

Universidade Nova de Lisboa
Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier (ITQB NOVA)
Candidatura para Técnico Superior em regime de contrato de trabalho a termo resolutivo certo

Refª 003/TRC-TS/2019

Torna-se público que, por Despacho do Reitor da Universidade NOVA de Lisboa, Professor Doutor João Sáàgua, datado de 10 de julho de 2019, encontra-se aberto procedimento de recrutamento, com vista à contratação de um Técnico Superior – Grau 3, em regime de Contrato de Trabalho e ao abrigo do *Regulamento relativo às carreiras, ao recrutamento e aos contratos de trabalho de pessoal não docente e não investigador em regime de contrato de trabalho* da Universidade Nova de Lisboa (Regulamento nº 577/2017, de 13 de outubro, publicado no Diário da República, 2ª série, nº 210, de 31 de outubro), adiante designado por *Regulamento*, para executar as funções de Técnico Superior em Laboratórios do ITQB NOVA, por um período inicial de um ano com possibilidade de renovação.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier da Universidade Nova de Lisboa (ITQB NOVA), em Oeiras.

Conteúdo Funcional: Apoio técnico a atividades de investigação científica do ITQB NOVA, nomeadamente no serviço de purificação e caracterização de proteínas; Manutenção e treino de utilizadores de equipamento científico; Manutenção e preparação do Laboratório de ensino do ITQB NOVA para aulas práticas dos seus cursos do 2º e 3º ciclos, Prestação de serviços a outras instituições, públicas e privadas;

Requisitos Gerais de Admissão: Mestrado nas áreas de Bioquímica, Biologia, Biotecnologia ou áreas afins;

Requisitos Especiais de Admissão: Possuir qualificações técnicas e aptidão adequada ao exercício do cargo a prover, com experiência comprovada em técnicas de bioquímica e biologia molecular, nomeadamente na purificação e caracterização de proteínas nativas, expressão e purificação de proteínas recombinantes, caracterização bioquímica e biofísica de proteínas, cinética enzimática e crescimento de microorganismos.

Apresentação de candidaturas: A apresentação de candidaturas deve ser, obrigatoriamente, formalizada através de correio eletrónico para (concursos@itqb.unl.pt), indicando a referência **003/TRC-TS/2019** no assunto e acompanhada da seguinte documentação:

- *Curriculum vitae* datado e assinado, onde constem as habilitações académicas e a situação profissional, nomeadamente, funções exercidas e respetivos períodos de exercício, bem como a formação profissional detida, com indicação das ações de formação finalizadas, entidades que as promoveram, duração e datas de realização;
- Carta de motivação;
- Cópia dos documentos comprovativos das habilitações académicas;
- Duas cartas de referência;

- Outros documentos comprovativos considerados relevantes para o exercício da função a desempenhar;

Prazo de apresentação das candidaturas: O prazo para apresentação de candidaturas decorre desde 22 de julho até 30 de setembro de 2019)

Métodos de seleção e definição das respetivas ponderações:

Avaliação Curricular (AC) e Entrevista Profissional de Seleção (EPS).

A Classificação final será expressa na escala de 0 a 20 valores e resulta da seguinte fórmula:

Classificação final (CF) = 50% AC + 50% EPS.

Os parâmetros da avaliação e respetiva ponderação dos métodos de seleção constam da ata de reunião da Comissão de seleção a facultar aos candidatos sempre que solicitada.

Posicionamento remuneratório: A definição do posicionamento remuneratório obedecerá ao disposto no artigo 22 do Regulamento, podendo ser objeto de negociação de acordo com o perfil e a experiência do candidato.

Composição da Comissão de Seleção:

Presidente – Inês Cardoso Pereira

1º Vogal efetivo – Margarida Oliveira

2º Vogal efetivo – Lúcia Martins

3º Vogal efetivo – Isabel Abreu

4º Vogal efetivo – Ricardo Louro

Suplente – João Vicente

Em cumprimento da alínea h) do artigo 9º da Constituição, a Administração Pública, enquanto entidade empregadora, promove ativamente uma política de igualdade de oportunidades entre homens e mulheres no acesso ao emprego e na progressão profissional, providenciando escrupulosamente no sentido de evitar toda e qualquer discriminação.

Oeiras, 18 de julho de 2019 – O Diretor do ITQB NOVA, Professor Doutor Cláudio M. Soares

