Edital nº. EuRyQa BIL 7/2025

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

Bolsa de Investigação (estudante de mestrado)

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de quatro Bolsas de Investigação, no âmbito do projeto de I&D *EuRyQa - European infrastructure for Rydberg Quantum Computing* (Grant Agreement n. 101070144), e projectos afins, financiados por fundos europeus, nas seguintes condições:

Área Científica: Computação Quântica

Requisitos de admissão:

- Conhecimentos sobre Computação Quântica (ideal, mas não necessário);
- Motivação para investigação científica;
- Capacidade de trabalho em equipa;
- Em cumprimento do disposto no artigo 6.º do Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT (Reg. n.º 950/2019) e em cumprimento do disposto do artigo 8.º do Regulamento de Bolsas de Investigação do PQI: a) estar inscrito num mestrado integrado ou num mestrado.

Plano de trabalhos: Investigar o desenvolvimento de novos algoritmos e/ou a performance da computação quântica.

Legislação e regulamentação aplicável: Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica), na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 65/2024, de 1 de outubro; Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, disponível em https://files.diariodarepublica.pt/2s/2019/12/241000000/0009100105.pdf; e Regulamento de Bolsas de Investigação do PQI, disponível em https://pgi.pt/pt/opportunities.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Physics of Information and Quantum Technologies Group do PQI – Portuguese Quantum Institute.

Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto em setembro de 2025. O contrato de bolsa poderá ser renovado.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a 1040,98€, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (https://www.fct.pt/wpcontent/uploads/2025/02/Tabela valores SMM 2025.pdf), sendo o modo de pagamento da opção do Bolseiro por Transferência Bancária.

Métodos de seleção: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: Curriculum vitae/Currículo científico, Conhecimento e experiência nas áreas procuradas, Carta de motivação, com a respetiva valoração de 35%, 35% e 30%.

Composição do Júri de Seleção: Professor Yasser Omar, Professor João Seixas, Doutor Marco Pezzutto.

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Todos os candidatos serão notificados através de e-mail do Resultado Final da Avaliação.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 3 de Setembro de 2025 a 10 de setembro de 2025.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio dos seguintes documentos: i) Formulário Candidatura a Bolsa de Investigação (https://pqi.pt/pt/opportunities), ii) Curriculum Vitae; iii) certificado de habilitações, se aplicável; iv) comprovativo de inscrição em ciclo de estudos conducente à obtenção de grau académico (mestrado, mestrado integrado ou doutoramento) ou em curso não conferente desse grau; v) carta de motivação; vi) (no caso de licenciados ou mestres que se encontrem inscritos em curso não conferente de grau académico) declaração sob compromisso de honra de que não excede, com a celebração do contrato de bolsa em causa, um período acumulado de dois anos nesta tipologia de bolsa, seguidos ou interpolados.

Estes documentos deverão ser enviados via e-mail para:

contact@pqi.pt