

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

### Bolsa de Investigação para Mestre -2 vagas

Na **FCiências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de duas Bolsa(s) de Investigação para Mestre, no âmbito do projeto I&D “Securing the ecological integrity of the Bijagos archipelago as a key site for waders along the East Atlantic Flyway (Waders of the Bijagos)"/CESAM-UL”, “AO 2 (17126)”, cofinanciado por fundação MAVA, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ciências Biológicas
2. **Requisitos de admissão:** são admitidos a concurso candidatos com grau de mestre na área de Ciências Biológicas e afins. É requerida experiência de trabalho de campo com aves limícolas bem como experiência de trabalho em locais remotos, em particular em África. É requerido domínio da língua portuguesa falada e escrita. A disponibilidade para realizar trabalho de campo (em Portugal e em África) em condições de conforto limitado, por longos períodos e com flexibilidade de horários é um requisito de admissão. Os candidatos que não apresentem estes requisitos serão excluídos do concurso.
3. **Fatores preferenciais:** São fatores preferenciais a experiência em (1) amostragem e identificação de macroinvertebrados bentónicos, (2) trabalho laboratorial, nomeadamente preparação de amostras para análise de isótopos estáveis, análise de amostras de sedimento para determinação de granulometria e matéria orgânica, análise de dejetos ou conteúdos estomacais de aves, (3) anilhagem científica de aves, (4) identificação e censos de aves limícolas, (5) cartografia de habitats intertidais. Será valorizada experiência de trabalho na Guiné-Bissau.
4. **Plano de trabalhos:** Os trabalhos a realizar têm como objetivo global o estudo da ecologia das aves limícolas e dos ecossistemas intertidais no arquipélago dos Bijagós, Guiné-Bissau. O candidato desenvolverá trabalho integrado na equipa de projeto, cujos objetivos mais detalhados passam pela caracterização das cadeias tróficas intertidais, a modelação da distribuição das aves em áreas intertidais, o estudo da conectividade migratória e das decisões migratórias individuais das aves limícolas. É expectável que o candidato (i) participe em missões no terreno que incluem sessões de anilhagem de aves limícolas, contagens de aves, amostragem de peixes e macroinvertebrados bentónicos, cartografia de habitats, etc (ii) realize trabalho laboratorial, nomeadamente processamento de amostras biológicas. Mais informação sobre o projeto e a equipa de investigação disponível na página <https://birdecology.wixsite.com/tidalwings>.
5. **Legislação e regulamentação aplicável:** Estatuto do Bolseiro 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 (<https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT.pdf>) e do Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da **FCiências.ID** aprovado em 23 de fevereiro de 2017.
6. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro de Estudos do Ambiente e do Mar do(a) Departamento de Biologia da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do(a) Professor(a)/Doutor(a) Teresa Catry & José Pedro Granadeiro
7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 6 meses, com início previsto em dezembro de 2019. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado até ao final do projeto de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.



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

8. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a €989.70, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>).

Os Bolseiros usufruirão 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.

9. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes:

Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: (1) Avaliação Curricular (80%) designadamente (i) classificação do mestrado, (ii) experiência de trabalho de campo com aves conduzida de forma autónoma nomeadamente em locais remotos (África) (iii) experiência em trabalho laboratorial nomeadamente com identificação de macroinvertebrados, análise de amostras de sedimento, isótopos estáveis e análise de dejetos ou conteúdos estomacais de aves, (iv) experiência na identificação e realização de contagens de aves limícolas; e (2) Carta de Motivação (20%), incluindo indicação de uma justificação plausível para a participação, e uma adequação das competências e experiências prévias para as tarefas indicadas no anúncio da bolsa. No caso de haver candidatos (de topo) com classificações iguais (empate) será efetuada uma entrevista, presencial ou por skype. A classificação final será a média aritmética (1) da classificação referida acima com (2) a classificação da entrevista.

10. **Composição do Júri de Seleção:** Dra. Teresa Catry (Presidente), Dr. José Pedro Granadeiro (vogal), Dra. Edna Correia (vogal), Dra. Mónica Silva (suplente)

11. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada *por nota final obtida* afixada no átrio da **FCiências.ID** 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*.

12. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 1 de novembro de 2019 a 15 de novembro de 2019.

13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para Dr. Teresa Catry [teresa.catry@mail.com](mailto:teresa.catry@mail.com) e Dr. José Pedro Granadeiro [jgranadeiro@fc.ul.pt](mailto:jgranadeiro@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae (máximo 8 páginas), certificado de Mestrado (incluindo a classificação final), carta de motivação, cartas de referência (opcional, máximo 2), outros documentos comprovativos de valências e experiência profissional (ver factores preferenciais), uma declaração assinada a atestar a disponibilidade para realizar trabalho de campo (em Portugal e em África) por longos períodos e com flexibilidade de horários.

**NOTA:** salientamos que os graus académicos obtidos em países estrangeiros necessitam de registo por uma Instituição Portuguesa de acordo com o [Decreto-lei nº. 66/2018](#), de 16 de agosto e a [Portaria nº. 33/2019](#), de 25 de janeiro. A apresentação do certificado é mandatória para a assinatura do contrato. Mais informação poderá ser obtida em: <https://www.dges.gov.pt/pt/pagina/reconhecimento?plid=374>.

