



BOLSA DE INVESTIGAÇÃO PARA MESTRE

03/07/2018

Atribuição de uma bolsa para Mestre no âmbito do projeto LIFE-RELICT – Preservação das Relíquias da Laurissilva Continental, com referência (LIFE16 NAT/PT/000754), cofinanciado pelo programa LIFE da Comissão Europeia,

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma bolsa para Mestre no âmbito do projeto LIFE-RELICT – Preservação das Relíquias da Laurissilva Continental, com referência (LIFE16 NAT/PT/000754), cofinanciado pelo programa LIFE da Comissão Europeia, nas seguintes condições:

Área Científica: Arquitetura Paisagista

Requisitos de admissão:

O(a) candidato(a) só será admitido(a) se garantir todos seguintes requisitos:

Requisitos de admissão:

- 1) Estar habilitado(a) com mestrado em Arquitetura Paisagista;
- 2) Provar ter experiência em análises sinfitossociológicas e geosinfitossociológicas;
- 3) Ter conhecimentos em habitats da Rede Natura 2000;
- 4) Ter experiência comprovada em trabalhos diretamente relacionados com o habitat 5230*, na vertente dos azereirais ou dos adelfeirais;
- 5) Ter conhecimentos em avaliação do Serviço dos Ecossistemas;
- 6) Declarar ter agilidade motora e robustez física para trabalho de campo; 7) Ter licença de condução de veículos ligeiros válida;
- 8) Declarar residir ou ter disponibilidade para vir a residir na região de Évora, durante o tempo da bolsa;
- 9) Declarar ter disponibilidade para fazer trabalho de campo durante vários dias seguidos na Serra da Estrela, Mata da Margaraça e Serra de Monchique;
- 10) Ter enviado *Curriculum vitae* completo (onde conste toda a informação necessária para efetuar a admissão e a seleção do candidato) e respetivos certificados de formação e/ou comprovativos de aquisição de competências, tudo compilado num documento (pdf) único.

Plano de trabalhos:

O plano de trabalhos enquadra-se no projeto LIFE-RELICT e inclui:

- Caracterização sinfitossociológica e geosinfitossociológica das áreas de intervenção do projeto LIFE-RELICT;



- Apoio nos trabalhos de avaliação e monitorização dos serviços dos ecossistemas;
- Apoio na monitorização da implementação das medidas concretas de conservação no habitat 5230;
- Apoio na execução de relatórios;
- Apoio na divulgação científica do projeto;
- Apoio na elaboração de conteúdos divulgativos.

Este plano engloba as seguintes ações do projeto:

- A1. Atualização da situação de referência;
- D1. Monitorização das ações “C” do projeto
- D3. Monitorização do impacto do projeto no serviço dos ecossistemas
- E2. Comunicação e turismo de natureza
- E4. Divulgação científica do projeto

Legislação e regulamentação aplicável: A concessão da Bolsa de Investigação será realizada mediante a celebração de um contrato entre a Universidade de Évora e o bolseiro, nos termos do Regulamento de Bolsas de Investigação da Universidade de Évora (Ordem de Serviço nº1/2011), Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica (Lei nº40/2004 de 18 de agosto e decreto-lei nº 202/2012 de 27 de agosto) e de acordo com a legislação e Regulamento de Formação Avançada e Qualificação de Recursos Humanos da FCT.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento, na Universidade de Évora, e nas áreas de intervenção do projeto (Serra da Estrela, Mata da Margarça e Serra de Monchique), sob a orientação científica do Professor Carlos Pinto gomes.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá a duração de 12 meses, com início previsto em Setembro de 2018. O contrato de bolsa poderá ser renovada no máximo até ao final do projeto LIFE-RELICT (Setembro 2022).

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a €980, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>), sendo os pagamentos efetuados mensalmente, através de cheque ou transferência bancária.



Métodos de seleção: A seleção será feita com base no *Curriculum vitae* enviado, com valoração ponderada, dando-se preferência aos candidatos que tenham experiência comprovada em trabalhos de geossinfotossociologia e com o habitat 5230. Poderá haver entrevista presencial e/ou prova escrita de avaliação de conhecimento, na área do conhecimento e gestão dos habitats e em análises geofintossociologia, se considerada necessária, designadamente para desempate

Composição do Júri de Seleção:

Presidente – Professor Doutor Carlos Pinto gomes

1º Vogal – Professora Doutora Conceição Castro

2º Vogal – Doutora Catarina Meireles

1º Suplente – Professora Doutora Rute matos

2º Suplente – Professor Doutor Pedro Santos

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(a) Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado(a) através de email. Nos termos de direito de audiência prévia dos interessados o projeto de Classificação Final será anunciado por qualquer meio escrito a todos os interessados.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de **04 de julho de 2018 a 17 de julho de 2018** e os resultados da seleção serão publicados até **20 de julho de 2018**.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, certificado de habilitações e outros documentos comprovativos que considerem relevantes.

As candidaturas deverão ser dirigidas ao presidente o júri e remetidas por e-mail, com anexos em formato pdf para:

Secretariado do Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento.

e-mail: vspp@uevora.pt