

**AVISO DE ABERTURA DE CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO
DE 1 (UMA) BOLSA DE INVESTIGAÇÃO NO ÂMBITO DO
PROJETO "CHANGE4FIRE – MODELAÇÃO DE MUDANÇAS
CLIMÁTICAS E DE OCUPAÇÃO DO SOLO PARA AVALIAÇÃO
DE PERIGOSIDADE A INCÊNDIOS NO FUTURO"
[2022.05015.PTDC]**

BOLSA DE INVESTIGAÇÃO (BI- Para Licenciados/as)

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para aluno/a Licenciado/a inscrito/a em Mestrado, no âmbito do projeto "CHANGE4FIRE – *Modelação de mudanças climáticas e de ocupação do solo para avaliação de perigosidade a incêndios no futuro*", financiado pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia [2022.05015.PTDC].

Referência: Change4Fire_2023

Área Científica Genérica: Geografia

Área Científica Específica: Geografia Física

Requisitos de admissão

A este concurso poder-se-ão candidatar licenciados em Geografia ou áreas afins, que estejam inscritos em programas de Mestrado em Instituições do Ensino Superior.

O/A candidato/a a selecionar deve possuir os seguintes requisitos:

- Estar inscrito/a em programa de Mestrado em Geografia ou áreas afins;
- Licenciatura em Geografia ou áreas afins;
- Experiência com Sistemas de Informação Geográfica;
- Conhecimento de linguagens de programação (preferencial);
- Conhecimento de técnicas de modelação espacial;
- Experiência com análise de dados;
- Domínio da língua portuguesa e da língua inglesa (fluência e rigor na expressão oral e escrita).

Elegibilidade dos/das candidatos/as

Os/as candidatos/as deverão reunir as condições de elegibilidade previstas no artigo 9º do Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT I.P (Regulamento n.º 950/2019, publicado em Diário da República, 2.ª série, n.º 241 a 16 de dezembro).

Síntese do Projeto

O projeto visa analisar os efeitos de mudanças territoriais e climáticas na perigosidade e exposição a incêndios no futuro. A definição de cenários de ocorrência de incêndios irá incorporar os resultados da modelação de alterações de uso e ocupação do solo, assim como a distribuição de unidades morfoclimáticas. Os modelos e cenários serão desenvolvidos primeiramente para três áreas de Portugal Continental (Loulé, Oeste-Leiria e Viseu-Dão-Lafões), com características biofísicas, sociais e de ocorrência de incêndios distintas, usando ferramentas de modelação espacial e rotinas de programação, que permitirão ajustar e replicar os modelos para aplicação noutras áreas.

Plano de trabalhos

O plano de trabalhos do/a bolseiro/a a contratar é o seguinte:

- Análise de dados (climáticos, geomorfológicos) para definição de unidades morfoclimáticas nas áreas de estudo;
- Aplicação de modelos de alterações de uso e ocupação do solo;
- Análise de cenários de perigosidade a incêndios incorporando transformações territoriais e climáticas;
- Aplicação de rotinas automatizadas de análise espacial com SIG e ferramentas de programação;
- Análise e mapeamento dos resultados dos modelos desenvolvidos;
- Contribuição para os outputs (*deliverables*) do projeto, entre os quais relatórios de progresso e artigos científicos.

Legislação e regulamentação aplicável

Estatuto do Bolseiro de Investigação; Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. - em vigor e o Regulamento de Bolsas de Investigação da Universidade de Lisboa – em vigor.

Local de trabalho

O trabalho será desenvolvido no Centro de Estudos Geográficos do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território da Universidade de Lisboa (IGOT-ULisboa), sob a orientação científica da Doutora Sandra Oliveira, Investigadora Auxiliar do IGOT-ULisboa e do Doutor António Lopes, Professor Associado do IGOT-ULisboa.

Duração da bolsa

A bolsa terá a duração de 12 (doze) meses, com início previsto em setembro de 2023, em regime de exclusividade.

Valor do subsídio de manutenção mensal

O montante da bolsa corresponde a €930,98 conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<https://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>).

Métodos de seleção

O método de seleção aplicável será a avaliação curricular dos/as candidatos/as.

Parâmetros de Avaliação: A avaliação curricular compreende os seguintes parâmetros:

- Classificação da Licenciatura (35%);
- *Curriculum Vitae*, nomeadamente experiência em funções descritas no plano de trabalhos e requisitos técnicos (55%);
- Carta de motivação (10%).

O júri pode, caso entenda necessário, convocar os candidatos colocados nas 3 primeiras posições para uma entrevista. 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%.

O júri poderá não atribuir nenhuma bolsa se os/as candidatos/as não corresponderem ao perfil pretendido.

Composição do Júri de Seleção

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

Presidente do Júri: Doutora Sandra Oliveira, Investigadora Auxiliar, IGOT-ULisboa;

1.º Vogal efetivo: Doutor António Lopes, Professor Associado, IGOT-ULisboa;

2.º Vogal efetivo: Doutor Jorge Rocha, Professor Auxiliar, IGOT-ULisboa;

1.º Vogal suplente: Doutor Marcelo Fragoso, Professor Auxiliar, IGOT-ULisboa;

2.º Vogal suplente: Doutora Cláudia Viana, Investigadora Júnior, IGOT-ULisboa.

Forma de publicitação/notificação dos resultados

Os resultados finais da avaliação serão comunicados aos/às candidatos/as através de notificação enviada para o endereço eletrónico indicado para o efeito.

Caso o resultado seja desfavorável à concessão da bolsa requerida, os/as candidatos/as têm um prazo de 10 dias úteis para se pronunciarem, querendo, em sede de audiência prévia aos interessados, nos termos do artigo 121º e 122º do Código do Procedimento Administrativo (DL nº 4/2015 de 7 de janeiro e suas alterações).

O/A candidato/a selecionado/a deverá manifestar por escrito a intenção de aceitação da bolsa. Em caso de não aceitação, a bolsa será atribuída ao candidato por ordem de seriação final.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas

O concurso encontra-se aberto no período de 14 a 27 de julho de 2023.

As candidaturas devem ser enviadas, obrigatoriamente, através de correio eletrónico, para bolsas-ceg@igot.ulisboa.pt, acompanhadas dos seguintes documentos:

- a) Carta de motivação
- b) *Curriculum Vitae*;
- c) Certificado de habilitações. Relativamente ao certificado de habilitações, no caso de o grau ter sido obtido numa instituição estrangeira, o mesmo deve ser reconhecido por uma instituição portuguesa de acordo com o Decreto-Lei n.º 66/2018, de 16 de agosto e a Portaria n.º 33/2019, de 25 de janeiro, na sua redação em vigor à data da candidatura);
- d) No caso de cidadãos estrangeiros, documento que comprove a residência em Portugal, nomeadamente título de residência ou outro documento legalmente equivalente;
- e) Comprovativo de inscrição em programa de Mestrado;
- f) Outros documentos comprovativos considerados relevantes;
- g) Declaração de prévio consentimento por meios eletrónicos.

A referência ao concurso **Ref.ª Change4Fire_2023** deve ser indicada no assunto do e-mail de candidatura.