



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

- ▶ [Post research opportunities](#)
- ▶ [Find the ideal candidate](#)
- ▶ [List of registered organisations](#)

For Researchers

- ▶ [Post your CV](#)
- ▶ [Find research opportunities](#)
- ▶ [Practical information](#)
- ▶ [Foreign Researchers Guide](#)
- ▶ [Useful links](#)

Portuguese Mobility Centres

- ▶ [List and locate Portuguese Mobility Centres](#)

Research Landscape

- ▶ [Portuguese research landscape](#)
Find out how research is organised in Portugal.
- ▶ [Portuguese research policy](#)
Find out about research policy in Portugal.
- ▶ [Women in science](#)
Find out about the situation of women scientists.

Post Research Opportunities

Unique identifier: db72a55d-dbad-40a3-bb44-4d4fa1736bac

Português

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

Cargo/posição/bolsa:

Bolsa de Gestão de Ciência e Tecnologia no âmbito do Grupo Polar da Universidade de Lisboa, enquadrada no Centro de Estudos Geográficos - Instituto de Geografia e Ordenamento do Território.

Referência: BGCT-PROPOLAR-2019

Área científica genérica: Environmental science

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, para apoio às atividades do Grupo Polar da Universidade de Lisboa.

Texto do anúncio

i. DESCRIÇÃO DO OBJETO DA BOLSA

O bolseiro gerirá programas de investigação do Grupo Polar da Universidade de Lisboa (IGOT+IST) no Ártico, em particular os relacionados com o estudo de processos biogeoquímicos em ecossistemas terrestres em áreas com permafrost. O bolseiro poderá vir a integrar campanhas no Ártico e deverá realizar deslocações em serviço no âmbito da gestão científica de atividades no Ártico.

ii. DURAÇÃO E REGIME DE ATIVIDADE

A bolsa tem a duração de 6 meses, com possibilidade de renovação por período igual, até ao final do programa, 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 Bolsas 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 química, engenharia química ou áreas afins. Pretende-se um(a) candidato(a) com experiência de trabalho de campo no Ártico ou Subártico, devidamente comprovada, com experiência em gestão de programas internacionais e com excelentes 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 entre os dias 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. Carta de recomendação de instituição estrangeira que comprove a experiência em trabalho de campo no Ártico ou subártico.
- e. Outros documentos considerados relevantes para a candidatura.
- f. Declaração de prévio consentimento para comunicação por meios electrónicos (disponível em www.ceg.ulisboa.pt).

TODOS OS DOCUMENTOS DEVERÃO SER REDIGIDOS EM LINGUA INGLESA (excepto b)

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-PROPOLAR-2019

vi. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

A avaliação será realizada com base nos seguintes critérios:

- Curriculum Vitæ do candidato (A – máximo 7 valores);
- Experiência Ártica/Subártica (B – máximo 5 valores);
- Experiência em gestão de programas científicos internacionais (C – máximo 5 valores);
- Motivação do candidato para a tarefa (D – máximo 3 valores);

A ausência de experiência de campo ártica/subártica (B) é critério de exclusão do concurso.

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.

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 João Canário (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 Química, Engenharia Química ou áreas afins.
Domínio científico:	Environmental science

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

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

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

Domínio cient. genérico:	Environmental science
Domínio cient. específico:	
Anos de experiência:	1 ano

[↑ Top of page](#)