

Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas (ICAAM)

Uma Bolsa de Investigação para Licenciado

6 de Março de 2017

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação (BI - Licenciatura) no âmbito do projeto ""MONTADO & CLIMATE; A NEED TO ADAPT", com a referência LIFE15 CCA/PT/000043, nas seguintes condições:

Área Científica: Ciências do solo

Requisitos de admissão: Licenciaturas em Agronomia, Geologia, Geografia, Biologia, Ciências do Ambiente e afins, bem como em Engenharias Florestal, Agronómica, do Ambiente e afins. Fatores preferenciais de admissão:

Experiência de colaboração em trabalhos de investigação em áreas relacionadas com as Ciências do Solo, envolvendo componentes de campo e de laboratório;

Nota de aprovação na disciplina de Pedologia ou outras relacionadas com as Ciências do Solo.

Experiência de colaboração em trabalhos de investigação envolvendo componentes de campo e de laboratório;

Plano de trabalhos: Colaboração nas atividades de investigação da componente "Soils" do projeto em epígrafe, envolvendo: a) realização de deslocações com a equipa do projeto para recolha de amostras de solo e realização de medições no campo; b) preparação de amostras de solo e acompanhamento de análises de rotina a realizar nos laboratórios da ECT e do ICAAM na Mitra; realização de algumas análises de solos específicas, não incluídas na lista de análises dos mesmos laboratórios; análises dos resultados analíticos e de campo obtidos e elaboração da respetiva base de dados; colaboração na realização de relatórios. Todo o trabalho será elaborado em articulação com os restantes membros da equipa 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 realizado no Departamento de Geociências e no Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas (ICAAM) da Universidade de Évora, sob a orientação científica do Professor Carlos Alberto de Jesus Alexandre.

Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 9 meses, com início previsto em Maio de 2017.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a € 745, 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: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: A) avaliação curricular, com a valoração de 40%, B) experiência anterior para o desempenho das atividades propostas no plano de trabalho, com a valoração de 60%. Se necessário e após análise das principais componentes para a selecção, o júri procederá à realização de uma entrevista aos três candidatos com o perfil mais adequado à natureza das tarefas a desempenhar.

Composição do Júri de Seleção: Presidente: Prof. Doutor Carlos Alexandre; 1º Vogal: Prof. Doutor Nuno Ribeiro; 2º Vogal; Prof. Doutor Carlos Pinto Gomes; 1º Suplente: Prof. Doutor João Rabaça; 2º Suplente: Prof.ª Doutora Teresa Pinto Gomes.

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada pela classificação obtida, afixada em local visível e público do Departamento de Geociências da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado 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 <u>15 a 31 de março</u> de 2017 e os resultados da seleção serão publicados até 14 de abril de 2017.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos: A) *Curriculum Vitae*, B) cópia do certificado de habilitações, C) comprovativo de experiência com o exigido nos factores preferenciais de admissão.

As candidaturas deverão ser remetidas preferencialmente por e-mail, ou por correio, para:

Prof. Doutor Carlos Alberto de Jesus Alexandre Departamento de Geociências, Universidade de Évora Apartado 94, 7002-554, Évora

e-mail: cal@uevora.pt

