

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

1 (uma) Bolsa de Investigação (BI) para Estudante de Doutoramento ou Mestre Inscrito em curso não conferente de grau

Na **FCiências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa(s) de Investigação (BI) no âmbito do projeto/instituição de I&D “GEF10Neuro: Mecanismo de ação do ARHGEF10, um gene conservado associado a doenças do neurodesenvolvimento”, “2022.03859.PTDC”, “DOI: <https://doi.org/10.54499/2022.03859.PTDC>”, financiado pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. através de fundos nacionais no âmbito do Programa em Todos os Domínios Científicos, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ciências Naturais – Ciências Biológicas – Biologia do Desenvolvimento
2. **Requisitos de admissão:** 1) Documentação completa, formatada conforme descrito abaixo e apresentada dentro do prazo de candidatura. 2) Licenciatura e Mestrado em Biologia ou áreas afins. 3) Pelo menos 1 ano de experiência em genética de *Drosophila*, neurociência, monitorização comportamental e investigação do envelhecimento. 4) Pelo menos 6 meses de experiência em cultura de células de mamíferos.
3. **Fatores preferenciais:** Experiência em imunofluorescência, biologia celular, células estaminais e biologia de organóides.
4. **Requisitos de contratualização:** Apresentação dos certificados de habilitações e/ou diplomas. Inscrição em programa de doutoramento ou em Curso não conferente de grau académico desde que desenvolvido em associação ou cooperação entre uma instituição de ensino superior e uma ou várias unidades de I&D, nomeadamente, em Métodos e Técnicas de Investigação Científica da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.
5. **Plano de trabalhos:** A/O bolseira/o participará no desenvolvimento de técnicas comportamentais, celulares, de biologia molecular, de genética, de cultura celular, de microscopia confocal e de análise de dados para o estudo da fisiologia molecular do desenvolvimento em *Drosophila* e em modelos de diferenciação de células estaminais humanas *in vitro*, bem como prestará apoio à equipa de investigação, com a preparação de soluções, apoio à preparação de protocolos experimentais e otimização de amostras para análise.
6. **Legislação e regulamentação aplicável:** Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica, aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de agosto, na sua redação em vigor; Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., em vigor (Reg. 950/2019 publicado no DR em 16 de dezembro: <https://dre.pt/application/file/a/127230968>, ou no site da FCT: <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt>) e do Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da FCiências.ID aprovado em 12 de maio de 2020 ([Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da FCiências.ID](#)).
7. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no laboratório de Biologia Integrativa do(a) cE3c, no Departamento de Biologia Animal da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do(a) Professor(a)/Doutor(a) Alisson Gontijo.
8. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá a duração inicial de 6 meses, com início previsto em fevereiro de 2025. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado por 6 meses, de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
9. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 1259,64, conforme [tabela de valores](#) das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País.
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

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

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.

10. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: os documentos apresentados (CV, certificados e carta de motivação), ponderados de acordo com os fatores indicados seguidamente:

- a) Apreciação global do CV: 5%;
- b) Carta de motivação, escrita em inglês: 10%;
- c) Classificação final da licenciatura: 5%;
- d) Classificação final do mestrado: 10%;
- e) Experiência em técnicas de microscopia e imunohistoquímica (confocal e fluorescência): 10%;
- f) Experiência em cultura de células: 10%;
- g) Experiência com células estaminais ou organóides: 5%;
- h) Experiência em Neurociências: 10%;
- i) Experiência em Comportamento Locomotor: 15%;
- j) Experiência em envelhecimento: 10%;
- k) Experiência em genética de *Drosophila*: 10%.

Eventualmente poderá ser realizada entrevista aos 3 (três) primeiros candidatos, se considerado necessário pelo júri. A existir entrevista, a soma das avaliações obtidas nos critérios de avaliação a) a k) corresponderá a 70% da classificação final e a entrevista a 30%.

Não são elegíveis para concessão de bolsa os candidatos cuja candidatura seja avaliada com uma classificação final inferior a 70 pontos.

11. **Composição do Júri de Seleção:** Professor Dr. Alisson M. Gontijo (Presidente do Júri). Professora Dra. Fabiana Heredia (vogal efetiva), Dra. Juliane Menezes (vogal efetiva), Professora Dra. Susana Lopes (suplente) e Professora Dra. Ana Rita Carlos (suplente).

12. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** todos os candidatos deverão ser notificados, por email enviado pelo requerente do concurso, com o envio da ata da reunião de seleção.

13. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 24 de janeiro de 2025 a 7 de fevereiro de 2025.

14. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para amgontijo@ciencias.ulisboa.pt acompanhadas dos seguintes documentos:

- a) Curriculum Vitae;
- b) Certificados de habilitações ^{Nota 1, 2;}
- c) Carta de motivação em inglês, que aborde claramente os critérios de elegibilidade e quaisquer outros critérios adicionais.

15. **Tratamento de dados pessoais:** A FCiências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências, na qualidade de responsável pelo tratamento nos termos do Regulamento Geral de Proteção de Dados, recolhe e trata os dados pessoais solicitados no contexto indicado no ponto 14, ao abrigo dos interesses legítimos em garantir a Atribuição de Bolsa aos candidatos com o perfil indicado.

Os dados pessoais serão conservados durante o período necessário à execução das finalidades a que se destinam, sendo assegurado o tratamento e proteção, de forma adequada e diligente, a confidencialidade e integridade destes dados, através de medidas técnicas e organizativas adequadas.

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

Os dados pessoais poderão ser transmitidos a entidades terceiras, designadamente, a entidade financiadora do projeto de investigação, exclusivamente para os fins especificamente estabelecidos. Neste sentido, sempre que for necessária a transferência de dados pessoais para países fora da União Europeia e/ou organizações internacionais, é assegurado o cumprimento das disposições legais aplicáveis.

Assiste-lhe o direito de solicitar o acesso, a retificação, a eliminação, a limitação do tratamento, o direito de oposição e ainda a portabilidade dos dados (se tecnicamente viável), através do e-mail: dpo@fciencias-id.pt. Assiste-lhe ainda o direito de apresentar reclamação à Comissão Nacional de Proteção de Dados.

Para mais informações, recomendamos a consulta do Regulamento Interno de Proteção de Dados da FCiências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências em <https://fciencias-id.pt/>.

16. Prazos e procedimentos de reclamação e recurso: Caso a decisão a tomar seja desfavorável à concessão da bolsa requerida, os candidatos têm um prazo de 10 dias úteis, após a data de divulgação dos resultados da avaliação, para se pronunciarem, querendo, em sede de audiência prévia, nos termos previstos no Código do Procedimento Administrativo.

Da decisão final pode ser interposto recurso para o Conselho de Administração da FCiências.ID (fciencias.id@fciencias-id.pt) no prazo de 15 dias úteis após a respetiva notificação.

NOTA 1: Os documentos comprovativos da titularidade de graus académicos ou diplomas podem ser dispensados em fase de candidatura, sendo substituídos por declaração de honra do candidato ([Minuta PT](#), [Minute EN](#)), sendo obrigatório a verificação dessa condição para contratualização da bolsa.

NOTA 2: Salientamos que os graus académicos obtidos em países estrangeiros necessitam de reconhecimento 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 reconhecimento é mandatória para a assinatura do contrato. Mais informação poderá ser obtida em: <https://www.dges.gov.pt/pt/pagina/reconhecimento?plid=374>.