

*File  
Asher*

**Ata nº2**  
**Ref. CMAR/BI/0004/2019**

Ao vigésimo terceiro dia do mês de julho de dois mil e dezanove, pelas nove horas, reuniu-se no CCMAR no gabinete número dois ponto oitenta e nove, o júri designado, constituído pelo Doutor Francisco Miguel de Sousa Leitão, investigador no CCMAR e responsável do projeto (Presidente do Júri), Professora Doutora Maria Alexandra Anica Teodósio, investigadora no CCMAR, Professora Associada com Agregação e Vice-Reitora da Universidade do Algarve (vogal) e Professor Doutor Paulo José Relvas de Almeida, investigador do CCMAR e Professor Auxiliar na Universidade do Algarve (vogal) do concurso para a atribuição de uma bolsa de investigação - mestre no âmbito do Projeto: BIOFISH\_QoL – “*Integrative approach for enhance quality of live in fishing communities of the 'Bons Sinais' estuary (Mozambique)* ”, com referencia 330785505, suportado pela Aga Khan, Network for Development e a Fundação para a Ciência e Tenologia, I.P com os seguintes pontos de ordem de trabalhos: admissão a concurso e avaliação das candidaturas admitidas.

Apresentaram-se a concurso sete candidatos:

Silvia Lomartire

Beatriz Almeida Pina

José Belquior Gonçalves Neto

Susana Patrícia Pinto Pereira

João Nuno Gomes Monteiro

Luana Ambrosio de Almeida

Daniela Nobre da Silva

Foram excluídos do concurso os candidatos: Silvia Lomartire; José Belquior Gonçalves Neto; João Nuno Gomes Monteiro; Luana Ambrosio de Almeida por não terem demonstrado um ou vários dos requisitos obrigatórios exigidos a concurso, nomeadamente:

- 1 - *Carta de condução*
- 3 - *Disponibilidade para trabalhar fora de horas, fins de semanas, feriados de acordo com as necessidades episódicas do projeto, nomeadamente saídas de campo e amostragem biológica – manuseamento, conservação e identificação da fauna marina recolhida no âmbito dos objetivos específicos do projeto.*
- 5 - *Disponibilidade para aprofundar os estudos académicos e interesse em desenvolver doutoramento na área (demonstrada por escrito na carta de motivação).*
- 6 - *Excelente domínio em língua portuguesa (escrita e oral) e boa fluência em Inglês (escrita e oral).*
- 7 - *Disponibilidade para permanecer e desenvolver trabalho por períodos consideráveis em Moçambique (demonstrada por escrito na carta de motivação).*

Foram admitidos os candidatos: Daniela Nobre da Silva, Susana Patrícia Pinto Pereira e Beatriz Almeida Pina. Após a análise do(s) *Curriculum Vitae* (Curricula) e aplicados os critérios de seleção e respetivas ponderações enunciados no aviso de abertura do concurso, ordenam-se os candidatos admitidos a concurso (Tabela 1):

Tabela 1. Classificação final dos candidatos

Candidato (Nome)	Nota (%)
Daniela Nobre da Silva	64.25
Susana Patrícia Pinto Pereira	59
Beatriz Almeida Pina	45.25

Atendendo aos resultados o Júri determinou selecionar a candidata Daniela Nobre da Silva.

Sem outro ponto na ordem de trabalhos procedeu-se ao encerramento da reunião da qual se redigiu a presente ata, com duas páginas, que após lida e aprovada será assinada pelos elementos do júri.



Doutor Francisco Leitão



Prof. Doutora Alexandra Teodósio



Prof. Doutor Paulo Relvas



AGA KHAN DEVELOPMENT NETWORK

**FCT**

Fundação para a Ciência e a Tecnologia  
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO



REPÚBLICA  
PORTUGUESA