



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA RURAL

**1 vaga para Bolseiro de Investigação com grau de doutor e formação na área da Engenharia Rural**

**30 de Maio de 2019**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de investigação para Doutor no âmbito do Projeto de Investigação denominado “ECO2CIR”, com referência “0008\_ECO2CIR – 4.E”, financiado pelo POCTEP 2014-2020, financiado pelo FEDER através do Programa “PO Alentejo”, nas seguintes condições:

**Área Científica:** Engenharia Rural

**Requisitos de admissão:** Doutoramento em Ciências Agrárias, em Engenharia Agrícola, Engenharia Agronómica, Engenharia do Ambiente, Engenharia Zootécnica ou áreas afins. Os candidatos devem possuir experiência comprovada em Construções Rurais, Instalações Pecuárias, Agricultura e Zootecnia de Precisão, Maneio de Efluentes e Práticas de Economia Circular, bem como proficiência em língua espanhola e inglesa. O dossier de candidatura deve incluir informações detalhadas sobre o perfil dos candidatos, com referência explícita à experiência do candidato nas áreas indicadas, nomeadamente, entre outras, a classificação obtida nas diversas unidades curriculares nos planos curriculares de licenciatura e de mestrado e através da publicação de artigos científicos e experiência profissional.

**Plano de trabalhos:** Assegurar a realização de tarefas de acordo com plano de atividades do projeto, contribuirá para aquisição de formação do bolseiro.

**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 em vigor. <http://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml>

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Departamento de Engenharia Rural da Universidade de Évora, sob a orientação científica do Professor Vasco Fitas da Cruz.

**Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá a duração de 3 meses, com início previsto julho de 2019. O contrato de bolsa poderá ser renovado até ao final do projeto.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a €1509,80 conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://fct.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:  
avaliação curricular e,  
entrevista (se necessário). Neste caso a valoração será a seguinte: 12 valores (60%) para a análise curricular e 8 valores (40%), para a entrevista.

**Composição do Júri de Seleção:**

Presidente: Prof.<sup>a</sup> Doutor Vasco Manuel Fitas da Cruz

1º Vogal – Prof. Doutora Fátima de Jesus Folgôa Baptista

2º Vogal – Prof. Doutora Adélia de Sousa

1º Suplente – Prof. Doutor Luís Leopoldo Silva

2º Suplente – Prof. Doutora Ana Cristina Gonçalves

**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 Engenharia Rural, 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 11 de junho a 24 de junho de 2019 e os resultados da seleção serão publicados até 5 de julho de 2019.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos:

Curriculum Vitae,

Certificados de habilitações e,

Carta de motivação

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

Prof. Doutor Vasco Fitas da Cruz

Departamento de Engenharia Rural da Universidade de Évora

Apartado 94, 7002-554, Évora

e-mail: [vfc@uevora.pt](mailto:vfc@uevora.pt)

Cofinanciado por:

