

Ata 1

Concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação para Doutoramento, na área da Sustentabilidade e Economia Circular, 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

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 júri formado por:

- Maria Raquel Feliciano Barreira, Professor Adjunto, Escola Superior de Tecnologia do Barreiro/Instituto Politécnico de Setúbal (coordenador do painel)
- Helena Margarida Machado da Silva Ramos, Professor Associado, do Instituto Superior Técnico/Universidade de Lisboa (Vogal)
- Susana Maria Melo Fernandes Afonso Lucas, Professor Adjunto, Escola Superior de Tecnologia do Barreiro/Instituto Politécnico de Setúbal (Vogal)

reuniu-se para apreciação das candidaturas à Bolsa de Investigação para Doutoramento, na área de Sustentabilidade e Economia Circular, financiada pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT) ao abrigo do Protocolo de Colaboração para Financiamento do Plano Plurianual de Bolsas de Investigação para Estudantes de Doutoramento, celebrado entre a FCT e o Instituto Politécnico de Setúbal, da qual se lavra a presente ata.

- 1 Foram recebidas, dentro do prazo do concurso, 2 (duas) candidaturas, nomeadamente, dos candidatos:
 - João Pedro Gaspar Caetano
 - Madalena de Almeida Fava Lopes Rucha
- 2 Foi inicialmente verificado o cumprimento dos requisitos de admissibilidade dos candidatos e das candidaturas.
- 3 A análise das candidaturas teve em consideração os seguintes critérios de avaliação,

cada um destes pontuados numa escala de (0,000 a 5,000):

Critério A – Mérito do Candidato;

Subcritério A1 - Percurso Académico (que reflete as classificações dos graus académicos, cujos comprovativos foram submetidos em candidatura), com ponderação de 50% do mérito do candidato

Subcritério A2 - Currículo Pessoal (que reflete o percurso científico, profissional, e académico, quando aplicável, e a motivação do candidato para prosseguir com este ciclo de estudos), com ponderação de 50% do mérito do candidato.

Critério B – Mérito do Plano de Trabalhos;

Subcritério B1 - Relevância fundamentada do objeto de estudo;

Subcritério B2 - Qualidade científica do estado da arte e da metodologia do plano de trabalho;

Subcritério B3 - Exequibilidade do plano de trabalhos.

Critério C – Mérito das Condições da Instituição Conferente do Grau.;

Subcritério 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;

Subcritério 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.

Para efeitos da concessão da bolsa, a pontuação obtida teve na sua base a seguinte fórmula:

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

Em que:

$$A = 0,5 \times A1 + 0,5 \times A2$$

$$B = 1/3 \times B1 + 1/3 \times B2 + 1/3 \times B3$$

$$C = 0,5 \times C1 + 0,5 \times C2$$

Da aplicação dos critérios estabelecidos, resultou a seguinte classificação:

Candidato	Critério A		Critério B			Critério C		Final
	A1	A2	B1	B2	B3	C1	C2	
João Pedro Gaspar Caetano	3.9	4.1	4.4	4.6	4.2	5.0	5.0	4.334
Madalena de Almeida Fava Lopes Rucha	4.0	3.6	4.4	4.5	4.2	5.0	5.0	4.264

Da avaliação realizada, resultou a seguinte seriação:

1º João Pedro Gaspar Caetano

2º Madalena de Almeida Fava Lopes Rucha

Da avaliação realizada, foi selecionada o candidato **João Pedro Gaspar Caetano**.

Setúbal, 26 de outubro de 2022

Maria Raquel Feliciano Barreira



Helena Margarida Machado da Silva Ramos

Susana Maria Melo Fernandes Afonso Lucas