



Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas (ICAAM)

1 Bolsa para Mestre

24 de Julho de 2017

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de **1 Bolsa para Mestre** no âmbito do projeto **AGIR: Sistema de Avaliação da Eficiência do Uso da água e da Energia em Aproveitamentos Hidroagrícolas**, ref.ª **PDR2020-101-031860**, cofinanciado pelo FEADER - Fundo Europeu Agrícola de Desenvolvimento Rural através do PDR2020 – Programa de Desenvolvimento Rural 2014-2020, nas seguintes condições:

Área Científica: Hidráulica e/ou Recursos Hídricos

Requisitos de admissão: Mestrado em Engenharia de Recursos Hídricos, Mestrado em Engenharia Agronómica, Mestrado em Engenharia Civil (Hidráulica ou Recursos Hídricos) ou Mestres com formação afim. Os candidatos devem ter interesse por investigação aplicada.

Plano de trabalhos: Pretende-se que o bolsheiro contribua para o desenvolvimento e teste de uma metodologia para avaliação dos balanços de água e de energia e de métricas de avaliação de desempenho, específicos para Aproveitamentos Hidroagrícolas. Redação de relatórios, guias técnicos e artigos científicos.

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 bolsheiro, nos termos do Regulamento de Bolsas de Investigação da Universidade de Évora (Ordem de Serviço nº1/2011), Estatuto do Bolsheiro 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 disponível em <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT.pdf>.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no ICAAM da Universidade de Évora, com trabalhos de campo nomeadamente nos Aproveitamentos Hidroagrícolas do Vale do Sorraia e de Odivelas, sob a orientação científica dos Professores/Doutores Madalena Moreira e Manuel Rijo.

Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 12 meses, com início previsto em Setembro de 2017. O contrato de bolsa poderá ser renovado até ao máximo de 24 meses. A celebração do contrato com o bolsheiro será feita após a formalização do termo de aceitação correspondente ao financiamento do projeto.

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://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*, com a respetiva valoração de zero a vinte valores e uma ponderação de 50% avaliação curricular e 50% entrevista.

Composição do Júri de Seleção:

Presidente: Prof.ª Doutora Madalena Moreira (Universidade de Évora)

1º Vogal – Prof. Doutor Manuel Rijo (Universidade de Évora)

2º Vogal – Prof. Doutor Carlos Miranda Rodrigues (Universidade de Évora)

1º Suplente – Prof.ª Doutora Rita Guimarães (Universidade de Évora)

2º Suplente – Prof.ª Doutora Teresa Pinheiro-Alves (Universidade de Évora)

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 edifício Santos Júnior da Universidade de Évora, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através de correio eletrónico e contacto telefónico.

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 **25 de Julho a 31 de Agosto de 2017** e os resultados da seleção serão publicados até 10 de Setembro de 2017.

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 considerados relevantes*.

As candidaturas deverão ser remetidas por e-mail para:

Prof.ª Doutora Madalena Moreira

Dep. Engenharia Rural da Universidade de Évora

e-mail: mmvmv@uevora.pt

