

## UNIVERSIDADE DE LISBOA

### Faculdade de Ciências

#### Aviso (extrato) n.º 17729/2024/2

**Sumário:** Abertura de procedimento concursal comum para recrutamento de um técnico de Sistemas e Tecnologias de Informação, em contrato de trabalho em funções públicas a termo resolutivo certo, para o Gabinete de Apoio Laboratorial – Ciências da Computação.

Nos termos do disposto nos artigos 30.º, 33.º e na alínea c) do artigo 57.º do Anexo à Lei Geral do Trabalho em Funções Públicas (de ora em diante designada por LTFP), aprovada pela Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, conjugados com o artigo 11.º da Portaria n.º 233/2022, de 09 de setembro (de ora em diante designada por Portaria), torna-se público que, por despacho de 24 de julho de 2024, da Subdiretora da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (de ora em diante designada por CIÊNCIAS ULisboa), Professora Doutora Maria Margarida de Mello dos Santos Reis Guterres da Fonseca, se encontra aberto, pelo prazo de 10 dias úteis, contados a partir da data de publicação na Bolsa de Emprego Público, procedimento concursal comum para preenchimento de 1 (um) posto de trabalho, na carreira e categoria de Técnico de Sistemas e Tecnologias de Informação, para exercer funções no Gabinete de Apoio Laboratorial – Ciências da Computação, do mapa de pessoal não docente e não investigador da CIÊNCIAS ULisboa, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas a termo resolutivo certo, com a duração de 18 (dezoito) meses.

Caracterização do posto de trabalho a ocupar, em conformidade com o mapa de pessoal aprovado: o posto de trabalho a concurso envolve o exercício de funções da carreira e categoria de Técnico de Sistemas e Tecnologias de Informação, tal como descritas no anexo III do Decreto-Lei n.º 88/2023, de 10 de outubro.

O Técnico de Sistemas e Tecnologias de Informação desempenhará as suas funções no Gabinete de Apoio Laboratorial – Ciências da Computação, competindo-lhe, nomeadamente:

Funções de natureza essencialmente executiva, de aplicação de boas práticas, métodos e processos, com base em orientações e instruções estabelecidas, de grau médio de complexidade, na área de sistemas e tecnologias de informação;

Participação em projetos de desenvolvimento, implementação ou evolução de sistemas e tecnologias de informação;

Apoio à execução de atividades de gestão, administração, monitorização, manutenção, formação e apoio à utilização de sistemas e tecnologias de informação, garantindo o seu bom funcionamento e a segurança da informação tratada e armazenada por estes;

Administração de sistemas informáticos e redes;

Instalação automatizada de imagens Windows/Linux para múltiplos postos de trabalho;

Gestão de sistemas virtualizados;

Suporte à segurança de sistemas e redes;

Suporte ao utilizador.

Requisitos específicos:

Titularidade de um Curso de Nível 4 ou superior do Quadro Nacional de Qualificações, nos termos do ponto 48 Informática da área 4 da CNAEF, nomeadamente: 480 Informática, 481 Ciências informáticas, 482 Informática na ótica do utilizador, ou 489 Informática – programas não classificados noutra área de formação, nos termos do n.º 1 do artigo 86.º da LTFP e do Artigo 9.º do Decreto-Lei n.º 88/2023, de 10 de outubro, sem possibilidade de substituição do nível habilitacional por formação ou experiência profissional. No caso da habilitação ter sido obtida numa instituição estrangeira, a mesma deve ter concessão de equivalência requerida a uma instituição portuguesa.

Requisitos preferenciais:

Administração e segurança de sistemas informáticos Linux e Windows;

Criação de scripts em bash, python e powershell;

Gestão de containers e virtualização KVM e Proxmox;

Configuração e gestão de bases de dados MySQL, PostgreSQL e Mongo;

Configuração e gestão de servidores web Apache e NGINX, bem como sistemas de gestão de conteúdos como Wordpress;

Instalação automatizada, em escala, de sistemas operativos e software usando servidores de distribuição de imagens como o FOG e ferramentas de automação como o Ansible, o Terraform e o Packer;

Gestão e segurança de redes de computadores, nomeadamente TCP/IP, equipamentos routing/switching, firewalls pfsense e iptables;

Configuração e gestão de sistemas de monitorização como o Nagios;

Configuração e gestão de sistemas de gestão de eventos e incidentes de segurança (SIEM) baseados em ELK ou Splunk.

Gestão de infraestruturas e serviços informáticos para suporte a atividades de docência e de investigação em ambiente académico;

Instituições de Ensino Superior.

É também valorizada a experiência em:

Língua inglesa, falada e escrita.

O texto integral encontra-se publicado em:

[www.bep.gov.pt](http://www.bep.gov.pt);

[www.ciencias.ulisboa.pt/concursos?id=4679](http://www.ciencias.ulisboa.pt/concursos?id=4679)

As candidaturas deverão ser formalizadas em suporte eletrónico, obrigatoriamente para o endereço de e-mail [docsdrh@ciencias.ulisboa.pt](mailto:docsdrh@ciencias.ulisboa.pt), não sendo aceites candidaturas em suporte de papel.

24 de julho de 2024. — A Subdiretora, Prof.<sup>a</sup> Doutora Maria Margarida de Mello dos Santos Reis Guterres da Fonseca.

317972795