



UNIVERSIDADE DOS AÇORES

ATA N.º 2

Ao décimo sétimo dia do mês de setembro do ano dois mil e vinte e quatro, pelas 16:00 horas, reuniu nas instalações da Universidade dos Açores na Horta, o júri do procedimento concursal para o preenchimento de uma vaga para uma Bolsa de Investigação (BI) para Licenciado, no âmbito do projecto “eWHALE – Combining environmental DNA sampling, whale watching and citizen science for stakeholder driven marine biodiversity protection in the North-East Atlantic and Mediterranean (M2.2/eWHALE/001/2023)”, financiado pelo Fundo Regional da Ciência e Tecnologia - Programa BIODIVERSA II”, publicitado a 13 de agosto de 2024 no portal da Universidade dos Açores através do Edital com a referência AVISO N.º 23/2024, constituído pela Doutora Mónica Cordeira de Almeida Silva, Investigadora Auxiliar do Instituto de Investigação em Ciências do Mar-OKEANOS (presidente do júri), Doutora Cláudia Oliveira, Investigadora Júnior do Instituto de Investigação em Ciências do Mar-OKEANOS (vogal), e Doutor Sergi Pérez-Jorge, do Instituto de Investigação em Ciências do Mar-OKEANOS (vogal), com os seguintes pontos na ordem de trabalhos:-----

Ponto Um - Verificação da admissibilidade das candidaturas submetidas no âmbito do concurso suprarreferido.-----

Ponto Dois - Avaliação das candidaturas e elaboração do projeto de lista de ordenação dos candidatos.-----

Dando seguimento à ordem de trabalhos, foram conferidas as candidaturas submetidas, num total de duas, a saber:-----

1. Marina Drago Marchesi
2. Maria Inês Mascarenhas Dinis Pinheiro da Silva

Após verificação dos requisitos de admissão a concurso anunciados no Edital com a referência AVISO N.º 23/2024, o júri verificou que todos os candidatos cumpriam com os requisitos solicitados, tendo decidido admitir todas as candidaturas recebidas. -----



UNIVERSIDADE DOS AÇORES

Seguidamente, foi realizada a Avaliação Curricular de cada um dos candidatos admitidos, tendo em conta os parâmetros, critérios, ponderações e subcritérios estabelecidos na Ata Nº1 do presente concurso. Findo este processo, procedeu-se, então, à verificação final das classificações, e à seriação dos candidatos resultante da média das classificações de cada júri. As classificações detalhadas dos candidatos, estão no Anexo 1 da presente ata e dela são parte integrante. -----

Avaliação e projeto de seriação final no concurso

Nome do candidato	Classificação final	Ordem
Maria Inês Mascarenhas Dinis Pinheiro da Silva	68.0	1
Marina Drago Marchesi	59.3	2

A presente ata contendo o projeto de lista de ordenação final tabelada em cima, será remetida à reitora, juntamente com todas as atas anteriores e todos os elementos do concurso, para efeitos de homologação.-----

Nada mais havendo a tratar, a Presidente do Júri deu por terminada a reunião, dela se lavrando a presente ata que depois de aprovada vai ser assinada por todos os elementos do júri.-----

Horta, 17 de setembro de 2024

A Presidente do Júri

1º Vogal Efetivo



UNIVERSIDADE DOS AÇORES

2º Vogal Efetivo

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and lines, positioned below the text "2º Vogal Efetivo".



UNIVERSIDADE DOS AÇORES

Anexo 1 - Avaliação detalhada dos candidatos

			Marina Drago Marchesi			Maria Inês Mascarenhas Dinis Pinheiro da Silva		
	Critérios	Pontos	MAS	CO	SPJ	MAS	CO	SPJ
A. Mérito do candidato	A.1. Curriculum científico	0-40	35	38	37	33	32	33
	A.2.1 Formação e experiência - Análise de redes sociais	0-10	0	0	0	0	0	0
	A.2.2. Formação e experiência - Modelação geoestatística de dados	0-10	4	0	5	8	5	7
	A.2.3. Formação e experiência - Análise de dados genéticos (filogenias, estrutura genética, genética populacional)	0-10	0	0	0	7	5	6
	A.3. Conhecimento e utilização de base de dados	0-10	3	5	5	8	8	6
	Subtotal			42	43	47	56	50
B. Carta de Motivação	B. Carta de Motivação	0-20	15	15	16	15	15	16
	NOTA FINAL		57.0	58.0	63.0	71.0	65.0	68.0
	RESULTADO FINAL (média das avaliações de cada membro do júri)		59.3			68.0		