



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

2 Bolsas de Investigação de Iniciação à Investigação (BII) para estudantes de Licenciatura ou Mestrado

Na FCIências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 2 Bolsa(s) de Iniciação à Investigação (BII) para estudantes de Licenciatura ou Mestrado no âmbito do projeto/instituição de I&D “Centro de Análise Funcional e Estruturas Lineares (CEAFEL – Ciências)”, “UIDB/04721/2020”, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) no âmbito do programa financiamento plurianual de unidade de I&D 2020-2023, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Matemática.
2. **Requisitos de admissão:** Ensino secundário completo
3. **Fatores preferenciais:** Frequência de disciplinas na área de Álgebra Linear, Álgebra, Análise Matricial, Teoria da Representação, Combinatória com forte desempenho académico.
4. **Requisitos de contratualização:** Apresentação dos certificados de habilitações e/ou diplomas. Inscrição em Licenciatura ou Mestrado na área da Matemática, Matemática Aplicada ou áreas afins, mas com uma forte componente matemática.
5. **Plano de trabalhos:** Aprofundar um tópico avançado nas seguintes áreas: Álgebra Comutativa, Teoria de Números, Criptografia, Combinatória, Teoria de Matrizes, Jogos Combinatórios ou Teoria da Representação.
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 CEAFEL - Ciências do(a) Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do(a) Professor(a)/Doutor(a) Fernando Conceição Silva ou outro membro integrado doutorado do Centro de Análise Funcional e Estruturas Lineares - Ciências.
8. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá a duração inicial de 3 meses, com início previsto em outubro de 2022. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado por mais 3 meses num total de 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 €486,12, 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 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.

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

Adicionalmente, os bolseiros terão acesso a apoio financeiro do CEADEL - Ciências, para missões científicas, incluindo visitas de investigação, participação em conferências e outros eventos científicos, desde que aprovadas pelo orientador.

10. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes:
40% avaliação curricular, 30% entrevista, 30% carta de motivação, com indicação do tópico a estudar
11. **Composição do Júri de Seleção:** Fernando Conceição Silva (presidente), Carlos André, Maria Manuel Torres, (vogais), Amélia Fonseca, Ana Luísa Correia (suplentes).
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 12 de agosto de 2022 a 9 de setembro de 2022.
14. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para mmtorres@fc.ul.pt acompanhadas dos seguintes documentos:
 - a) Curriculum Vitae – **disponibilização do CV deve ser através do sistema [CIÊNCIAVITAE](#)**;
 - b) Certificado de habilitações;
 - c) 1 Carta de motivação
15. **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 no prazo de 15 dias úteis após a respetiva notificação.

NOTA 1: Os documentos comprovativos da titularidade de graus académicos ou diplomas, ou de inscrição em grau académico ou diploma, podem ser dispensados em fase de candidatura, sendo substituídos por declaração de honra do candidato, 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>. Em condições normais, a não entrega do reconhecimento do grau, no prazo de três meses a partir da data da comunicação da aprovação em sede de avaliação científica, implica a não concessão de bolsa.