

**EDITAL DE RECRUTAMENTO**  
**ENGENHEIRO(A) INFORMÁTICO(A)**

**EDITAL N.º 20/2023**

O CoLAB ForestWISE é o Laboratório Colaborativo que se dedica aos domínios da floresta e do fogo, através do desenvolvimento de atividades de (co)investigação, inovação e transferência de conhecimento e de tecnologia. O objetivo deste CoLAB é aumentar a gestão florestal sustentável em Portugal, a competitividade do setor florestal português e reduzir as consequências negativas dos grandes incêndios rurais. Atualmente o CoLAB ForestWISE lidera ou participa em projetos nacionais e internacionais de grande envergadura e impacto nas áreas da floresta e do fogo.

O CoLAB ForestWISE abre concurso para um(a) Engenheiro(a) Informático(a), 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 Plano de Recuperação e Resiliência (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:** Engenheiro(a) Informático(a) – uma vaga

**Descrição sumária da função:**

Sob a dependência do CTO do CoLAB ForestWISE e do Diretor do projeto integrado RN21, compete ao Engenheiro(a) Informático(a), as seguintes funções:

- Prestação de suporte técnico à equipa de investigação do RN21;
- Desenvolvimento e manutenção de sistemas de informação;
- Desenvolvimento e implementação de soluções tecnológicas;
- Elaboração de relatórios e documentação técnica;
- Colaboração com outros profissionais em projetos interdisciplinares;
- Pesquisa e avaliação de novas tecnologias;
- Planeamento e gestão de projetos de TI;
- Testes de software e garantia de qualidade;
- Gestão em nuvem do Microsoft 365.

**Qualificações:**

Licenciatura ou Mestrado na área da Engenharia Informática

Caso a habilitação tenha sido conferida por instituição de ensino superior estrangeira terá de ser reconhecida por instituição de ensino superior portuguesa, nos termos do Decreto-Lei n.º 341/2007, de 12 de outubro, regulado pela Portaria n.º 227/2017, de 25 de julho e atualizado pelo Decreto-Lei n.º 66/2018, publicado no Diário da República, 1.ª série, n.º 157, de 16 de agosto de 2018, devendo quaisquer formalidades aí estabelecidas estar cumpridas até à data da efetivação da contratação.

**Experiência requerida:**

Entre outras, priorizam-se as seguintes:

- Conhecimentos da plataforma Microsoft 365;
- Conhecimentos básicos de infraestruturas de redes;
- Conhecimentos de programação e algoritmia;
- Conhecimentos de desenvolvimento de software respeitando a arquitetura DDD (Domain-Driven Design), do paradigma S.O.L.I.D na programação orientada a objetos, da arquitetura de microserviços, valorização de conhecimentos de Docker;
- Conhecimentos de ASP.net .NET7, Html, Css, Javascript, Bootstrap;
- Conhecimentos de base de dados;
- Domínio escrito e oral da língua portuguesa e da língua inglesa (nível C1 do Quadro Europeu Comum de Referência).

**Competências pessoais:**

- Capacidade de organização e método de trabalho;
- Facilidade e boa integração em trabalho em equipa;
- Facilidade de relacionamento com interlocutores diferenciados;
- Excelentes capacidades de comunicação e relação interpessoal;
- Excelentes capacidades de escrita e de síntese;
- Proatividade e capacidade de identificar melhorias nos vários fluxos de informação;
- Proatividade na resolução das questões diárias da organização;

### **Critérios de Avaliação:**

- Realização de entrevista aos/às candidatos/as com avaliação curricular igual ou superior a 14 valores;
- A classificação final será a média ponderada da avaliação curricular, que assumirá um peso de 60%, e da entrevista, que representará 40%;
- Seleção dos/as candidatos/as 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 Engenheiro(a) Informático(a) a contratar terá direito a um contrato de trabalho com um salário fixo anual, entre os TRU15 e TRU32, de acordo com o Curriculum Vitae e a experiência apresentada e comprovada.

**Local de trabalho:** Vila Real.

O CoLAB 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 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.

### **Júri:**

Miguel Silveira – Presidente do Conselho de Administração

Francisco Carvalho – Administrador

Carlos Fonseca – *Chief Technology Officer*

Alexandra Marques - Coordenadora Executiva

Rogério Rodrigues - Coordenador Executivo

Marta Martins – Gestora do Projeto

David Luna – Responsável pelo Gabinete Informática

**Submissão de candidatura:**

Enviar o *curriculum vitae*, certificados de habilitações, carta de motivação e outros documentos que considerar necessários, devendo referir o edital a que se candidata (EDITAL N.º 20/2023) para o e-mail [recrutamento@forestwise.pt](mailto:recrutamento@forestwise.pt).

**Período para envio de propostas:** De 10/10/2023 a 25/10/2023