

## IMM abre concurso para recrutar um(a) Investigador(a) Pós-Doutorado(a) ao abrigo de Contrato de Trabalho

### Referência IMM/CT/25-2024

O IMM – Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes 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 infraestruturas e na transferência de conhecimento para a Sociedade.

**O que o IMM procura:** O IMM pretende contratar um(a) Investigador(a) Pós-Doutorado(a) para o Laboratório de Arquitetura Celular, no âmbito do projeto de investigação “*Defining the role of Arp2/3 complex diversity at multiple scales of biology*”, com a Ref.<sup>a</sup> *ERC-2018-SyG – ArpComplexity – GA 810207*, financiado por **Comissão Europeia**, para o desenvolvimento das atividades abaixo elencadas, sob a supervisão de Edgar Gomes:

- Compreender o papel das isoformas Arp 2/3 no desenvolvimento e regeneração das fibras musculares esqueléticas;
- Identificar mecanismos que envolvem a regulação das interações entre citoesqueleto e membrana.

#### **Perfil do(a) Candidato(a):**

- Doutoramento em Ciências Biológicas ou da Computação;
- Proficiente em *python* ou *java*;
- Conhecimento em bibliotecas de análise de imagem *Python*, como *numpy*, *scikit-image* and *scipy* (critério preferencial, mas não obrigatório);
- Conhecimento de programação *ImageJ*. (critério preferencial, mas não obrigatório);
- Experiência de trabalho anterior em Ciências da Vida (critério preferencial, mas não obrigatório);
- Conhecimento de métodos de análise de imagem (critério preferencial, mas não obrigatório);
- Capacidade de trabalho em colaboração com investigadores de ciência da vida;
- Capacidade de gestão e de comunicação;
- Perspetiva visionária e atitude pró-ativa;
- Será valorizada a experiência internacional dos candidatos, embora não seja critério determinante de seleção.

**O que o iMM oferece:** O iMM oferece ótimas condições de trabalho, incluindo um contrato a tempo Inteiro, com início previsto em Abril de 2024, com a possibilidade de trabalhar na interface da investigação e de suporte à investigação.

**Condições de Trabalho:** Contrato de Trabalho a Termo Incerto; - Salário bruto mensal de acordo com a experiência do candidato.

**Submissão de candidatura:** Deverá submeter Carta de Motivação em inglês, CV detalhado, Certificado de Doutoramento e contacto de 2 referências, em formato PDF, via website do iMM, clicando no botão “Submeter” respeitante à posição em apreço, **de 29 de fevereiro a 20 de março de 2024.**

**Política de não discriminação e de igualdade de acesso:** O iMM compromete-se a assegurar o cumprimento dos princípios de não discriminação e igualdade e, nessa medida, enuncia que nenhum candidato pode ser privilegiado, beneficiado, prejudicado ou privado de qualquer direito ou isento de qualquer dever em razão, nomeadamente, de ascendência, idade, sexo, orientação sexual, estado civil, situação familiar, situação económica, instrução, origem ou condição social, património genético, capacidade de trabalho reduzida, deficiência, doença crónica, nacionalidade, origem étnica ou raça, território de origem, língua, religião, convicções políticas ou ideológicas e filiação sindical.

**Ambiente e experiência internacional:** A diversidade é um aspeto fundamental da essência do iMM, onde trabalham investigadores e pessoal não investigador, de diferentes nacionalidades, backgrounds e áreas de estudo, que promovem a troca de experiências e interações, contribuindo para o desenvolvimento pessoal e profissional de cada pessoa e para a existência de um ambiente internacional, inclusivo e estimulante.

Nos termos do D.L. n.º 29/2001, de 3 de fevereiro, o(a) candidato(a) com deficiência tem preferência em igualdade de classificação, a qual prevalece sobre qualquer outra preferência legal. Os candidatos devem declarar na candidatura, sob compromisso de honra, o respetivo grau de incapacidade, o tipo de deficiência e os meios de comunicação/expressão a utilizar no processo de seleção, nos termos do diploma supramencionado.

**CrITÉRIOS de Avaliação:** As candidaturas serão avaliadas pelo júri composto pelos Professores Doutores Edgar Gomes, Sérgio Almeida e Leonor Saúde, de acordo com os seguintes métodos:

- **1ª Fase:** Avaliação Curricular: 60% e Carta de Motivação: 20%;
- **2ª Fase:** Entrevista 20%.

Apenas os candidatos com avaliação superior a 75% na primeira fase de avaliação serão avaliados por entrevista.

**Resultados:** A lista de candidatos admitidos e excluídos bem como a lista de classificação final serão publicitadas na página eletrónica do IMM em <https://imm.medicina.ulisboa.pt/pt-pt/emprego/#results>, sendo os candidatos admitidos notificados por e-mail.

São excluídos da admissão ao concurso os candidatos que formalizem incorretamente a sua candidatura ou que não comprovem os requisitos exigidos no presente concurso nos prazos aqui indicados. Assiste ao júri a faculdade de exigir a qualquer candidato, em caso de dúvida, a apresentação de documentos comprovativos das suas declarações.

**Audiência Prévia e prazo para a Decisão Final:** Após notificação, os candidatos têm 10 dias úteis para se pronunciar. No prazo de 90 dias, contados a partir da data limite para a apresentação das candidaturas, são proferidas as decisões finais do júri.

O presente concurso destina-se, exclusivamente, ao preenchimento da vaga indicada, podendo ser feito cessar até à homologação da lista de ordenação final dos candidatos e caducando com a respetiva ocupação da posição em oferta.

**Lisboa, 28 de fevereiro de 2024**

