

UNIVERSIDADE DE LISBOA

Instituto Superior Técnico

Aviso (extrato) n.º 18641/2024/2

Sumário: Abertura de procedimento concursal para constituição de vínculo de emprego público por tempo indeterminado através de contrato de trabalho em funções públicas, da carreira e categoria de técnico superior.

1 – Nos termos do disposto na subalínea ii) da alínea a) do n.º 1 do artigo 11.º da Portaria n.º 233/2022, de 9 de setembro, torna-se público que, por despacho do Presidente do Instituto Superior Técnico, de 26 de julho de 2024, se encontra aberto procedimento concursal comum para constituição de vínculo de emprego público por tempo indeterminado através de contrato de trabalho em funções públicas, tendo em vista o preenchimento de 01 (um) posto de trabalho no Mapa de Pessoal do Instituto Superior Técnico da carreira e categoria de técnico superior, para a de Apoio Técnico, Laboratório e Oficinas – Laboratório de Metrologia das Radiações Ionizantes.

2 – Caracterização do posto de trabalho: um posto de trabalho a ocupar na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, em conformidade com o estabelecido no Mapa de Pessoal aprovado para 2024. O Técnico Superior desempenhará as seguintes funções no Laboratório de Metrologia das Radiações Ionizantes:

i) Realização de ensaios de verificação metrológica (ao abrigo da Portaria 356/2023, de 14 de novembro) e de calibração de instrumentos de medição de radiações ionizantes, segundo técnicas acreditadas ou a acreditar pelo Instituto Português de Acreditação (IPAC) de acordo com a Norma NP EN ISO/IEC 17025:2018;

ii) Realização de irradiações de amostras e ensaios de instrumentos aplicando radiações ionizantes;

iii) Determinação e manutenção dos valores de referência das grandezas dosimétricas realizadas nos feixes de radiação do Laboratório de Metrologia das Radiações Ionizantes (LMRI);

iv) Desenvolvimento de sistemas de controlo remoto e aquisição de dados automatizada dos equipamentos e instrumentação do LMRI;

v) Desenvolvimento de aplicações computacionais de apoio aos ensaios acreditados e a acreditar pelo IPAC;

vi) Preparação, adaptação e melhoria de procedimentos e documentos relativos às técnicas implementadas atualmente e futuras;

vii) Colaboração para a manutenção do Sistema de Gestão da Qualidade implementado;

viii) Colaboração na gestão de equipamentos e consumíveis adstritos ao LMRI;

ix) Realização de missões de trabalho de campo no âmbito das atividades do LMRI;

x) Colaboração nas ações de formação,

xi) Colaboração nas atividades e nos projetos de investigação do LMRI.

O candidato receberá formação adequada ao desenvolvimento das atividades mencionadas.

3 – Requisitos habilitacionais: é exigida a licenciatura, não sendo permitida a substituição do nível habilitacional por formação ou experiência profissional.

4 – Prazo: 10 dias úteis a contar da data da publicação do presente aviso, nos termos do artigo 12.º da supramencionada Portaria.

5 – Os elementos previstos no n.º 3 do supramencionado artigo 11.º serão publicitados na bolsa de emprego público, nos termos do n.º 4 da citada disposição legal.

26 de julho de 2024. – O Presidente do Instituto Superior Técnico, Prof. Doutor Rogério Anacleto Cordeiro Colaço.

318018794