

  
M.C.**Ata nº2**

Os elementos do júri do concurso CCMAR/BI/0018/2019 no âmbito do projeto "BiodivAMP - Desenvolvimento de Ferramentas para a Monitorização e Proteção de Biodiversidade em Áreas Marinhas Protegidas ao longo da Costa Portuguesa" - ref. FA/06/2017/045, financiado pelo Fundo Azul e através do centro de custos Receitas Próprias Ester Serrão, constituído por Professora Doutora Ester Serrão, Professora Auxiliar com agregação na Universidade do Algarve, Investigadora no CCMAR (Presidente do júri); Doutor Márcio Coelho, Investigador em Pós Doutoramento na Universidade do Algarve e no CCMAR (vogal) e Doutor João Neiva, Investigador da Universidade do Algarve e no CCMAR (vogal), reuniram no gabinete numero um ponto vinte e sete no CCMAR no dia treze de Dezembro de dois mil e dezanove, pelas onze horas e trinta minutos, com o seguinte ponto único de ordem de trabalhos:

- 1- verificar a admissibilidade dos candidatos ao concurso CCMAR/BI/0018/2019;
- 2- efetuar a seriação dos candidatos.

Foram recebidas doze candidaturas a concurso. Todas as candidaturas foram admitidas. Estas foram avaliadas e seriadas pelo júri seguindo os critérios pré-estabelecidos:

1. Experiência em técnicas laboratoriais de biologia molecular– 50%
2. Experiência em análise de dados de eDNA, metabarcoding e genómica - 20%
3. Mérito do candidato (nota final de Licenciatura, de Mestrado e outra informação relevante como trabalhos anteriores de investigação) -25%
4. Experiência em trabalho no mar - 5%

Da aplicação dos critérios de avaliação resultou a lista de seriação provisória dos candidatos em anexo (Tabela I), da qual será dada comunicação por escrito e que passará a definitiva no caso de não haver contestação, nos termos da Lei.

<http://ccmar.ualg.pt>

A candidata melhor classificada – Cristina Mafalda Pechardo Paulino – foi a candidata selecionada . Procedeu-se em seguida ao encerramento da reunião da qual se redigiu a presente ata, com três páginas, que, após lida e aprovada, foi assinada pelos elementos do júri.



Professora Doutora Ester Serrão



Doutor Márcio Coelho



Doutor João Neiva

<http://ccmar.uaig.pt>

## Anexo

CCMAR/BI/0018/2019

Tabela 1

	Mestrado Biologia ou área afim	Experiência em técnicas laboratoriais de biologia molecular - 50%	Experiência em análise de dados de eDNA, metabarcoding e genómica - 20%	Mérito do candidato (nota final de Licenciatura, de Mestrado e outra informação relevante como trabalhos anteriores de investigação) - 25%	Experiência em trabalho no mar - 5%	Total
Cristina Mafalda Pechardo Paulino	Y	18	17	17	15	17.40
Luca Caminiti	Y	17	17	16.5	20	17.03
Oriane GEORGES	Y	17	18	16	18	17.00
Thiviya Nair	Y	16	14	16	15	15.55
Carlos Ivan Perez Quiñonez	Y	19	7	17	1	15.20
Joanna Harley	Y	15	15	15	13	14.90
João Paulo Moreira da Silva	Y	16	14	14	5	14.55
Federica Manca	Y	16	3	18	20	14.10
Sergei Danchenko	Y	13	10	16	15	13.25
Doni Kalthoumi	Y	16	3	14.5	12	12.83
Albert Guerrero Rubio	Y	10	1	13	1	8.50
Oyebami Akinleye Isaac	Y	1	1	11.5	1	3.63

  
 M.L.