



**Procedimento concursal comum para recrutamento de trabalhadores com relação jurídica de emprego público por tempo indeterminado, para o preenchimento de 8 postos de trabalho da categoria de técnico superior das áreas de diagnóstico e terapêutica especialista, da carreira especial de técnico superior das áreas de diagnóstico e terapêutica- Área de Saúde Ambiental, no âmbito do Mapa de Pessoal da Administração Regional de Saúde de Lisboa e Vale do Tejo, I.P. – Aviso (extrato) nº 20794/2021 de 5 de Novembro de 2021, II série.**

### **Ata Número 7**

Aos dezoito dias do mês de fevereiro do ano dois mil e vinte e dois, pelas 11:00 horas, reuniu o júri do procedimento concursal comum referido em epígrafe, autorizado por deliberação do Conselho Diretivo, de 04 de dezembro de 2021. Carlos Alberto Saraiva Pinto, TSDT Especialista/Coordenador, do ACES Médio Tejo da Administração Regional de Saúde de Lisboa e Vale do Tejo, I.P, na qualidade de presidente; Vítor Manuel Nunes Carmona, TSDT Especialista/Coordenador, da Unidade Local de Saúde de Castelo Branco, E.P.E., na qualidade de 1º vogal efetivo; e Filomena Maria Faustino de Matos Silva Sampaio, TSDT Especialista da USP Almada /Seixal da Administração Regional de Saúde de Lisboa e Vale do Tejo, I.P. na qualidade de 2º vogal efetivo.

A presente reunião teve como objetivo:

- Proceder à elaboração da ficha de avaliação final da discussão curricular;
- Proceder à elaboração da Lista Unitária de Ordenação Final;
- Outros assuntos.

#### **Elaboração da ficha de avaliação final de discussão curricular;**

Para a elaboração da ficha de classificação final de discussão curricular, o júri calculou a média aritmética simples das classificações atribuídas por cada membro do júri em anexo (anexo I) à presente Ata e que dela faz parte integrante.

#### **Elaboração da Lista Unitária de Ordenação Final;**

O Júri procedeu à elaboração do projeto de Lista Unitária de Ordenação Final dos candidatos, que se apresentaram ao presente procedimento concursal, em anexo (Anexo II) à presente Ata e que dela faz parte integrante.

#### **Outros assuntos**

Considerando que o candidato Rui Pedro Candeias Ganço, não compareceu á prova pública de discussão curricular no dia 26/01/2022, tendo apresentado justificação de falta, motivo pelo qual, o júri no uso do seu poder, procedeu à marcação de nova data para realização da prova pública de discussão curricular.

Sucedo que o candidato, não compareceu à “segunda chamada”, agendada para o dia 16/02/2022 e apresentou nova justificação de falta.

Nestes termos e cabendo ao Júri, enquanto entidade com competência decisória na matéria, deliberou, que atendendo aos interesses coenvolvidos no procedimento (segundo critérios de adequabilidade e proporcionalidade), tendo sobretudo em vista a prossecução do interesse público subjacente ao concurso e os princípios a ele subjacentes (designadamente o princípio da igualdade de condições a proporcionar aos candidatos), **proceder à exclusão do candidato por não comparência no método de seleção.**

Procedimento concursal comum para recrutamento de trabalhadores com relação jurídica de emprego público por tempo indeterminado, para o preenchimento de 8 postos de trabalho da categoria de técnico superior das áreas de diagnóstico e terapêutica especialista, da carreira especial de técnico superior das áreas de diagnóstico e terapêutica- Área de Saúde Ambiental, no âmbito do Mapa de Pessoal da Administração Regional de Saúde de Lisboa e Vale do Tejo, I.P. – Aviso (extrato) nº 20794/2021 de 5 de Novembro de 2021, II série.

Foi ainda deliberado que, após decurso do prazo para audiência de interessados, não havendo lugar à apresentação de alegações por parte dos candidatos, a Lista Unitária de Ordenação Final em anexo, será remetida para homologação.

Nada mais havendo a tratar, lavrou-se a presente ata, que depois de lida e considerada conforme, é validada e assinada pelos presentes.

O júri,  
Presidente

Carlos Alberto Saraiva Pinto

1º Vogal Efetivo

[Assinatura]

2º Vogal Efetivo

Floreana F. Martins A. A. A.