

BOLSA DE INVESTIGAÇÃO - 2 VAGAS - Ref.^a - BI_SSBP07/2025

----- ATA Nº 2 -----

Aos dezoito dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e cinco, pelas onze horas, em sessão online TEAMS, reuniu o júri de seleção do concurso para a atribuição de 2 (duas) Bolsas de Investigação (BI), no âmbito do projeto C644943391-00000051 - SUSTAINABLE STONE BY PORTUGAL - Valorização da Pedra Natural para um futuro digital, sustentável e qualificado e com o acrónimo Sustainable Stone (subprojecto Cloud Platform for Support the Digital Transition in the Supply Chain), com a referência BI_SSBP07/2025, financiado por fundos europeus da NextGenerationEU - Incentivo PRR. O júri esteve composto por: Presidente do Júri – Professor Doutor Filipe Montez Coelho Madeira, 1º Vogal - Especialista Sérgio Esteves Cardoso (em substituição da Professora Doutora Ana Catarina Caniço da Cruz), 2º Vogal Efetivo – Especialista Filipe Gonçalves Cardoso.

O júri iniciou a reunião com o objetivo de definir a densificação da grelha de avaliação considerando os seguintes critérios estabelecidos e divulgados nos editais dos concursos:

- a) Formação académica, percurso profissional e de investigação (50%);
- b) Outra experiência profissional relevante (20%);
- c) Entrevista (20%);
- d) Carta de motivação (10%)

A fórmula de classificação final (CF) será $CF = 0,50 \times A + 0,20 \times B + 0,20 \times C + 0,10 \times D$. O júri decidiu detalhar o cálculo de A (alínea a) que resulta da seguinte fórmula $A = 0,05 \times FM + 0,15 \times L + 0,15 \times M + 0,05 \times T + 0,05 \times P + 0,05 \times C$, em que:

- FM – o candidato encontra-se a frequentar o Mestrado
- L – cálculo que resulta dos créditos (ECTS) realizados x média obtida no âmbito da Licenciatura;
- M – cálculo que resulta dos créditos (ECTS) realizados x média obtida no âmbito do Mestrado;
- T – cálculo que resulta dos créditos (ECTS) realizados x média obtida no âmbito de um curso de TESP;
- P – experiência do candidato na participação em Projetos;
- C - experiência do candidato na escrita e divulgação científica.

O júri decidiu igualmente detalhar o cálculo de B (alínea b) que resulta da seguinte fórmula $B = 0,10 \times F + 0,10 \times E$, em que:

- F – o candidato tem frequência de ações de formação relacionadas com a área da Informática;
- E - o candidato tem experiência profissional em organizações, estágios de verão, entre outros.

Posteriormente o júri começou a entrevistar os candidatos, conforme previsto no ponto "Métodos de Seleção" do edital. A dezassete de novembro, por email, foram notificados todos os candidatos para estarem presentes na entrevista do dia dezoito de novembro, de acordo com o seguinte agendamento:

Kelvin Francisco de Carvalho Vieira da Fonseca: 11h30m

Rui Miguel Rodrigues Duarte: 11h50m

As entrevistas decorreram conforme agendado.

No final da reunião e sessão de entrevistas, deu-se por encerrada essa mesma sessão, pelas onze horas e trinta minutos, da qual, para que conste, se lavrou a presente ata que, depois de lida, foi aprovada por todos.

Presidente do Júri – Professor Doutor Filipe Montez Coelho Madeira

1º Vogal – Especialista Sérgio Esteves Cardoso

2º Vogal Efetivo – Especialista Filipe Gonçalves Cardoso.

18/11/2025