

## iMM recruta Técnico(a) de Laboratório ao abrigo de um Contrato de Trabalho Referência IMM/CT/1-2021

O Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes (iMM) é considerado um dos principais institutos de investigação científica em Portugal. Privado e sem Fins Lucrativos oferece um ambiente científico dinâmico e vibrante, onde o objetivo é promover a investigação biomédica básica, clínica, e de translação. Fundado em 2002, o iMM estabeleceu-se como um instituto de investigação biomédica competitivo em termos nacionais e internacionais. A estratégia tem sido definida por um aumento constante centrado na excelência, e na investigação de alto impacto, apoiada sempre por recursos humanos de alta qualidade, aumentando o investimento em infraestrutura e na transferência de conhecimento para a Sociedade.

**O que o iMM procura:** Neste momento, o iMM encontra-se em processo de recrutamento de um(a) Técnico(a) para o Laboratório de Infecção por *Plasmodium* & Intervenções Anti-maláricas, coordenado pelo Doutor Miguel Prudêncio, no âmbito do projeto "*Production and maintenance of Plasmodium-infected mosquitoes*", financiado pela **Merck, S.A.**, para a execução das seguintes atividades e sob a supervisão do Doutor Miguel Prudêncio:

- Gestão de Laboratório, incluindo:
  - Gestão e manutenção de stocks do laboratório
  - Encomendas e pagamentos
  - Organização de diversas tarefas de manutenção do laboratório
- Manutenção de Insectário, incluindo:
  - Assegurar a manutenção e a atividade do insectário de mosquitos *Anopheles* do iMM
  - Manutenção da colónia de mosquitos *Anopheles*
  - Gestão e manutenção das linhas de parasitas *Plasmodium* do laboratório
  - Produção de mosquitos *Anopheles* para infeção com parasitas *Plasmodium*
  - Infeção de mosquitos *Anopheles* com parasitas *Plasmodium* e manutenção dos mosquitos infetados
- Assistência Laboratorial, incluindo:
  - Manutenção das linhas celulares do laboratório
  - Assistência aos investigadores em experiências com modelos animais

### Perfil do(a) Candidato(a)

- Licenciatura ou Mestrado em Biologia, Parasitologia, ou afins.

- Experiência na manutenção de colónias de mosquitos *Anopheles* e infeção de mosquitos *Anopheles* com parasitas *Plasmodium* (desejável).

- Experiência de investigação em malária (desejável).

- Acreditação para a realização de experimentação animal, conforme as recomendações da Categoria B da FELASA (desejável).

- Experiência de gestão de laboratório (desejável).

- Excelentes competências de comunicação e capacidade para interagir construtivamente com diferentes tipos de personalidades e categorias profissionais (obrigatório).

- Espírito de equipa e capacidade de interagir e comunicar com os membros da equipa (obrigatório).

- Elevado sentido de responsabilidade, e capacidades de organização e método excecionais (obrigatório).

- Atitude dinâmica e proativa, e capacidade para trabalhar de forma independente (obrigatório).

- Bons conhecimentos de Inglês escrito e falado.

**O que o iMM oferece:** O iMM oferece excelentes condições de trabalho nesta área em Portugal, incluindo um contrato a termo certo e a tempo inteiro, com início previsto em fevereiro de 2021, com uma duração estimada de 12 (doze) meses e a possibilidade de trabalhar na interface entre a investigação e a infraestrutura de apoio à investigação.

**Condições contratuais:** Salário anual bruto de cerca de 17.950 € (inclui salário base mensal, férias, Natal e subsídio de refeição), de acordo com o orçamento do projeto e o Regulamento de Carreiras do iMM. Os valores indicados, à exceção do subsídio de refeição) estão sujeitos aos impostos obrigatórios de acordo com a Lei Portuguesa do Código do Trabalho.

**Processo de candidatura:** Envie Carta de Motivação, CV Detalhado, Certificados de Licenciatura e / ou Mestrado e contactos de 2 referências, entre **6 e 19 de Janeiro de 2021**, para o email [imm-hr@medicina.ulisboa.pt](mailto:imm-hr@medicina.ulisboa.pt).

**CrITÉrios de Avaliação:** As candidaturas serão avaliadas por Miguel Prudêncio, Filipa Teixeira e António Mendes, de acordo com o seguinte método:

- 1ª Fase: Avaliação curricular: 40% e Carta de Motivação: 25%;

- 2ª Fase: Entrevista: 35%.

**Comunicação dos Resultados:** Os resultados serão publicados no site da iMM <https://imm.medicina.ulisboa.pt/pt-pt/emprego/#results>

Lisboa, 5 de janeiro de 2021