

**Concurso para atribuição de uma Bolsa 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- Engenharia Biológicas/Químicas e afins**

**Data da reunião: 20-03-2023**

**Hora: 16:00**

**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**

Duarte Miguel de França Teixeira dos Prazeres, Professor Catedrático, Instituto Superior Técnico/Universidade de Lisboa

Maria Albertina Amantes Raposo, Professor Coordenador, Instituto Politécnico de Beja

---

**Objeto da reunião:**

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

**Deliberações:**

**I. Apreciação das candidaturas**

Apresentaram-se, dentro do prazo, ao concurso 2 candidatos, que se listam por ordem alfabética, e cujos requisitos de admissão a concurso foram analisados:

1. Carolina Vicente Reis - cumpre os requisitos de admissão
2. Stephanie Branco Leal - cumpre os requisitos de admissão

**II. Critérios de Avaliação**

## Concurso para atribuição de uma Bolsa 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.

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, 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;
  - 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

**Concurso para atribuição de uma Bolsa 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.**

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	
Carolina Vicente Reis	3.000	4.750	5.000	5.000	4.750	5.000	5.000	<b>4.517</b>
Stephanie Branco Leal	3.000	4.750	5.000	4.250	4.750	5.000	5.000	<b>4.417</b>

**Lista de ordenação final dos candidatos**

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

- 1º. Carolina Vicente Reis ;
- 2º. Stephanie Branco Leal .

Assim, os candidatos selecionados no presente concurso são:

Carolina Vicente Reis

Stephanie Branco Leal

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, 20 de março de 2023

**O Painel de Avaliação**

**Coordenador do Painel**

---

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

**Concurso para atribuição de uma Bolsa 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.**

**Vogal**

---

Professor(a) Doutor(a) Duarte Miguel de França Teixeira dos Prazeres

**Vogal**

---

Professor(a) Doutor(a) Maria Albertina Amantes Raposo