



## **Concurso para contrato a termo incerto** **Aviso nº 25/IDMEC**

Encontra-se aberto concurso para celebração de um contrato de trabalho a termo incerto ao abrigo do Código do Trabalho, na sua atual redação, sendo fundamento da contratação a execução de serviço determinado, precisamente definido e não duradouro, no âmbito do projeto C644940527-00000048, Smart Wagons, financiado por fundos nacionais através do IAPMEI, nas seguintes condições:

**Requisitos de admissão:** Deverá possuir comprovada experiência em desenho e projeto estático e dinâmico de estruturas complexas incluindo simulação por elementos finitos.

**Funções a desempenhar:** Apoio para execução das tarefas “Projeto Plataforma dos vagões e incorporação dos elementos constituintes” e “Projeto Desenho dos Processos de Fabrico” do WP1 “Design” do projeto Smart Wagons.

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no IDMEC, sob a coordenação dos Profs. António Ramos Andrade e Virgínia Infante

**Duração do contrato:** O contrato a termo incerto tem a duração máxima do projeto que o suporta.

**Valor do vencimento:** remuneração mensal de € 1.050,00, acrescido de subsídio de alimentação.

**Métodos de seleção:** O método de seleção basear-se-á nos seguintes critérios: A) adequação e mérito do *curriculum* do/a candidato/a tendo em conta a área de abertura temática do edital (50%); B) Experiência anterior relevante no contexto do plano de trabalhos (50%). O Júri poderá entrevistar os candidatos de forma a avaliar de forma mais objetiva estes critérios de seleção.

**Composição do Júri de Seleção:**

Presidente: Prof. Profa. Virgínia Infante

Vogais efetivos: Prof. António Ramos Andrade; Prof. Jorge Ambrósio

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:** todos os candidatos serão notificados através de e-mail do resultado final da avaliação.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto no período de 16 a 29 de dezembro, às 18.00h, de 2022.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, para os emails [virginia.infante@tecnico.ulisboa.pt](mailto:virginia.infante@tecnico.ulisboa.pt) e [antonio.ramos.andrade@tecnico.ulisboa.pt](mailto:antonio.ramos.andrade@tecnico.ulisboa.pt), com envio de carta de motivação de candidatura, *curriculum vitae* e cópia de comprovativo de habilitações.