

Minute 1

On the twenty-seventh day of March two thousand twenty-three, at twelve hours, the jury nominated by the CCMAR board of Directors on 21/03/2023, met by video conference, for the first meeting of the call Ref. CCMAR/BD/06/2023. The meeting was for the hiring of a Doctoral Fellowship (Bolsa de Doutoramento) for applicants of any nationality, including stateless candidates, and holders of political refugee statute, in the scientific field of **Biological Sciences** within the research project number **541718158** - named as "*LittleFish-STP - São Tome and Príncipe little fish threatened - a big opportunity to unravel this fishery resource in tropical islands.*" funded by Aga Khan, Network for Development and the Portuguese Foundation for Science and Technology, I.P.. The nominated jury was composed by Dr. Vânia Baptista, coordinator of the project and researcher at CCMAR (president of the jury), Professor Maria Alexandra Anica Teodósio, Vice- Rector at Algarve University, team leader and researcher at CCMAR (member), Dr. Joana Cruz, Researcher at CCMAR (member) and Dr. Pedro Morais, Researcher at CCMAR and Collaborative Laboratory for a sustainable and Smart Aquaculture (member) and had the following agenda items: the definition of the requirements, selection criteria and elaboration of the announcement of the present call.

Requirements for the application:

Applicants must meet all the conditions stated below:

1. Master's Degree in Biology, Ecology, Marine Biology and/or Ecology, Fisheries, Marine Sciences or related biological sciences field.
2. Research capability demonstrated through publications, technical reports and presentations at conferences.
3. Availability to work outside the normal working hours, on weekends, holidays in accordance with the project needs, namely in field biological surveys – handling, conservation and identification of marine fauna within the specific project objectives.
4. Ability to work in team, stimulating a good working environment and ability to develop project tasks as requested by the researcher responsible for the project (supervisor).
5. Strong skills in Portuguese and English languages (both spoken and written).
6. Strong communication skills.
7. Availability to travel to São Tomé e Príncipe (demonstrated in writing in the motivation letter).
8. Driver license.
9. Diving and Freediving licenses.

Non-compliance justifies exclusion from the procedure.

It is considered as an advantage:

It is desirable that the applicants have experience in (as demonstrated in their Curriculum Vitae):

- a) Zooplankton, benthic macrofauna, fish, and algae species sampling, and sample processing.
- b) Taxonomic identification and processing of zooplankton, benthic macrofauna, fish, and algae species.

In the event of a tie between candidates during the selection process, this argument may be used to select the candidates.

Evaluation criteria:

Through the analysis of the application documents the evaluation criteria for the applications and their relative weight for ranking are as follows:

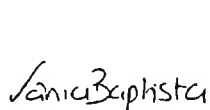
1. CV, including scientific production record (35%)
2. Sampling, samples processing and taxonomic identification of zooplankton, benthic macrofauna, fish, and algae species (35%)
3. Experience in biochemical analyses (10%)
4. Fluency in Portuguese and English, with good communication skills (oral and written) (10%)
5. Statistics knowledge (10%)

In the event that no applicant has the necessary profile, the selection committee reserves the right to close the call without any recruitment. In the event that the selected person does not take up the position because of failure to comply with documentary requirements or any other reason, or later during the contract if they resign, the jury reserves the right, upon convenience and opportunity, to assign the post to the next applicant in accordance with the ranking positions based on the selectable reservation list that can be used up to 06 months of the date of the present announcement.

The board of Directors reserves the right, due to a change in circumstances at the date of the present announcement, to cancel the present call without any recruitment.

Finally, the jury prepared the announcement of the present call that follows in annex to this minute.

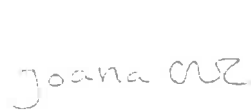
Without any other item, the present meeting has terminated. The present minute with 2 pages and annexes, was read, approved, and shall be signed by the members of the jury.



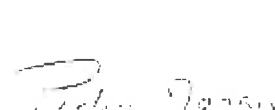
Dr. Vânia Baptista
(President)



Professor Alexandra Teófilo
(member)




Dr. Joana Cruz
(member)



Dr. Pedro Morais
(member)

Annexes

	CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE	IP.CCM.008
	Anúncio de Bolsa	REV.: 02
		PÁG: 1 de 5

Bolsa de Doutoramento – 1 vaga

Projeto – LittleFish

Projeto Ref.:º 541718158

Ref. º: CCMAR/BD/06/2023

O Centro de Ciências do Mar do Algarve (CCMAR) abre uma vaga para uma (01) Bolsa de Doutoramento elegível a candidatos de qualquer nacionalidade, incluindo apátridas e beneficiários do estatuto de refugiado político, **na área científica das Ciências Biológicas** no âmbito do projeto de investigação nº 541718158, designado por “*LittleFish-STP - São Tomé and Príncipe little fish threatened - a big opportunity to unravel this fishery resource in tropical islands.*” financiado pela Rede Aga Khan para o Desenvolvimento, e pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia I.P. no âmbito das seguintes condições:

Instituição de Acolhimento e Contratante: CCMAR

Plano de Trabalhos, Tarefas e Objetivos:

O projeto LittleFish foca-se no estudo da biologia e ecologia do peixinho (*Sicydium spp.*), uma espécie de peixe endémica e economicamente explorada em São Tomé e Príncipe.

Especificamente, o bolseiro estará envolvido no projeto nas seguintes atividades relacionadas com as tarefas 2 (Peixinho: Monitorização, conservação e melhoria da qualidade de vida local), 3 (Pesquisas de Campo: Oceanografia & Biodiversidade) e 4 (Pescas: monitorização e avaliação preliminar dos stocks locais):


- Fornecer suporte em zooplâncton, macrofauna bentónica e espécies de peixes, amostragem de algas e processamento de amostras.
- Identificação taxonómica e processamento de zooplâncton, macrofauna bentónica e espécies de peixes e algas.
- Preparar amostras e procedimentos para análises bioquímicas: isotópica estável, condição ecofisiológica (RNA:DNA) e análises genéticas.
- Contribuir para a manutenção geral do laboratório.
- Participar nas análises de dados (estatísticos).
- Participar na elaboração de relatórios, artigos científicos, ações de divulgação.

Orientadoras Científicas:

Doutora Vânia Baptista, coordenadora do projeto e investigadora no CCMAR.

Local de Trabalho:

O local de trabalho é no CCMAR (Campus de Gambelas da Universidade do Algarve, Faro, Portugal), e outros locais necessários para a execução do plano de trabalho. É esperado algum trabalho de campo em São Tomé e Príncipe.

	CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE	IP.CCM.008
	Anúncio de Bolsa	REV.: 02
		PÁG: 2 de 5

Requisitos para a candidatura:

Os candidatos têm que cumprir as seguintes condições:

1. Mestrado em Biologia, Ecologia, Biologia Marinha e/ou Ecologia, Pescas, Ciências Marinhas ou áreas afins de ciências biológicas.
2. Capacidade de pesquisa demonstrada através de publicações, relatórios técnicos e apresentações em conferências.
3. Disponibilidade para trabalhar fora do horário normal de trabalho, aos fins-de-semana, feriados de acordo com as necessidades do projeto, nomeadamente em levantamentos biológicos de campo – maneo, conservação e identificação da fauna marinha no âmbito dos objetivos específicos do projeto.
4. Capacidade de trabalho em equipa, estimulando um bom ambiente de trabalho e capacidade de desenvolver tarefas de projeto a pedido do investigador responsável pelo projeto (orientador).
5. Fortes competências nas línguas portuguesa e inglesa (faladas e escritas).
6. Fortes habilidades de comunicação.
7. Disponibilidade para deslocações a São Tomé e Príncipe (demonstrada por escrito na carta de motivação).
8. Carteira de habilitação.
9. Licenças de Mergulho e Mergulho Livre.

O incumprimento justifica a exclusão do procedimento.

Considera-se uma vantagem:

É desejável que os candidatos tenham experiência em (conforme demonstrado no seu Curriculum Vitae):


- a) Amostragem de espécies de zooplâncton, macrofauna bentónica, peixes e algas e processamento de amostras.
- b) Identificação taxonómica e processamento de espécies de zooplâncton, macrofauna bentónica, peixes e algas.

Em caso de empate entre os candidatos durante o processo seletivo, este argumento poderá ser utilizado para selecionar os candidatos. O não cumprimento dos requisitos justifica a rejeição da candidatura.

Critérios de Avaliação:

Através da análise dos documentos de candidatura, os critérios de avaliação e as respectivas ponderações são os seguintes:

1. *Curriculum Vitae*, incluindo registo de produção científica (35%)
2. Amostragem, processamento de amostras e identificação taxonómica de zooplâncton, macrofauna bentónica, espécies de peixes e algas (35%)
3. Experiência em análises bioquímicas (10%)
4. Fluência em português e inglês, com boas capacidades de comunicação (oral e escrito) (10%)
5. Conhecimentos de estatística (10%)

	CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE	IP.CCM_008
	Anúncio de Bolsa	REV.: 02
		PÁG: 3 de 5

O comité de seleção reserva o direito de contactar ou entrevistar candidatos em caso de necessidade de informação adicional ou clarificação de aspetos documentais caso seja necessário. A eventual entrevista permitirá avaliar com mais detalhe a parte curricular usada para avaliar o/a candidato/a segundo os critérios listados em cima.

Na eventualidade de os/as candidatos/as a concurso não possuírem o perfil adequado para as funções propostas o comité de seleção reserva-se o direito de encerrar o concurso sem qualquer recrutamento. Na eventualidade de não se poder atribuir o lugar à pessoa selecionada porque não cumpriu os requisitos documentais, ou por outra razão, ou posteriormente se o/a candidato/a rescindir a bolsa, o júri reserva-se, o direito de atribuir lugar à pessoa seguinte na ordem de seriação final, mediante juízo de conveniência e oportunidade com base na lista de reserva de seleção que pode ser utilizada até 06 meses da data do presente edital.

Condições da Bolsa: A bolsa terá uma duração de 12 meses, e é esperada que inicie a partir de Maio de 2023, eventualmente renovada por períodos adicionais até final do projeto de investigação ou até ao máximo de 4 anos. O/A bolseiro/a exerce funções em regime de dedicação exclusiva, de acordo com o Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT (RBI), e o regulamento de bolsas do CCMAR (ver [aqui](https://bit.ly/3aXyXQu) <https://bit.ly/3aXyXQu>), baseado na Lei nº 40/2004, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação) alterado pelo decreto – Lei 123/2019 de 28 de Agosto I.P.. O subsídio de manutenção mensal de 1199.64€ será pago mensalmente através de transferência bancária e será automaticamente actualizado conforme actualização da Fundação para a Ciência e a Tecnologia (ver [aqui](https://bit.ly/2ZcxUGJ) <https://bit.ly/2ZcxUGJ>).


Período de Candidatura: de 04 de Abril a 19 de Abril de 2023 às 23:59 (hora de Lisboa, Portugal).

Processo de Candidatura e Documentos Obrigatórios:

Só são aceites candidaturas completas e submetidas direta e obrigatoriamente no site do CCMAR <https://www.ccmar.ualg.pt/list/job> que têm que incluir:

1. Uma carta de motivação (em inglês ou português).
2. Curriculum Vitae detalhado (em inglês ou português);
3. Cópia do certificado de mestrado;
4. O contacto de email de até 3 referências.

A submissão de uma candidatura sem os documentos/informações acima requeridos determina a imediata rejeição da candidatura.

	CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE	IP.CCM.008 REV.: 02
	Anúncio de Bolsa	PÁG: 4 de 5

Resultados e Audiência Prévia: Notificação sobre a admissão e os resultados da seriação serão comunicados por email aos candidatos até 90 dias úteis após o termo do prazo de apresentação das candidaturas. Após a referida notificação, os candidatos têm 10 dias úteis para se pronunciar/contestar a decisão preliminar.

Comité de Seleção:

Doutora Vânia Baptista, coordenadora do projeto e investigadora no CCMAR (Presidente do júri); Professora Maria Alexandra Anica Teodósio, Vice-Reitora na Universidade do Algarve, líder de grupo e investigadora no CCMAR (membro), Doutora Joana Cruz, Professora na Universidade do Algarve, e investigadora no CCMAR (membro) e Doutor Pedro Morais, Investigador no CCMAR e no S2AQUA - Laboratório Colaborativo para uma Aquacultura Sustentável e Inteligente (membro).

Notas:

Documentos a apresentar para a contratualização da bolsa:

Depois de selecionado o/a candidato, serão pedidos os seguintes documentos/informações para a contratação:

- Comprovativo de matrícula e inscrição no doutoramento.
- Documento comprovativo do cumprimento do regime de dedicação exclusiva.
- Identificação civil, fiscal e de segurança social (se aplicável).
- IBAN.
- Ciência ID <https://www.ciencia-id.pt/CienciaID/HomePage.aspx>

Contrato de Bolsa

Após a selecção do candidato/a e da receção de toda a documentação necessária, será celebrado um contrato de bolsa em conformidade com o modelo [aqui](#).


Avaliação do bolsheiro/a

No termo de cada período de duração do contrato de bolsa, a atividade do bolsheiro/a é avaliada pelo seu orientador, através da aplicação dos seguintes critérios de avaliação em conformidade com o modelo apresentado em baixo:

- Critério 1 – Cumprimento do plano de atividades (40%)
- Critério 2 – Desempenho técnico e científico (40%)
- Critério 3 – Interesse, responsabilidade e assiduidade (20%)

Relatório do orientador [aqui](#)

Relatório do Bolsheiro/a

	CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE	IP.CCM.008 REV.: 02
	Anúncio de Bolsa	PÁG: 5 de 5

No final de cada período de duração do contrato de bolsa (se aplicável) o/a bolseiro/a deve preencher o relatório final de acordo com o modelo [aqui](#).

A Direção reserva-se o direito de ponderadas circunstâncias supervenientes à data de publicação deste edital, de dar sem efeito o presente concurso.


O/A candidato/a com deficiência tem preferência em igualdade de classificação, a qual prevalece sobre qualquer outra preferência legal. Os candidatos devem declarar na candidatura, sob compromisso de honra, o respetivo grau de incapacidade, o tipo de deficiência e os meios de comunicação/expressão a utilizar no processo de seleção, nos termos do diploma supramencionado.

Política de não discriminação e de igualdade de acesso do CCMAR : Nenhum/a candidato/a pode ser privilegiado/a, beneficiado/a, prejudicado/a ou privado/a de qualquer direito ou isento/a de qualquer dever em razão, nomeadamente, de ascendência, idade, género, orientação sexual, estado civil, situação familiar, situação económica, origem ou condição social, património genético, deficiência, doença crónica, nacionalidade, etnicidade, território de origem, língua, religião, convicções políticas ou ideológicas e filiação sindical.

Faro, 27 de Março de 2023



AGA KILAN DEVELOPMENT NETWORK

	CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE	IP.CCM.008 REV.: 02
	Anúncio de Bolsa	PÁG: 1 de 5

Doctoral Fellowship – 1 vacancy

Within the project – LittleFish

Project Ref.:º 541718158

Ref. º: CCMAR/BD/06/2023

The Centre for Marine Sciences (CCMAR) opens one (01) Doctoral Fellowship (Bolsa de Doutoramento) for applicants of any nationality, including stateless candidates, and holders of political refugee statute, in the scientific field of **Biological Sciences** within the research project number **541718158** - named as “*LittleFish-STP - São Tome and Príncipe little fish threatened - a big opportunity to unravel this fishery resource in tropical islands.*” funded by Aga Khan, Network for Development and the Portuguese Foundation for Science and Technology, I.P. under the following conditions:

Host and Contracting Institution: CCMAR

Work Plan, Tasks to perform and objectives:

The LittleFish project will study the ecology and biology of ‘peixinho’ (*Sicydium spp.*), an endemic and economically exploited fish species in São Tomé e Príncipe.

Specifically, the fellowship holder will be involved in the following activities related with project's tasks 2 (Little fish: Monitoring, conservation and improve local quality of life), 3 (Field Surveys: Oceanography & Biodiversity) and 4 (Fisheries: monitoring and preliminary assessing local stocks):


- Provide support in zooplankton, benthic macrofauna and fish species, and algae sampling, and sample processing.
- Taxonomic identification and processing of zooplankton, benthic macrofauna and fish species, and algae.
- Prepare samples and procedures for biochemical analyses: stable isotopic, ecophysiological condition (RNA:DNA) and genetic analyses.
- Contribute to the general lab maintenance.
- Participate in the data analyses (statistical).
- Participate in the development of reports, scientific papers, dissemination actions.

Scientific Supervisor:

Doctor Vânia Baptista, coordinator of the project and researcher at CCMAR.

Work place:

The workplace is CCMAR (Gambelas Campus of the Algarve University, Faro, Portugal) and other places necessary for the execution of the work plan. Some field work in São Tomé e Príncipe is expected.

	CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE	IP.CCM.008 REV.: 02
	Anúncio de Bolsa	PÁG: 2 de 5

Requirements for the application:

Applicants must meet all the conditions stated below:

1. Master's Degree in Biology, Ecology, Marine Biology and/or Ecology, Fisheries, Marine Sciences or related biological sciences field.
2. Research capability demonstrated through publications, technical reports and presentations at conferences.
3. Availability to work outside the normal working hours, on weekends, holidays in accordance with the project needs, namely in field biological surveys – handling, conservation and identification of marine fauna within the specific project objectives.
4. Ability to work in team, stimulating a good working environment and ability to develop project tasks as requested by the researcher responsible for the project (supervisor).
5. Strong skills in Portuguese and English languages (both spoken and written).
6. Strong communication skills.
7. Availability to travel to São Tomé e Príncipe (demonstrated in writing in the motivation letter).
8. Driver license.
9. Diving and Freediving licenses.

Non-compliance justifies exclusion from the procedure.

It is considered as an advantage:

It is desirable that the applicants have experience in (as demonstrated in their Curriculum Vitae):

- a) Zooplankton, benthic macrofauna, fish, and algae species sampling, and sample processing.
- b) Taxonomic identification and processing of zooplankton, benthic macrofauna, fish, and algae species.

In the event of a tie between candidates during the selection process, this argument may be used to select the candidates.


Evaluation criteria:

Through the analysis of the application documents the evaluation criteria for the applications and their relative weight for ranking are as follows:

1. CV, including scientific production record (35%)
2. Sampling, samples processing and taxonomic identification of zooplankton, benthic macrofauna, fish, and algae species (35%)
3. Experience in biochemical analyses (10%)
4. Fluency in Portuguese and English, with good communication skills (oral and written) (10%)
5. Statistics knowledge (10%)

The selection committee reserves the right to contact and interview candidates if additional information or clarification of any curricular aspect is necessary. In case it takes place, the interview aims to evaluate in more detail the curricular items used to grade the candidate according to the list above.

In the event that no applicant has the necessary profile, the selection committee reserves the right to close the call without any recruitment. In the event that the selected person does not take up the position because

	CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE	IP.CCM.008
	Anúncio de Bolsa	REV.: 02
		PÁG: 3 de 5

of failure to comply with documentary requirements or any other reason, or later during the contract if they resign, the jury reserves the right, upon convenience and opportunity, to assign the post to the next applicant in accordance with the ranking positions based on the selectable reservation list that can be used up to 12 months of the date of the present announcement.

Fellowship conditions: The fellowship will have a duration of 12 months, expected to start from May 2023 eventually renewed for additional periods up to the end of the research project or the maximum of 4 years. The fellowship must be carried out full-time (exclusive regime), according to the FCT Fellowship Rules (RBI) and the CCMAR fellowship rules (see [here](#)), which are based on the Portuguese law 40/2004, of 18 of August (Scientific Research Fellowship holder statutes) amended by the Decree-Law 123/2019 of 28 of August. A maintenance allowance of 1199.64€ will be paid monthly, through bank transfer, and will be updated as stipulated by the Foundation for Science and Technology (see [here](https://bit.ly/2ZcxUGJ) <https://bit.ly/2ZcxUGJ>).

Application period: from 4th of April to 19th of April 2023 at 23:59 (Lisbon time, Portugal).

Application process and mandatory documents:

Complete applications must be submitted online at <https://www.ccmар.ualg.pt/list/job> and must include:


1. A motivation letter (in English or Portuguese);
2. A detailed Curriculum Vitae (in English or Portuguese);
3. A copy of the Master's degree certificate;
4. The email contact of up to 3 referees.

Non-compliance with these documents/information determines the immediate rejection of the application.

Results and Preliminary Hearing: The admission and evaluation results will be communicated by email within 90 working days after the application deadline. After notification, candidates have 10 working days to contest the preliminary decision.

Selection Committee:

Dr. Vânia Baptista, coordinator of the project and researcher at CCMAR (president of the jury), Professor Maria Alexandra Anica Teodósio, Vice- Rector at Algarve University, team leader and researcher at CCMAR (member), Dr. Joana Cruz, Researcher at CCMAR (member) and Dr. Pedro Morais, Researcher at CCMAR and S2AQUA - Collaborative Laboratory for a Sustainable and Smart Aquaculture (member).

	CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE	IP.CCM.008
	Anúncio de Bolsa	REV.: 02
		PÁG: 4 de 5

Notes:

Hiring Documents

After the candidate is selected and for the hiring purpose the following documentation/information will be requested:

- Proof of the enrolment (Comprovativo de inscrição/matricula) from the Academic Services in a doctoral degree.
- Declaration of commitment stating the exclusivity regime.
- Civil, fiscal and social security Identification (if applicable)
- Account Number – IBAN
- Ciência ID: <https://www.ciencia-id.pt/CiencialD/HomePage.aspx>

Fellowship Agreement model

After the candidate selection and all information is received, it will be signed a fellowship agreement in accordance with the model [here](#)

Fellowship holder Assessment

At the end of each period of duration of the fellowship contract, the activity developed by the fellowship holder will be evaluated by the supervisor, by applying the following criteria, in accordance with the model below:

- Criteria 1 – Compliance with the activity plan (40%)
- Criteria 2 – Technical and scientific performance (40%)
- Criteria 3 – Commitment, responsibility and assiduity (20%)


Supervisor report model [here](#)

Fellowship holder report

By the end of each fellowship period the fellowship holder must present a report. You can find the fellowship holder final report model [here](#)

The board of Directors reserves the right, due to a change in circumstances at the date of the present announcement, to cancel the present call without any recruitment.

Disabled candidates shall be preferred in a situation of equal ranking, and said preference supersedes any legal preferences. Candidates must declare, on their honour, their respective disability degree, type of disability and communication / expression means to be used during selection period on their application form, under the regulations above.

	CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO ALGARVE	IP.CCM.008 REV.: 02
	Anúncio de Bolsa	PÁG: 5 de 5

CCMAR's non-discrimination and equal access opportunities policy – No candidate can be privileged, benefited, jeopardised or be deprived of any right or exempt of any claim in regards to descendent, age, gender, sexual orientation, marital status, economic situation, origin, social economy, genetic heritage, disability, chronic disease, nationality, ethnicity, territory of origin, language, religion, politics, ideology or union membership.

Faro, March the 27th 2023

FCT Fundação
para a Ciência
e a Tecnologia

 **REPÚBLICA
PORTUGUESA**



AGA KHAN DEVELOPMENT NETWORK