

EDITAL N.º 59/2020

**AVISO DE ABERTURA DE CONCURSO PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSA, NOS TERMOS DO DISPOSTO NO REGULAMENTO DE BOLSAS DE INVESTIGAÇÃO DA FCT, IP****Uma bolsa de Investigação (BI) para licenciado**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma (1) Bolsa de investigação no âmbito do Projeto UIDB/00631/2020 CEOT BASE, financiado pela Fundação para Ciência e a Tecnologia (FCT), nas seguintes condições:

**Área Científica:** Agronomia

**Requisitos de admissão:** Licenciados na área de Agronomia, Biologia, Bioquímica, Biotecnologia ou afins. Será valorizada a experiência em investigação científica na área da biologia molecular, com experiência comprovada na clonagem de genes e realização de real-time PCR, no conhecimento de técnicas de cultura in vitro e de transformação genética de células vegetais. Os candidatos deverão possuir um bom domínio da língua inglesa, capacidade de iniciativa e de trabalho em equipa, **tendo em conta o novo Regulamento da FCT, nomeadamente o artigo 11º** - <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2019.pdf>).

Os candidatos devem estar obrigatoriamente inscritos num ciclo de estudos, preferencialmente na UAlg, conferente de grau académico ou em curso de pós-graduação não conferentes de grau académico.

**Plano de trabalhos:** A bolsa tem por objetivo a realização da tarefa de transformação genética transiente de *Nicotiana benthamiana* com vetores virais que transportam sequências para o controlo de vírus, sendo as plantas posteriormente sujeitas a real-time PCR para a determinação da quantificação viral. O bolseiro terá a responsabilidade de clonar sequências virais num vetor viral, executar as técnicas de cultura in vitro e de agroinfiltração e de fazer estudos de quantificação viral por real-time PCR.

**Legislação e regulamentação aplicável:** Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica, aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de agosto, na atual redação conferida pelo Decreto-Lei nº 123/2019, de 28 de agosto e o Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I. P. (FCT).

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Laboratório de Virologia da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade do Algarve e no laboratório 3.38 do CEOT, sob a orientação científica da Professora Doutora Natália Tomás Marques.

**Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração de três meses, com início previsto em Janeiro de 2021. O contrato de bolsa poderá eventualmente ser renovado, **tendo em conta o novo Regulamento da FCT** - <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2019.pdf>).

**Valor do subsídio mensal de manutenção:** O montante do subsídio mensal de manutenção corresponde a € 805,98 <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>. O subsídio de manutenção será pago mensalmente por transferência bancária.

**Avaliação dos candidatos:** Em conformidade com o disposto no n.º 2 do artigo 11.º do Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT. I.P., a avaliação dos candidatos incide sobre os seguintes critérios: mérito do candidato, nomeadamente da área científica de formação (15%), da média final do curso (Licenciatura) ponderada pelos ECTS (35%), da formação específica (na área da biologia molecular) (20%) e da experiência de trabalho na área da biologia molecular incluindo a clonagem de genes, a transformação genética e a experiência na realização de real-time PCR (30%), com a valoração máxima de 10 (dez) valores.

O processo de avaliação pode incluir uma entrevista a realizar pelos candidatos ou uma parte deles, a selecionar pelo painel de avaliação, que terá um peso máximo de 20%.



UNIVERSIDADE DO ALGARVE

**Composição do painel de avaliação das candidaturas:** O painel de avaliação das candidaturas é constituído por três membros efetivos e 1 suplente (todos Doutorados):

- Natália Tomás Marques (Presidente);
- Rui Guerra (Vogal efetivo);
- Leonor Faleiro (Vogal efetivo);
- Amílcar Duarte (Vogal Suplente)

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados através de lista ordenada alfabeticamente, afixada em local visível e público da Faculdade de Ciências e Tecnologia, edif. 8, no GAE, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado(a) através de email.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto no período de **24/12/2020 a 08/01/2021.**

As candidaturas são, **obrigatoriamente**, acompanhadas dos seguintes documentos:

- Documento de identificação oficial (cópia simples ou equivalente legal). Caso tenha nacionalidade diversa da portuguesa deverá apresentar título de residência, certificado de residência permanente ou estatuto de residente de longa duração, com validade à data de início da bolsa, podendo qualquer um deles ser substituído, na sua ausência, por declaração de compromisso de honra do candidato, devendo, não obstante, ser entregue em fase de contratualização de bolsa, sob pena de caducidade da concessão da bolsa;
- Cópia dos certificados de habilitação dos graus académicos detidos, especificando obrigatoriamente a classificação final e, se possível, as classificações obtidas em todas as disciplinas realizadas;
- Comprovativo do registo de reconhecimento dos graus académicos atribuídos por instituições de ensino superior estrangeiras e registo da conversão da respetiva classificação final para a escala de classificação portuguesa, caso o regime de apoio o exija devendo o(a) candidato(a) ordenado(a) em lugar elegível cumprir as formalidades exigidas até à data do termo do prazo concedido para a celebração do contrato, sob pena de exclusão do procedimento concursal;
- Curriculum Vitae;
- Número de Identificação Fiscal;
- Outros documentos que sejam considerados pertinentes em razão do tipo e modalidade da bolsa.
- O Requerimento de candidatura ao concurso, datado e assinado, **obrigatoriamente**, deve ser dirigido ao Presidente do painel de avaliação do Concurso, ([https://www.ualg.pt/sites/ualg.pt/files/gcp/requerimento\\_bolseiro\\_revisto\\_23.01.2018\\_002.pdf](https://www.ualg.pt/sites/ualg.pt/files/gcp/requerimento_bolseiro_revisto_23.01.2018_002.pdf)), podendo ser remetido por via postal para o endereço: Universidade do Algarve a/c Natália Tomás Marques, FCT – Edif. 8, Campus de Gambelas, 8005-139 Faro, Ref.ª (Edital 059/2020, Projeto “Sensworking”), ou por email para nmarques@ualg.pt. Ainda no referido requerimento, e caso o candidato apresente sua candidatura através de correio eletrónico, **deve expressamente consentir que todas as notificações relativas ao procedimento concursal sejam enviadas para o endereço eletrónico indicado.**

#### **Documentos a apresentar para a contratualização da bolsa**

- Documentos comprovativos de que o candidato reúne as condições exigíveis para o respetivo tipo de bolsa, nomeadamente, comprovativos de matrícula e inscrição e ciclo de estudos ou curso não conferente de grau académico;
- Declaração do(s) orientador(es) assumindo a responsabilidade pela supervisão do plano de trabalhos, nos termos do artigo 5.º-A do Estatuto do Bolseiro de Investigação, bem como garantindo as condições necessárias ao bom desenvolvimento do trabalho e o cumprimento dos deveres previstos no artigo 13.º do Estatuto do Bolseiro de Investigação;
- Declaração de aceitação da bolsa pelo candidato;
- Declaração de compromisso do regime de dedicação exclusiva.

### **Prazos e procedimentos de reclamação e recurso**

Sobre o projeto de decisão da concessão da bolsa requerida, podem os candidatos, querendo, pronunciar-se em sede de audiência de interessados, no prazo de 10 dias úteis, nos termos previstos no Código do Procedimento Administrativo.

Da prática ou omissão de qualquer ato do painel de avaliação, podem os candidatos reclamar para o órgão, no prazo de 10 dias úteis.

Da decisão final do painel de avaliação das candidaturas cabe recurso para o Reitor no prazo de 15 dias úteis após a respetiva notificação.

A Universidade do Algarve reserva-se o direito de anular o procedimento de concurso de atribuição de bolsa, no âmbito do Projeto em referência, sempre que o financiamento não se venha a efetivar.

Universidade do Algarve, 25 de novembro de 2020.

O Investigador Responsável

Prof. Doutor Natália Tomás Marques