

Concurso para atribuição de uma Bolsa(s) de Investigação (BI) para estudantes inscritos em Mestrado na área de ENGENHARIA MECÂNICA, ENGENHARIA DE PRODUÇÃO OU ENGENHARIA E GESTÃO DE ENERGIA NA INDÚSTRIA E EDIFÍCIOS no âmbito da Agenda Aero.Next Portugal – Programa ILAN VR

Ata 1

Data: 23-02-2024

Hora: 15:30h

Local: Escola Superior de Tecnologia de Setúbal

Júri:

Presidente

Aníbal Jorge de Jesus Valido, Professor coordenador, Escola Superior de Tecnologia de Setúbal

Vogais

Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio, Professor coordenador, Escola Superior de Tecnologia de Setúbal

Nuno Humberto Costa Pereira, Professor adjunto, Escola Superior de Tecnologia de Setúbal

Objeto da reunião:

- I. **Apreciação das candidaturas**
- II. **Avaliação Curricular dos candidatos**

Deliberações:

I. Apreciação das candidaturas

Apresentaram-se ao concurso 2 candidatos, que se listam por ordem alfabética, e cujos requisitos de admissão a concurso foram analisados, designadamente, estudantes inscritos em mestrado em Engenharia Mecânica, em Engenharia de Produção ou em Engenharia e Gestão de Energia na Indústria e Edifícios; domínio da língua portuguesa, falada e escrita; domínio da língua inglesa, falada e escrita.

Concurso para atribuição de uma Bolsa(s) de Investigação (BI) para estudantes inscritos em Mestrado na área de ENGENHARIA MECÂNICA, ENGENHARIA DE PRODUÇÃO OU ENGENHARIA E GESTÃO DE ENERGIA NA INDÚSTRIA E EDIFÍCIOS no âmbito da Agenda Aero.Next Portugal – Programa ILAN VR

1. Ana Luísa da Silva Mendonça Ferramacho
2. Rodrigo Amado Alpalhão

O júri deliberou admitir os candidatos a concurso porque reúnem os requisitos de admissão e apresentaram os documentos necessários à admissão e avaliação.

II. Avaliação Curricular dos candidatos

Com base nos critérios estabelecidos no Edital do concurso, o júri realizou a Avaliação Curricular dos candidatos, da qual resultaram as classificações que se apresentam no quadro seguinte:

Quadro 1-Classificação da avaliação curricular e da carta de motivações (se aplicável)

Nome do candidato	Grau de alinhamento (GA)	Análise geral do Curriculum Vitae (CV)	Análise geral da Carta de Motivação (CM)	Total
Ana Luísa da Silva Mendonça Ferramacho	12	13	13	12,65
Rodrigo Amado Alpalhão	15	13	15	14,30

Tal como definido em Edital, o Júri decidiu entrevistar todos os candidatos.

O júri passou, de seguida, à marcação das entrevistas de seleção, tendo decidido convocar os candidatos para o dia 04 de março, pelas 15:00h, na sala E211.

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

Instituto Politécnico de Setúbal, 23 de fevereiro de 2024

**O júri
Presidente**

Professor Doutor Aníbal Jorge de Jesus Valido

Concurso para atribuição de uma Bolsa(s) de Investigação (BI) para estudantes inscritos em Mestrado na área de ENGENHARIA MECÂNICA, ENGENHARIA DE PRODUÇÃO OU ENGENHARIA E GESTÃO DE ENERGIA NA INDÚSTRIA E EDIFÍCIOS no âmbito da Agenda Aero.Next Portugal – Programa ILAN VR

Professor Doutor Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio

Professor Doutor Nuno Humberto Costa Pereira