



If you are a researcher planning your next move in Europe look here for career opportunities in Portugal and to find relevant information and assistance



Home page

For Organisations

Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia (ISA)

Last access on:09-04-2019 13:44:00

► [View all research opportunities](#)

► [Post research opportunities](#)

Overview

1. Job/Fellowship Description
2. Organization contact data
3. Required education Level
4. Required languages
5. Required research experience

[Job/Fellowship Status](#)

[Information for FCT](#)

► [Find the ideal candidate](#)

► [Edit organisation data](#)

► [Log out](#)

Post Research Opportunities

Unique identifier: 8c554d6c-bf8e-41dc-aa5c-b7b6a173a89e

Português

1. Descrição do cargo/posição/bolsa 1. Job description

Cargo/posição/bolsa:

UMA BOLSA DE INVESTIGAÇÃO PARA MESTRE

Referência: BI_MsC_InC_042019" no âmbito dos trabalhos do Grupo Forest Ecosystem Management under Global Change (ForChange)

Área científica genérica: Agricultural sciences

Área científica específica: Forest sciences

Resumo do anúncio:

EDITAL

BOLSA DE INVESTIGAÇÃO PARA MESTRE

(Ref.ª "BI_MsC_InC_042019")

O Centro de Estudos Florestais abre concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre, com a Referência "BI_MsC_InC_042019" no âmbito dos trabalhos do Grupo Forest Ecosystem Management under Global Change (ForChange). Ao presente concurso aplicam-se as seguintes condições:

Texto do anúncio

EDITAL

BOLSA DE INVESTIGAÇÃO PARA MESTRE

(Ref.ª "BI_MsC_InC_042019")

O Centro de Estudos Florestais abre concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre, com a Referência "BI_MsC_InC_042019" no âmbito dos trabalhos do Grupo Forest Ecosystem Management under Global Change (ForChange). Ao presente concurso aplicam-se as seguintes condições:

Áreas científicas admitidas:

- Agricultura e Ciências Florestais
- Ciências Biológicas

Requisitos de admissão:

- Mestrado em Engenharia Florestal e dos Recursos Naturais ou áreas afins
- Fluência escrita e oral da língua inglesa (enviar certificado caso possua curso)

Serão valorizadas candidaturas com conhecimentos em práticas de gestão de sistemas florestais e/ou agroflorestais e produtos florestais não-lenhosos (cortiça, pinhão e/ou resina) e experiência prática no aconselhamento técnico no setor florestal/agroflorestal.

Plano de trabalhos:

- Execução de tarefas dos projetos do grupo ForChange
- Produção e tradução de conteúdos técnicos em Inglês/Português,
- Organização de reuniões e eventos
- Elaboração de relatórios
- Revisão bibliográfica no âmbito da temática dos projetos
- Integração em equipas de trabalho de campo
- Participação nas diversas tarefas em curso.

Legislação e regulamentação aplicável:

Lei Nº. 40/2004, de 18 de agosto, alterado e republicado pelo Decreto-Lei nº202/2012 de 27 de agosto, pelo Decreto-Lei nº 233/2012, de 29 de outubro, pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro, e pelo Decreto-Lei nº 89/2013, de 9 de Julho (Estatuto do Bolseiro de Investigação), e o Regulamento de Bolsas de Investigação da Universidade de Lisboa, publicado através do Despacho (extrato) nº 6984/2014, de 28 de Maio, Diário da Republica, 2ª série – nº 102.

Local de trabalho:

O trabalho será desenvolvido no Centro de Estudos Florestais do Instituto Superior de Agronomia, sob a orientação científica da Prof.ª Margarida Tomé

Duração da bolsa:

A bolsa terá uma duração de **12 meses**, com início previsto em **maio de 2019**.

Valor do subsídio de manutenção mensal:

O montante das bolsas corresponde a **989,90€** de acordo com regulamento de Bolsas de Investigação da Universidade de Lisboa. A este valor acresce o pagamento do seguro social voluntário. O pagamento é feito por transferência bancária.

Métodos de seleção:

Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: A classificação dos candidatos será feita com base na avaliação curricular (AC, valoração de 75%), experiência profissional e adequação ao perfil pretendido (EP,

avaliação de 25%). Se necessário, os candidatos melhor posicionados, serão selecionados para entrevista e/ou prova de conhecimentos. Neste caso, as avaliações serão: 0,70 (0,75AC + 0,25EP) + 0,30 Entrevista. O júri reserva-se o direito de não preencher o lugar a concurso caso entenda não existirem candidatos que satisfaçam os requisitos do mesmo.

Composição do Júri de Seleção:

Presidente: Prof^a. Margarida Tomé

1.º Vogal: Prof.^a. Joana Amaral Paulo

2.º Vogal: Prof.^a. Susana Barreiro

1.º Suplente: Prof.^a. Paula Soares

2.º Suplente: Prof. Pedro Ochôa

Forma de publicitação/notificação dos resultados:

Os candidatos serão notificados por correio eletrónico da decisão do júri.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:

O concurso encontra-se aberto no período de **10 a 24 de Abril de 2019.**

As candidaturas devem ser formalizadas através de e-mail para o endereço eletrónico forchange@isa.ulisboa.pt e joanaap@isa.ulisboa.pt, indicando no assunto: Ref.^a "BI_MsC_InC_042019", e acompanhada dos seguintes documentos enviados no formato PDF:

- Carta de motivação
- *Curriculum Vitae*
- Certificados de habilitações e certificados de cursos de línguas, caso tenha
- Cópia do cartão do cidadão,
- Outros documentos comprovativos considerados relevantes.

Número de vagas: 1

Tipo de contrato: Outro

País: Portugal

Localidade: Lisboa

Instituição de acolhimento: Instituto Superior de Agronomia

Data limite de candidatura: 24 April 2019

(A data limite de candidatura deve ser confirmada no texto do anúncio)

[↑ Top of page](#)

2. Dados de contactos da organização
2. Organization contact data

Instituição de contacto: Universidade de Lisboa - Instituto Superior de Agronomia (ISA)

Endereço:

Tapada da Ajuda
Lisboa - 1349 - 017 LISBOA
Portugal

Email: forchange@isa.ulisboa.pt

Website: <http://www.isa.ulisboa.pt>

[↑ Top of page](#)

3. Habilitações académicas
3. Required education Level

Vazio

[↑ Top of page](#)

4. Línguas exigidas
4. Required languages

Vazio

[↑ Top of page](#)

5. Experiência exigida em investigação
5. Required research experience

Vazio

[↑ Top of page](#)