

**EDITAL DE RECRUTAMENTO PARA
INVESTIGADOR/A SÉNIOR NA ÁREA DAS CIÊNCIAS FLORESTAIS**

EDITAL N.º 09/2022

O ForestWISE é o Laboratório Colaborativo que estuda as questões da floresta e do fogo, através do desenvolvimento de atividades de (co)investigação, inovação e transferência de conhecimento e de tecnologia. O nosso objetivo é aumentar e melhorar a gestão florestal sustentável em Portugal, a competitividade do setor florestal português e reduzir as consequências negativas dos grandes incêndios rurais.

Atualmente o ForestWISE lidera ou participa em projetos nacionais e internacionais de grande envergadura e impacto nas áreas da floresta e do fogo. A sua jovem e dinâmica equipa procura os melhores recursos humanos em cada uma das áreas de atuação.

O ForestWISE abre concurso para um(a) **Investigador(a) Sénior na área das Ciências Florestais**, no âmbito do Projeto Integrado RN21 - Inovação na Fileira da Resina Natural para Reforço da Bioeconomia Nacional, financiado pelo Fundo Ambiental através da Componente 12 – Promoção da Bioeconomia Sustentável (Investimento TC-C12-i01 – Bioeconomia Sustentável N.º 02/C12-i01/202), dos fundos europeus atribuídos a Portugal pelo PRR, no âmbito do Mecanismo de Recuperação e Resiliência (MRR) da União Europeia (EU), enquadrado no *Next Generation UE*, para o período de 2021 -2026.

Cargo: INVESTIGADOR(A) SÉNIOR NA ÁREA DAS CIÊNCIAS FLORESTAIS – uma vaga

Descrição sumária da função

Sob a dependência do CTO do ForestWISE e do Diretor do projeto integrado RN21, competem ao Investigador/a sénior as seguintes funções:

- Desenvolver as ações e atividades previstas no âmbito do Projeto Integrado RN21, que lhe forem designadas;
- Assegurar a comunicação e fluxo de informação com os parceiros do projeto;
- Monitorizar a execução do projeto RN21, nomeadamente o cumprimento das metas e marcos;
- Apoiar a exploração científica e comercial dos resultados do projeto, nomeadamente, escrita de documentação técnico-científica sobre os resultados do projeto, com vista,

entre outros, ao aumento da rentabilidade da resina com outros serviços de ecossistema do pinhal;

- Elaborar relatórios de atividades associadas às suas funções no âmbito das atividades do projeto;
- Executar atividades do projeto RN21, bem como apoiar as atividades de gestão do projeto, comunicação e disseminação de resultados;
- Representar o ForestWISE em eventos e iniciativas relevantes.

Qualificações

Doutoramento em Engenharia Florestal, Ecologia, Biologia ou áreas afins.

Experiência requerida

Entre outras, priorizam-se as seguintes:

- Experiência profissional de mais de três anos na coordenação e gestão de projetos de investigação e desenvolvimento ou prestações de serviços na área das ciências florestais;
- Experiência de trabalho com entidades do setor florestal público e privado e outros agentes do setor florestal em Portugal;
- Experiência na coordenação de grupos de investigadores e gestores de projeto;
- Experiência em mecanismos de financiamento público à investigação e inovação a nível regional, nacional e europeu;
- Experiência na organização de eventos e iniciativas de comunicação, disseminação e transferência de conhecimento, em especial para o setor florestal.
- Experiência profissional na área das ciências florestais, preferencialmente em uma ou várias das seguintes temáticas: modelos silvícolas de pinheiro-bravo (*Pinus pinaster* Ait.); gestão florestal; gestão de povoamentos associados à exploração de resina; exploração ou transformação da resina ou outros produtos florestais não-lenhosos; quantificação e valorização dos serviços de ecossistemas;
- Experiência na participação e/ou gestão de projetos de investigação e/ou consultoria em colaboração com empresas e entidades do sistema científico e tecnológico nacional;
- Domínio escrito e oral da língua portuguesa e da língua inglesa (nível C1 do Quadro Europeu Comum de Referência).
- Experiência profissional de 5 anos;

Competências pessoais

Entre outras, relevam-se as seguintes:

- Capacidade de organização e método de trabalho;
- Facilidade de relacionamento com interlocutores diferenciados;
- Excelentes capacidades de comunicação e relação interpessoal.
- Excelentes capacidades de escrita e de síntese;
- Disponibilidade e flexibilidade de horário.

Critérios de Avaliação:

- Realização de entrevista aos/às candidatos/as com avaliação curricular igual ou superior a 15 valores
- A classificação final será a média ponderada da avaliação curricular, que assumirá um peso de 60%, e da entrevista, que representará 40%.
- Seleção do/a candidato/a com melhor classificação final.
- O júri reserva-se o direito de não selecionar qualquer candidato/a, se concordar que nenhum dos candidatos/as possui o perfil exigido.

Condições

O(a) Investigador(a) Sénior na área das Ciências Florestais terá direito a um contrato de trabalho com um salário fixo anual entre os níveis TRU 41 e TRU 73, de acordo com o *Curriculum Vitae* e a experiência apresentada e comprovada.

Local de trabalho: Vila Real.

O ForestWISE promove ativamente uma política de não discriminação e de igualdade de acesso, pelo que nenhum candidato/a pode ser privilegiado/a, beneficiado/a, prejudicado/a ou privado/a de qualquer direito ou isento/a de qualquer dever em razão, nomeadamente, de ascendência, idade, sexo, orientação sexual, estado civil, situação familiar, situação económica, instrução, origem ou condição social, património genérico, capacidade de trabalho reduzida, deficiência, doença crónica, nacionalidade, origem étnica ou raça, território de origem, língua, religião, convicções políticas ou ideológicas e filiação sindical.

Júri:

Miguel Silveira – Presidente do Conselho de Administração

Francisco Carvalho – Administrador

João Gaspar - Administrador

Carlos Fonseca – Chief Technology Officer

Alexandra Marques – Coordenadora Executiva

Paulo Fernandes – Coordenador Executivo

Rogério Rodrigues - Coordenador Executivo

Submissão de candidatura

Enviar o curriculum vitae, certificados de habilitações, carta de motivação e outros documentos que considerar necessários para a análise da candidatura para os e-mails contact.fw@forestwise.pt e raquel.paiva@forestwise.pt

Período para envio de propostas: De 20/07/2022 a 12/08/2022