

ATA 2

Concurso para atribuição de uma Bolsa de Iniciação à Investigação, referência **IPL/2023/3A_ISEL/BII/4M**, no âmbito do Projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico designado por "**3A – AdaptiveAllocApp**", financiado na íntegra por fundo do Instituto Politécnico de Lisboa.

Ao dia 6 do mês de fevereiro de dois mil e vinte e três, pelas 15 horas, por videoconferência, reuniu o júri do concurso para atribuição de uma Bolsa de Iniciação à Investigação, referência **IPL/2023/3A_ISEL/BII/4M**, no âmbito do Projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico designado por "**3A – AdaptiveAllocApp**", financiado na íntegra por fundo do Instituto Politécnico de Lisboa, com objetivo proceder à análise das candidaturas recebidas.

Estiveram presentes por videoconferência, na qualidade de Presidente do Júri, Nuno David de Jesus Lopes, Professor Adjunto do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, o vogal efetivo, Filipa Soares de Almeida, Professora Adjunta Instituto Superior de Engenharia de Lisboa e o vogal efetivo Ricardo Mariano Roque Capela Enguiça, Professor Adjunto do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa.

No âmbito do presente concurso o júri procedeu à apreciação da candidatura recebida e a seguir discriminada, para verificação dos requisitos de admissão:

- João Assunção.

Após análise da candidatura recebida, o júri decidiu admitir aos métodos de seleção o seguinte candidato:

- João Assunção.

De seguida, o júri procedeu à aplicação dos métodos de seleção ao candidato admitido, tendo por base os seguintes critérios de seleção e respetivas valorações:

- a) Percurso/Formação Académica (60%);
- b) Competências Pessoais/Carta de Apresentação expondo os motivos da candidatura e Entrevista (40%).

$$CF= (0,6 \times a + 0,4 \times b)$$

A classificação final foi atribuída numa escala de 0 a 20 valores e arredondada às décimas, pela qual o candidato selecionado para a presente bolsa é: João Assunção, que obteve a pontuação final de 18 valores.

Os resultados do concurso serão comunicados aos candidatos através de correio electrónico, com recibo de entrega. Após o envio do resultado da candidatura, considerar-se-á automaticamente notificado para consultar o processo se assim o desejar e pronunciar-se em sede de audiência prévia no prazo máximo de 10 dias úteis.

Nada mais havendo a tratar, procedeu-se à leitura da presente Ata do concurso, a qual foi aprovada e assinada por todos os membros do Júri presentes.

Assinado por: **Nuno David de Jesus Lopes**
Num. de Identificação: 10756187
Data: 2023.02.08 14:20:14 +0000

O Júri,
Presidente



(Nuno David de Jesus Lopes)

1º Vogal efetivo

Assinado por: **FILIPA SOARES DE ALMEIDA**
Num. de Identificação: 11271899
Data: 2023.02.09 09:50:44+00'00'

(Filipa Soares de Almeida)

2º Vogal efetivo

Assinado por: **RICARDO MARIANO ROQUE CAPELA
ENGUIÇA**
Num. de Identificação: 11316051
Data: 2023.02.09 09:48:23+00'00'

(Ricardo Mariano Roque Capela Enguiça)

Concurso para atribuição de uma Bolsa de Iniciação à Investigação, referência **IPL/2023/3A_ISEL/BII/4M**, no âmbito do Projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico designado por “**3A – AdaptiveAllocApp**”, financiado na íntegra por fundo do Instituto Politécnico de Lisboa.

Lista Unitária de Ordenação Final

Candidato aprovado

1º João Assunção - 18 valores

Assinado por: **Nuno David de Jesus Lopes**
Num. de Identificação: 10756187
Data: 2023.02.08 14:21:07 +0000

O Júri,
Presidente



(Nuno David de Jesus Lopes)

1º Vogal efetivo

Assinado por: **FILIPA SOARES DE ALMEIDA**
Num. de Identificação: 11271899
Data: 2023.02.09 09:50:17+00'00'

(Filipa Soares de Almeida)

2º Vogal efetivo

Assinado por: **RICARDO MARIANO ROQUE CAPELA
ENGUIÇA**
Num. de Identificação: 11316051
Data: 2023.02.09 09:49:04+00'00'

(Ricardo Mariano Roque Capela Enguiça)

