

Concurso para atribuição de duas Bolsa(s) de Investigação para estudantes inscritos em Mestrado na área de Engenharia de Produção ou Engenharia Biomédica no âmbito do projeto Agenda Aero.Next Portugal – Programa ProAero3D

Ata 2

Data: 09-01-2025

Hora: 17:15

Local: Escola Superior de Tecnologia de Setúbal

Júri:

Presidente

Professora Doutora Maria João Pedroso Carmezim, Professor(a) Coordenador(a), Escola Superior de Tecnologia de Setúbal/IPS.

Objeto da reunião:

- I. **Apreciação das reclamações dos candidatos sobre a classificação final**
- II. **Lista de ordenação final dos candidatos**

Deliberações:

- I. **Apreciação das reclamações dos candidatos sobre a classificação final**

Tal como definido na Ata 1, os dois candidatos a concurso concordaram com as classificações atribuídas e conseqüentemente com a lista de ordenação através do e-mail e, como as decisões do júri lhes são inteiramente favoráveis, foi dispensado o período de 10 dias úteis de audiência de interessados.

Concurso para atribuição de duas Bolsa(s) de Investigação para estudantes inscritos em Mestrado na área de Engenharia de Produção ou Engenharia Biomédica no âmbito do projeto Agenda Aero.Next Portugal – Programa ProAero3D

II. Ordenação final dos candidatos

Quadro 1-Classificação final

Nome do candidato	Grau de Alinhamento (GA) (0,35)	Curriculum Vitae (CV) (0,35)	Carta de Motivação (CM) (0,30)	TOTAL
Pedro Cardoso	15	13	13	13,7
Sara Martins	15	13	13	13,7

Lista de ordenação final dos candidatos

Com base na avaliação final efetuada pelo júri apresentada no quadro 1, sobre a qual não foi recebida nenhuma reclamação, os candidatos que obtiveram classificação igual ou superior a 9,5 e avaliados nos dois métodos de seleção, foram ordenados na seguinte lista:

- 1º. Pedro Cardoso ;
- 2º. Sara Martins .

A presente ata será apresentada à Presidente do IPS para homologação.

**O júri
Presidente**

Professora Doutora Maria João Pedroso Carmezim