

ATA

REUNIÃO PARA CLASSIFICAÇÃO FINAL DO CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE UMA BOLSA DE INVESTIGAÇÃO NO ÂMBITO DO PROJECTO E3UDRES2

Aos sete dias do mês de março de dois mil e vinte e dois, pelas onze horas, por videoconferência, reuniu o júri para a realização das entrevistas aos candidatos admitidos ao concurso para atribuição de uma bolsa de Investigação destinada à realização de atividades de I&D para estudantes inscritos em mestrado no âmbito do projeto E3UDRES2 - Universidade Europeia Empreendedora e Envolvida como motor para Regiões Europeias Inteligentes e Sustentáveis, - projeto interno do WP4 Change cornER - agreement 101004069, financiado por Fundos Europeus, composto pelos Professores:

- Doutor Nelson Jorge Gaudêncio Carriço (Presidente), Professor Adjunto da Escola Superior de Tecnologia do Barreiro;
- Doutora Maria de Fátima Nunes Serralha (vogal efetivo), Professora Adjunta da Escola Superior de Tecnologia do Barreiro;
- Doutora Maria de Lurdes de Figueiredo Gameiro (vogal efetivo), Professora Adjunta da Escola Superior de Tecnologia do Barreiro.

De acordo com os critérios deliberados previamente pelo júri, foram admitidos ao concurso os seguintes candidatos:

- Beatriz Sara Coelho dos Santos;
- Joana das Neves Inácio Penha Borrega.

A entrevista corresponde à última componente da avaliação. A avaliação curricular do candidato foi efetuada previamente, em reunião do júri.

A entrevista, com uma duração de cerca de quinze minutos, permitiu esclarecer algumas dúvidas surgidas durante a avaliação curricular, bem como a aplicação dos critérios de avaliação publicados em edital e aprovados em ata. Durante a entrevista, todos os elementos do júri colocaram questões de forma a avaliar a candidatura de acordo com os critérios predefinidos. Após a entrevista o júri continuou reunido para atribuir a classificação final, juntando as componentes de avaliação curricular e entrevista.

A candidata Beatriz Santos mostrou motivação e interesse, é estudante do curso de mestrado de Engenharia Biológica e Química, no ramo de Processos Biotecnológicos, mostrou interesse e tem conhecimentos na área de resíduos sólidos urbanos. Mostrou, durante a entrevista, ter capacidade de iniciativa, conhecimento teórico e de técnicas na área acima referida. À candidata foi atribuída uma classificação de 19 (dezanove) valores, incluindo as componentes de avaliação curricular, da carta de motivações e entrevista, discriminadas na tabela em baixo.

A candidata Joana Borrega mostrou motivação e interesse, é estudante do curso de mestrado em Engenharia e Gestão da Energia na Indústria e Edifícios mostrou interesse e tem conhecimentos na área de resíduos sólidos urbanos e de compostagem. Mostrou, durante a entrevista, ter capacidade de iniciativa, conhecimento teórico e de técnicas nas áreas acima referidas. À candidata foi atribuída uma classificação de 18,5 (dezoito vírgula cinco) valores, incluindo as componentes de avaliação curricular, da carta de motivações e entrevista, discriminadas na tabela em baixo.

CRITÉRIOS	PONTUAÇÃO	
	Beatriz Santos	Joana Borrega
<i>Avaliação Curricular e Carta de Motivação</i>		
1. Formação Académica	15	10
2. Conhecimentos na área de resíduos sólidos urbanos e de compostagem	10	15
3. Análise CV	15	10
4. Carta de motivação	15	15
<i>Final Avaliação Curricular</i>	14	13,5
<i>Entrevista</i>		
Motivação e interesse	1,67	1,67
Conhecimento teórico e de técnicas	1,67	1,67
Expressão e fluência verbais	1,67	1,67
<i>Final Entrevista</i>	5,00	5,00
<i>FINAL</i>	19,0	18,5

Caso não exista qualquer reclamação dentro do prazo previsto e de acordo com os respetivos regulamentos, o candidato a admitir será a Beatriz Santos.

A candidata será de imediato informada da classificação final.

Barreiro, 07 de março de 2022



Nelson Jorge Gaudêncio Carriço

Maria de Fátima Nunes Serralha

Maria de Lurdes de Figueiredo Gameiro