



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

Centro de Estudos Geográficos da Universidade de Lisboa

Last access on:24-06-2019 17:16:00

► [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: 26a9a1c0-7bb5-4558-84b4-0180e7abcb00

Português

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

Cargo/posição/bolsa:

Bolsa de Gestão de Ciência e Tecnologia no âmbito projeto NUNATARYUK - Permafrost thaw and the changing arctic coast: science for socio-economic adaptation do Centro de Estudos Geográficos e Instituto de Geografia e Ordenamento do Território.

Referência: BGCT-NUNATARYUK-2019

Área científica genérica: Geography

Área científica específica:

Resumo do anúncio:

Encontra-se aberto entre os dias 24 de Junho a 5 de Julho de 2019, concurso para atribuir uma bolsa de gestão de ciência e tecnologia para Mestre, no âmbito do projeto NUNATARYUK - Permafrost thaw and the changing Arctic coast: science for socio-economic adaptation.

Texto do anúncio

i. DESCRIÇÃO DO OBJETO DA BOLSA

O bolseiro colaborará com a equipa do projeto Nunataryuk no desenvolvimento de tarefas de gestão logística das campanhas a realizar no Ártico e na organização de bases de dados de imagens obtidas em diferentes plataformas de deteção remota. Os trabalhos poderão implicar missões no Ártico para apoio logístico e técnico aos trabalhos da equipa de investigação da Universidade de Lisboa.

ii. DURAÇÃO E REGIME DE ATIVIDADE

A bolsa tem a duração de 6 meses, com início programado para 1 de agosto de 2019, com possibilidade de renovação até um máximo de 6 meses, em regime de exclusividade.

Legislação e regulamentação aplicável: A bolsa é conforme o Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., (<https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2018.pdf>) e o Estatuto de Bolseiro de Investigação Científica (Lei nº 40/2004, de 18 de Agosto, alterada e republicada pelo Decreto-Lei nº 202/2012, de 27 de Agosto), Regulamento de Bolsas de Investigação da Universidade de Lisboa (Diário da República n.º 102, 2ª série, de 28 de Maio de 2014) e de acordo com a legislação e normas em vigor.

iii. DESTINATÁRIOS

A este concurso poder-se-ão candidatar mestres em Sistemas de Informação Geográfica e Modelação Territorial. Pretende-se um(a) candidato(a) com bom nível de conhecimentos científicos na área da deteção remota e Sistemas de Informação Geográfica, com experiência em missões científicas no ártico ou subártico, com experiência na utilização de QGIS, PIX4D, ARCGIS e ENVI, com bons conhecimentos da língua portuguesa e inglesa. O/A candidato/a deverá ter capacidade de planear, organizar, definir prioridades, solucionar problemas e concluir tarefas, integridade, espírito de iniciativa, autonomia e competências interpessoais.

iv. REMUNERAÇÃO

O subsídio mensal a conceder será estabelecido de acordo com a tabela da FCT relativa às Bolsas de gestão de ciência e tecnologia, no valor de 989,70€ (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>).

v. APRESENTAÇÃO DAS CANDIDATURAS

v.1. Prazos

Serão apenas admitidas candidaturas recebidas por email 24 de Junho a 5 de Julho de 2019, correspondendo a um prazo de dez dias úteis após a publicação deste anúncio.

v.2. Documentos de candidatura

As candidaturas deverão ser acompanhadas da seguinte documentação:

- a. Carta de motivação;

- b. Documentos comprovativos de que o candidato reúne as condições exigíveis para o tipo de bolsa a que concorre, nomeadamente os certificados de habilitações;
- c. Curriculum Vitæ do candidato;
- d. Outros documentos considerados relevantes para a candidatura;
- e. Declaração de prévio consentimento para comunicação por meios electrónicos (disponível em www.ceg.ulisboa.pt).

v.3. Entrega da candidatura.

As candidaturas devem ser enviadas em suporte digital para o seguinte email: ceg@campus.ul.pt dirigidas ao Presidente do Júri, devidamente identificadas e acompanhadas da documentação necessária, com a referência: BGCT-NUNATARYUK-2019

vi. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

- Curriculum Vitæ do candidato (A – máximo 8 valores);
- Experiência no terreno em projetos no Ártico ou Subártico (B – máximo 6 valores);
- Experiência em projetos científicos internacionais (C – máximo 3 valores) - Motivação do candidato para a tarefa (D – máximo 3 valores);

O júri pode, caso entenda necessário, convocar os candidatos colocados nas 3 primeiras posições para uma entrevista, sendo que, neste caso, a entrevista tem um peso de 30% a acumular à pontuação obtida na primeira fase de seleção, que entrará com um peso de 70%. A realização de entrevista, decorrerá em data e hora a comunicar oportunamente aos candidatos.

A ausência de experiência no terreno em projetos no Ártico ou Subártico (B) é critério de exclusão do concurso.

vii. JÚRI DE SELEÇÃO

O júri de seleção das candidaturas da presente bolsa é composto pelos seguintes elementos:

- Professor Doutor Gonçalo Vieira (Presidente)
- Professora Doutora Carla Mora (1.º Vogal)
- Professor Doutor Pedro Pina (2.º Vogal)

viii. PROCESSO DE SELEÇÃO DE CANDIDATURAS

Os resultados da avaliação das candidaturas serão divulgados até 10 dias após a realização dos procedimentos de seleção, mediante Projeto de lista ordenada que será afixada nos locais de estilo, publicitada na página eletrónica do Centro de Estudos Geográficos (www.ceg.ulisboa.pt) e comunicada por email aos candidatos. Do projeto de lista de classificação final podem os candidatos reclamar no prazo de 10 dias úteis contados a partir da sua afixação / publicitação.

Número de vagas: 1

Tipo de contrato: Temporário

País: Portugal

Localidade: Lisboa

Instituição de acolhimento: Centro de Estudos Geográficos

Data limite de candidatura: 05 July 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: Centro de Estudos Geográficos da Universidade de Lisboa

Endereço:

Centro de Estudos Geográficos - IGOT-ULisboa - Edifício IGOT - Rua Branca Edmée Marques
Lisboa - 1600-276 Lisboa
Portugal

Email: ceg@campus.ul.pt

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

[↑ Top of page](#)

3. Habilitações académicas

3. Required education Level

Grau:	Mestre em Sistemas de Informação Geográfica e Modelação Territorial
Domínio científico:	Geography

[↑ Top of page](#)**4. Línguas exigidas**
4. Required languages

Língua:	English
Prioridade	Média
Leitura:	Excelente
Escrita:	Excelente
Compreensão:	Excelente
Conversação:	Excelente

[↑ Top of page](#)**5. Experiência exigida em investigação**
5. Required research experience

Domínio cient. genérico:	Geography
Domínio cient. específico:	
Anos de experiência:	1 ano

[↑ Top of page](#)