

English version

THE RESEARCHER'S MOBILITY PORTAL • PORTUGAL



If you are a researcher planning your next move in Europe look here for career opportunities in Portugal and to find relevant information and assistance

Home page

### For Organisations

- ▶ [Post research opportunities](#)
- ▶ [Find the ideal candidate](#)
- ▶ [List of registered organisations](#)

### For Researchers

- ▶ [Post your CV](#)
- ▶ [Find research opportunities](#)
- ▶ [Practical information](#)
- ▶ [Foreign Researchers Guide](#) 
- ▶ [Useful links](#)

### Portuguese Mobility Centres

- ▶ [List and locate Portuguese Mobility Centres](#) .

### Research Landscape

- ▶ [Portuguese research landscape](#)  
Find out how research is organised in Portugal.
- ▶ [Portuguese research policy](#)  
Find out about research policy in Portugal.
- ▶ [Women in science](#)  
Find out about the situation of women scientists.

### Post Research Opportunities

Unique identifier: 40669ce2-d749-4699-a762-256281918b73

#### Português

#### 1. Descrição do cargo/posição/bolsa

##### 1. Job description

**Cargo/posição/bolsa:**  
Bolsa de Investigação (Doutor)

**Referência:** BPD/CESAM/0024\_2019/Centro-01-0145-FEDER-000018

**Área científica genérica:** Biological sciences

**Área científica específica:** Biology

#### Resumo do anúncio:

Bolsa de Investigação, para bolsa de Pós Doutoramento, no âmbito do Programa Integrado de IC&DT “Valorização Inteligente de Recursos Biológicos Marinhos Endógenos num Clima em Mudança”, (Centro-01-0145-FEDER-000018), com o apoio financeiro do Programa Operacional Regional do Centro (Centro2020), através do FEDER, no âmbito do novo acordo de parceria PT2020

#### Texto do anúncio

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação, para bolsa de Pós Doutoramento, no âmbito do Programa Integrado de IC&DT “Valorização Inteligente de Recursos Biológicos Marinhos Endógenos num Clima em Mudança”, (Centro-01-0145-FEDER-000018), com o apoio financeiro do Programa Operacional Regional do Centro (Centro2020), através do FEDER, no âmbito do novo acordo de parceria PT2020, nas seguintes condições:

**Área Científica:** Biologia

**Requisitos de admissão:** são requisitos de admissão a posse de um doutoramento em Biologia. São fatores preferenciais a experiência de trabalho em monitorização ambiental, na implementação de sistemas de aquacultura multi-trófica integrada e na valorização de recursos marinhos endógenos.

**Plano de trabalhos:** A finalidade e o objeto da bolsa são a supervisão e implementação de atividades no âmbito do programa integrado, nomeadamente monitorização ambiental e aquacultura multitrófica integrada, com ênfase na utilização de recursos marinhos endógenos.

**Legislação e regulamentação aplicável:** Lei n.º 40/2004, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); e o Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da Universidade de Aveiro – Regulamento n.º 341/2011, publicado em Diário da República, 2ª série, n.º 98, de 20 de Maio.

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Ecomare / Departamento de Biologia da Universidade de Aveiro, sob a orientação científica da Doutora Ana Isabel Lillebø Batista o Doutor Ricardo Jorge Guerra Calado.

**Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto a 1 de junho de 2019, eventualmente renovável até ao limite do

prazo de execução do projeto.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 1509,8 conforme legislação em vigor. A periodicidade de pagamento da bolsa é mensal e através de depósito bancário, cheque ou outra modalidade equivalente.

**Métodos de seleção:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: A classificação dos candidatos será realizada por avaliação do seu CV de acordo com: - Experiência de trabalho na área (60%) - Publicações (40%)  
Poderá ser realizada uma entrevista aos três primeiros candidatos, caso a diferença de classificação dos candidatos seja inferior a 5%. Neste caso, a entrevista terá um peso de 50% na classificação final, a experiência de trabalho na área um peso de 30%, e publicações um peso de 20%.

**Composição do Júri de Seleção:** Presidente: Amadeu Mortágua Velho da Maia Soares, professor catedrático, Universidade de Aveiro. Vogais: Ana Isabel Lillebø Batista, Investigadora Principal, Universidade de Aveiro; Ricardo Jorge Guerra Calado, equiparado a Investigador Principal, Universidade de Aveiro

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada, por nota final obtida, afixada em local visível e público do Departamento de Biologia da Universidade de Aveiro, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através de email.

**Prazo e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto até às 12h do dia 12 de abril de 2019.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos: curriculum vitae, certificado de habilitações, carta de motivação e outros documentos comprovativos considerados relevantes

As candidaturas deverão ser entregues exclusivamente por email, para o endereço [bio-concursos@ua.pt](mailto:bio-concursos@ua.pt)

Universidade de Aveiro, 8 de março de 2019

Amadeu Soares, professor catedrático

**Número de vagas:** 1

**Tipo de contrato:** Informação não disponível

**País:** Portugal

**Localidade:** Aveiro

**Instituição de acolhimento:** Universidade de Aveiro/Centro de Estudos do Ambiente e do Mar

**Data limite de candidatura:** 12 April 2019  
(A data limite de candidatura deve ser confirmada no texto do anúncio)

[↑ Top of page](#)

## 2. Dados de contactos da organização

### 2. Organization contact data

**Instituição de contacto:** Universidade de Aveiro - Centro de Estudos do Ambiente e do Mar

**Endereço:**  
Campus Universitário de Santiago  
Aveiro - 3810-193 AVEIRO  
Portugal

**Email:** [bio-concursos@ua.pt](mailto:bio-concursos@ua.pt)

**Website:** <http://www.cesam.ua.pt>

[↑ Top of page](#)

### **3. Habilitações académicas** 3. Required education Level

**Vazio**

[↑ Top of page](#)

### **4. Línguas exigidas** 4. Required languages

**Vazio**

[↑ Top of page](#)

### **5. Experiência exigida em investigação** 5. Required research experience

**Vazio**

[↑ Top of page](#)