

BOLSA DE GESTÃO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA (BCGT – Licenciado) (M/F) (1 vaga)

Referência: CIIMAR/BGCT/2018-012

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Gestão de Ciência e Tecnologia para o Centro Interdisciplinar de Investigação Marinha e Ambiental – CIIMAR, da Universidade do Porto, no âmbito do Projeto CETUS/OBSERVA.PT, financiado pelo CIIMAR, com a referência CIIMAR/BGCT/2018-012, nas seguintes condições:

1. Área Científica: Ciências do Ambiente:

Ecologia

2. Requisitos de admissão:

- A bolsa destina-se a titular do grau de licenciatura na área das ciências biológicas, ciências do ambiente ou áreas afins;
- Experiência comprovada de trabalho na monitorização e investigação de cetáceos (mínimo 6 anos);
- Experiência comprovada na área de educação ambiental (mínimo 6 anos);
- Experiência comprovada na gestão e formação de equipas de voluntários na monitorização de cetáceos e atividades de educação ambiental;

Serão considerados fatores preferenciais: formação pós-graduada na área da ecologia e ambiente, a experiência em embarques e amostragem em ambiente marinho, nomeadamente monitorização de cetáceos em alto-mar, formação em software R, capacidade de criação e aplicação de material didático, bem como a motivação e capacidade para prosseguir estudos nesta área.

3. Plano de trabalhos:

As principais tarefas a desempenhar serão as seguintes:

- I. Realização de embarques e amostragem em ambiente marinho para colheita de dados sobre cetáceos no Atlântico Norte
- II. Organização da logística para campanhas de amostragem em ambiente marinho
- III. Formação a equipas para a realização de campanhas
- IV. Realização de trabalhos e atividades com alunos e professores de escolas do Porto.
- V. Coordenação de equipa de voluntários para monitorização marinha
- VI. Análise e processamento de dados

- VII. Redação de relatórios e artigos científicos
- VIII. Apoio a gestão do Projeto CETUS em website e media sociais
- IX. Apoio em outras tarefas e projetos realizados pelo Laboratório.

O trabalho proposto destina-se a aumentar o conhecimento sobre a ocorrência espacial e temporal de cetáceos na área da Macaronésia para determinar os seus habitats preferenciais, contribuindo para a conservação marinha na região, de acordo com os objetivos definidos pela DQEM

- 4. Legislação e regulamentação aplicável:** Lei nº. 40/2004, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, FCT, I.P. e Regulamento de Bolsas CIIMAR.
- 5. Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Laboratório LBC (Laboratório de Biodiversidade Costeira), do CIIMAR, com sede na Avenida General Norton de Matos, s/nº - Terminal de Cruzeiros do Porto de Leixões – Matosinhos, 4450-208, sob a orientação científica da Prof. Doutora Isabel Sousa Pinto.
- 6. Duração da bolsa:** A bolsa terá a duração de 12 meses, com início previsto em Maio de 2018, eventualmente renovável nos termos legais até ao final do projeto.
- 7. Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa será a partir de €980 (novecentos e oitenta euros), atendendo à complexidade do plano de trabalhos e dependendo da experiência do candidato a selecionar, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://fct.pt/apoios/bolsas/valores>).
- 8. Métodos de seleção:**
 - (40%) Experiência de trabalho na monitorização e investigação de cetáceos (mínimo 6 anos) e organização de logísticas para campanhas no mar
 - (40%) Experiência de trabalho (mínimo 6 anos) em gestão de projetos de educação ambiental voltados para sensibilização ambiental, preferencialmente com a temática da conservação marinha
 - (10%) Experiência na produção de material didático e realização de atividades educativas com alunos e professores
 - (10%) Experiência em formação e coordenação de estagiários/voluntários para monitorização marinha

Poderá ser realizada entrevista presencial aos três melhores classificados, com uma valoração de 70% da classificação final. Na eventualidade de os candidatos a concurso não reunirem as condições adequadas, o júri reserva-se o direito de fechar o concurso sem qualquer recrutamento.

9. Composição do Júri de Selecção:

Presidente do Júri: Prof. Doutora Isabel Sousa Pinto

1ª Vogal: Doutor Marcos Rubal García

2ª Vogal: Doutora Isabel Azevedo

10. Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada por nota final obtida, no sítio do CIIMAR; caso a decisão seja desfavorável os candidatos dispõem de um prazo de 10 dias úteis para se pronunciarem, em sede de audiência prévia, nos termos do Código do Procedimento Administrativo.

11. Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de **3 a 16 de abril de 2018**. As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos: carta de motivação, cópia dos certificados de habilitações, curriculum vitae detalhado e outros documentos considerados relevantes para a candidatura, para: Professora Doutora Isabel Sousa Pinto, CIIMAR – Laboratório de Biodiversidade Costeira, Terminal de Cruzeiros do Porto de Leixões - Avenida General Norton de Matos, s/n – Matosinhos, 4450-208. As candidaturas deverão ser enviadas, simultaneamente, em PDF para: isabel.sousa.pinto@gmail.com e secretariado@ciimar.up.pt