

## AVISO

### BOLSA DE INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA, NÍVEL 1

O Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I.P./IPMA abre concurso, no prazo de quinze dias úteis a contar da data de publicação deste anúncio, para atribuição de uma Bolsa de Investigação de nível 1, no âmbito do projeto CALFA – Classificação das Águas do Litoral e Salobras para Fins Aquícolas.

**Área Científica:** Química Marinha

**Requisitos de admissão:** Doutoramento em Ciências do Mar e Licenciatura em Química ou áreas afins.

**Plano de trabalhos:** Os trabalhos consistem em: 1) Preparação, organização e participação em campanhas de amostragem; 2) Realização de análises laboratoriais das amostras recolhidas nas campanhas de amostragem; 3) Optimizar os valores máximos recomendados (VMR) nas águas de admissão e os valores máximos admissíveis (VMA) na zona de rejeição para nutrientes, nas áreas para fins conquícolas e piscícolas; 4) Proceder à classificação das águas piscícolas, com base nas normas de qualidade estabelecidas no decreto-lei nº236/98; 5) Participação em reuniões do projeto; 6) Elaboração de relatórios.

**Orientação científica:** Marta Nogueira

**Legislação e regulamentação aplicável:** Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica), alterado pela Lei n.º 202/2012, de 27 de agosto, Regulamento interno de Bolsas do IPMA, I.P., aprovado pela FCT, por Despacho de 17 de dezembro de 2012.

**Valor do subsídio de manutenção mensal Remuneração:** De acordo com a tabela de valores das bolsas de investigação em vigor, atribuídas pela FCT, 1495€.

**O Local de trabalho:** IPMA – Algés (Lisboa)

**Duração da Bolsa:** 12 meses renováveis até ao final do projeto

**Formação académica:** podem candidatar-se indivíduos com as habilitações mínimas requeridas.

**Métodos e critérios de seleção:** Os critérios de seleção a utilizar são os seguintes:

- *curriculum vitae*;
- Experiência profissional em recolha de amostras de águas e sedimentos;
- Experiência profissional na análise laboratorial de Nutrientes em águas marinhas;
- Conhecimentos estatísticos e de Informática ao nível de programas de análise e tratamento de dados.
- Experiência profissional desenvolvida na Área Científica do Ciclo Biogeoquímico do Azoto e do Fósforo.
- Autonomia, responsabilidade, capacidades de comunicação oral e escrita em inglês.
- A seleção dos candidatos poderá contemplar a realização de uma entrevista.

**Formalização de candidaturas:** As candidaturas devem ser formalizadas obrigatoriamente, através do preenchimento do formulário disponível em [https://www.ipma.pt/export/sites/ipma/bin/docs/organizacionais/formulario\\_candidatura\\_cc\\_ipma.pdf](https://www.ipma.pt/export/sites/ipma/bin/docs/organizacionais/formulario_candidatura_cc_ipma.pdf) e acompanhada dos seguintes documentos:

- Requerimento dirigido ao Presidente do Conselho Diretivo do Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I.P., identificando a referência completa do Projeto a que se destina, acompanhado da seguinte documentação:
  - Formulário de Candidatura disponível em [https://www.ipma.pt/export/sites/ipma/bin/docs/organizacionais/formulario\\_candidatura\\_cc\\_ipma.pdf](https://www.ipma.pt/export/sites/ipma/bin/docs/organizacionais/formulario_candidatura_cc_ipma.pdf) devidamente preenchido e assinado;
  - *Curriculum Vitae* detalhado e assinado;
  - Fotocópias do Certificado de habilitações;
  - Fotocópia do Bilhete de Identidade / Cartão Cidadão;
  - Fotocópias dos comprovativos relativos à experiência profissional;
  - Declaração de compromisso de honra, em como exercerá as funções em regime de dedicação exclusiva nos termos do Regulamento de Bolsas do IPMA.I.P.;
  - Declaração de compromisso de honra em como são verdadeiras todas as declarações prestadas.

**Envio de candidaturas:** As candidaturas devem ser enviadas OBRIGATORIAMENTE até ao termo do prazo fixado nos termos deste aviso, contando para efeitos do cumprimento do prazo a data do carimbo dos CTT, para a Rua C –Aeroporto de Lisboa, 1749-077 Lisboa.

**Constituição do Júri:**

Presidente: Doutora Marta Nogueira

1.º Vogal: Doutor Miguel Caetano

2.º Vogal: Engenheiro Carlos Vale

Não havendo candidaturas de mérito, o Júri poderá decidir não atribuir esta bolsa.

**Prazo de candidaturas:** a presente oferta de Bolsa está disponível durante 15 dias úteis.

**Publicitação dos resultados/notificação:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada por nota final obtida em local visível e público, sendo o candidato aprovado notificado através de correio eletrónico.

No caso de haver alguma dúvida, solicitar por escrito o necessário esclarecimento, para, [Bolsas@ipma.pt](mailto:Bolsas@ipma.pt).

A presente oferta de bolsa não outorga qualquer direito aos interessados.

A Presidente do Júri

Marta Nogueira