Instituto Politécnico de Setúbal, 10 de abril de 2023

O Painel de Avaliação

Coordenador do Painel

Professor(a) Doutor(a) Maria Raquel Feliciano Barreira

Vogal

Concurso para atribuição de duas Bolsas de Investigação para Doutoramento no âmbito de concurso ao abrigo do Protocolo de Colaboração entre a Fundação para a Ciência e a Tecnologia e o Instituto Politécnico de Setúbal.

Professor(a) Doutor(a) Luís Lima Santos

Vogal

Professor(a) Doutor(a) Maria Dulce da Costa Matos Coelho