



Homologado
13/12/24

ATA 3

Concurso para atribuição de uma Bolsa de Iniciação à Investigação, no âmbito do Projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico designado por HealthyIES - Soluções baseadas na natureza para promoção do bem-estar e da qualidade do ar interior nas Instituições de Ensino Superior, sendo financiado, na íntegra, por fundo do Instituto Politécnico de Lisboa.

Ao vigésimo quinto dia do mês de novembro de dois mil e vinte e quatro, pelas 11 horas e 30 minutos, por videoconferência, reuniu o júri do concurso para atribuição de uma Bolsa de Iniciação à Investigação, referência IPL/IDI&CA2024/HealthyIES_ISEL/BII/5M, no âmbito do Projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico designado por HealthyIES - Soluções baseadas na natureza para promoção do bem-estar e da qualidade do ar interior nas Instituições de Ensino Superior, 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, Maria Idália da Silva Gomes, Professora Adjunta, Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - IPL, a vogal efetiva, Maria Alexandra Sousa Rodrigues, Professora Coordenadora, Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - IPL e a vogal efetiva, Ana Maria G. H. Barreiros Joanaz de Melo, Professora Adjunta, Instituto Superior de Engenharia de Lisboa -IPL. No âmbito do presente concurso o júri procedeu à apreciação das candidaturas recebidas e a seguir discriminadas, para verificação dos requisitos de admissão:

- João Filipe Alves Pereira

Após análise das candidaturas recebidas, o júri decidiu admitir aos métodos de seleção o seguinte candidato:

- João Filipe Alves Pereira

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) Mérito do candidato (60%);
- b) Entrevista (40%).

$$CF= (0,6 \times MC + 0,4 \times ES)$$



As classificações finais foram atribuídas numa escala de 0 a 20 valores e arredondada às décimas, pela qual o candidato selecionado para a presente bolsa é: **João Filipe Alves Pereira**, que obteve a pontuação final de **11,60 valores**.

O júri procedeu assim à elaboração da Lista Unitária de Ordenação Final, em anexo à presente ata e que dela faz parte integrante, que será publicada no sítio institucional do IPL , www.ipl.pt e da qual serão notificados os candidatos através de correio eletrónico, com recibo de entrega. Após o envio dos resultados das candidaturas, considerar-se-ão automaticamente notificados para consultar o processo se assim o desejarem e pronunciarem-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 ¹.

O Júri,

Presidente

Assinado por : **Maria Idália da Silva Gomes**

Num. de Identificação: B111551027

Data: 2024.11.26 12:07:44+00'00'

(Maria Idália da Silva Gomes)

1.^a Vogal efetiva

Assinado por: **MARIA ALEXANDRA SOUSA RODRIGUES**

Num. de Identificação: 08125096

Data: 2024.11.26 17:19:02+00'00'

(Maria Alexandra Sousa Rodrigues)

2.^a Vogal efetiva

Assinado por: **Ana Maria Garcia Henriques Barreiros Joanaz de Melo**

Num. de Identificação: 07309264

Data: 2024.11.26 11:51:01+00'00'

(Ana Maria G. H. Barreiros Joanaz de Melo)

¹ Os anexos constituem parte integrante da ata.



Lista Unitária de Ordenação Final

Concurso para atribuição de uma Bolsa de Iniciação à Investigação, referência IPL/IDI&CA2024/HealthyIES_ISEL/BII/5M, no âmbito do Projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico designado por HealthyIES - Soluções baseadas na natureza para promoção do bem-estar e da qualidade do ar interior nas Instituições de Ensino Superior, sendo financiado, na íntegra, por fundo do Instituto Politécnico de Lisboa.

Candidatos:

João Filipe Alves Pereira – 11,60 valores

Candidato aprovado:

João Filipe Alves Pereira

O Júri,

Presidente

Assinado por: **Maria Idália da Silva Gomes**

Num. de Identificação: B111551027

Data: 2024.11.26 12:05:57+00'00'

(Maria Idália da Silva Gomes)

1.ª Vogal efetiva

Assinado por: **MARIA ALEXANDRA SOUSA RODRIGUES**

Num. de Identificação: 08125096

Data: 2024.11.26 17:20:11+00'00'

(Maria Alexandra Sousa Rodrigues)

2.ª Vogal efetiva

Assinado por: **Ana Maria Garcia Henriques Barreiros Joanaz de Melo**

Num. de Identificação: 07309264

Data: 2024.11.26 11:52:40+00'00'

(Ana Maria G. H. Barreiros Joanaz de Melo)



Anexo I

Candidato João Filipe Alves Pereira

Critérios de avaliação	Pontuação	Pontuação atribuída
1. Formação académica	6,00	6,00
Inscrição numa licenciatura em Engenharia Química e Biológica ou em outra área afim ao projeto.	5,00	-
Inscrição no último ano numa licenciatura em Engenharia Química e Biológica ou em outra área afim ao projeto.	6,00	6,00
Licenciado em Engenharia Civil, Ambiente ou em outra área afim ao projeto com avaliação média entre 14 e 18 valores.	2,00	-
Licenciado em Engenharia Civil, Ambiente ou em outra área afim ao projeto com avaliação média inferior a 14 valores.	1,00	-
Inscrição no mestrado de Engenharia Civil, Ambiente ou em outra área afim ao projeto.	4,00	-
2. Experiência em trabalhos de investigação	6,00	2,00
Experiência de trabalho teórico na Engenharia Civil, Ambiente ou em outra área afim ao projeto.	2,00	2,00
Experiência de trabalho prático na Engenharia Civil, Ambiente ou em outra área afim ao projeto.	2,00	-
Autor ou co-autor de publicações científicas.	2,00	-
3. Experiência em trabalhos de laboratório e/ou campo e/ou qualidade do ar	4,00	0,00
Experiência comprovada em trabalhos de laboratório e/ou campo.	2,00	-
Experiência comprovada em trabalhos sobre qualidade do ar.	2,00	-
4. Carta de motivação e referência	2,00	1,00
Apresentação de carta de motivação.	1,00	1,00
Apresentação de carta de referência.	1,00	-
5. Conhecimentos da língua Portuguesa e Inglesa	2,00	2,00
Domínio das duas línguas.	2,00	2,00
Domínio apenas em uma das línguas.	0,50	-
Sem domínio em nenhuma das duas línguas.	0,00	-
TOTAL	20,00	11,00



Anexo II

Ficha de Entrevista – Ficha individual

Candidato: João Filipe Alves Pereira

Data: 25 / 11 / 2024

Classificação: 12,40 valores

Entrevista (E) - Ponderação 40 %

A entrevista visa avaliar, de forma objetiva e sistemática, a experiência profissional e aspetos comportamentais evidenciados durante a interação estabelecida entre o entrevistador e o entrevistado. Na entrevista, para além da experiência profissional específica nas áreas requeridas, será avaliada a capacidade de comunicação e de relacionamento interpessoal, sendo considerados a capacidade de expressão e fluência verbal, o sentido crítico e clareza de raciocínio, bem como a motivação para o desempenho da atividade do bolsheiro em concordância com o plano de trabalhos a desenvolver.

Na classificação da entrevista será considerada a seguinte fórmula:

E = EPE (60%) + CEAQV (40%)

Em que:

EPE – Experiência Profissional Específica

CEAFV – Capacidade de Expressão, Argumentação e Fluência Verbal

A apreciação qualitativa de cada parâmetro na entrevista será expressa numa escala de 0 a 20 valores, de acordo com os seguintes critérios:

- Elevado 18 valores
-Bom 14 valores
-Suficiente 12 valores
-Reduzido 10 valores
-Insuficiente 8 valores

Table with 6 columns: Parâmetro, Elevado, Bom, Suficiente, Reduzido, Insuficiente

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL ESPECÍFICA (EPE). Conjunto de saberes, informação técnica e experiência nas áreas visadas, essenciais ao adequado desempenho da atividade como bolsheiro. Este parâmetro visa avaliar os conhecimentos técnicos necessários às exigências do trabalho da bolsa e concordante com o plano de trabalhos a desenvolver de forma adequada; a experiência profissional que permita resolver questões profissionais complexas no âmbito da bolsa; a preocupação em alargar os seus conhecimentos e experiência, de forma a desenvolver uma perspectiva mais abrangente dos problemas e a utilização, na sua atividade enquanto bolsheiro, nomeadamente o uso das tecnologias de informação e de comunicação com vista à realização de um trabalho de melhor qualidade.

Rating scale for EPE with a score of 10 in the 'Reduzido' box.

CAPACIDADE DE EXPRESSÃO, ARGUMENTAÇÃO E FLUÊNCIA VERBAL (CEAFV). Capacidade para se expressar com clareza e precisão, adaptar a linguagem aos diversos tipos de interlocutores, ser assertivo na exposição e defesa das suas ideias e demonstrar respeito e consideração pelas ideias dos outros. Este parâmetro visa avaliar a capacidade de expressão oral; discurso e linguagem para os diversos tipos de interlocutores; explanação das suas ideias, captando naturalmente a atenção dos outros.

Rating scale for CEAFV with a score of 16 in the 'Bom' box.

Total da Entrevista

Resultado 12,40

Anexo III

Ficha de Classificação global Individual (resultado da avaliação dada no Anexo I com o Anexo II)

Candidato: João Filipe Alves Pereira

Data: 25 / 11 / 2024

Classificação Individual final: **11,60 valores**

Parâmetros Avaliados	Sub-Total
Mérito candidato (MC) - Avaliação curricular (11,00 x 0,6)	6,60
Entrevista de Seleção (ES) (12,40 x 0,4)	4,96
Classificação individual final	11,60

Resumo da avaliação:

O João Filipe Alves Pereira frequenta a Licenciatura em Tecnologias de Gestão no ISEL. Na entrevista demonstrou uma boa capacidade de expressão, argumentação e fluência verbal.