



EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

1 Bolsa de Investigação para Doutor

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, F.P. (FFCUL)**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de Uma (1) Bolsa de investigação para Doutor, no âmbito do projeto ClimAdaPT.Local, através do “Programa AdaPT para Estratégias Municipais de Adaptação às Alterações Climáticas”, gerido pela Agência Portuguesa do Ambiente enquanto gestora do Fundo Português de Carbono (FPC), cofinanciado a 85% pelo Mecanismo Financeiro do Espaço Económico Europeu (MFEUE) 2009-2014 e a 15% pelo FPC, nas seguintes condições:

1. Área Científica: Ciências naturais ou exatas

2. Requisitos de admissão: doutoramento em ciências naturais ou exatas e deve ter experiência nas seguintes áreas:

- Alterações Climáticas
- Regionalização de cenários climáticos;
- Modelos de circulação globais e Regionais;
- Tratamento de dados de Reanálises;
- Análise de Extremos;
- Programação em ambiente R (não é essencial mas dá-se preferência);
- Utilização de sistemas de informação geográfica (não é essencial mas dá-se preferência).

3. Plano de trabalhos:

O projeto ClimAdaPT.Local (www.climadapt-local.pt) tem como objetivo iniciar em Portugal um processo contínuo de elaboração de Estratégias Municipais de Adaptação às Alterações Climáticas (EMAAC) e a sua integração nas ferramentas de planeamento municipal. Pretende-se alcançar este objetivo pela capacitação do corpo técnico municipal, pela consciencialização dos atores locais e pelo desenvolvimento de ferramentas e produtos que facilitem a elaboração e implementação das EMAAC nos municípios participantes no projeto e, no futuro, nos demais municípios portugueses.

Os objetivos específicos do projeto são:

- Elaborar 26 Estratégias Municipais de Adaptação às Alterações Climáticas;
- Formar 52 técnicos municipais em Adaptação às Alterações Climáticas;
- Criar uma Plataforma para a Adaptação Municipal às Alterações Climáticas;
- Criar uma Rede de Municípios de Adaptação Local às Alterações Climáticas.

O bolsheiro irá estar integrado no projeto ClimAdaPT.Local e apoiar as atividades relacionadas com a elaboração das EMAAC que serão realizadas na WP1 do mesmo projeto. O bolsheiro irá realizar este trabalho estando integrado no sub-grupo do CCIAM “Climate change causes and environmental impacts”.

4. Legislação e regulamentação aplicável: Estatuto do Bolsheiro de Investigação Científica, aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de agosto, alterado e republicado pelo Decreto-Lei nº 202/2012, de 27 de agosto e alterado 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, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., em vigor (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.pdf>) e do Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da FFCUL aprovado em 22 de dezembro de 2014.





EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no **Centre for Ecology, Evolution and Environmental Changes (CE3C)**, no grupo CCIAM, na FCUL, sob a orientação científica do Professor Doutor Filipe Duarte Santos.
6. **Duração da bolsa:** A bolsa terá à duração inicial de 6 meses, com início previsto em julho de 2015, sendo que o contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado até ao final do projeto (30 de Abril de 2016) de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia.
7. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a €1495, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>).
O Bolseiro usufruirá de um seguro de acidentes pessoais e, caso não se encontrem abrangidos por qualquer regime de proteção social, podem assegurar o exercício do direito à segurança social mediante adesão ao regime do seguro social voluntário, nos termos previstos no Código dos Regimes Contributivos do Sistema Previdencial de Segurança Social.
O valor da bolsa será pago mensalmente por transferência bancária.
8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: 1ª fase: avaliação do currículo (80%) e carta de interesse (20%); 2ª fase: entrevista (100%).
9. **Composição do Júri de Seleção:** Filipe Duarte Santos (Presidente), Gil Penha-Lopes, Maria João Cruz e Luís Dias.
10. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada por nota final afixada no átrio da **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa** sito na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Edifício C 1 – 3.º Piso, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, sendo o(a) candidato(a) aprovado(a) notificado através de *email*.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 13 a 27 de Junho de 2015.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico, indicando no assunto “ClimAdaPT.Local Doutor”, para amantunes@fc.ul.pt, acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae*, *Certificado de habilitações*, *Carta de Interesse* e *outros documentos considerados relevantes (como cartas de recomendação)*. A totalidade dos documentos não pode ultrapassar 5MB.