

Procedimento concursal comum para o recrutamento de 1 (um) posto de trabalho na carreira/categoria de Técnico Superior para a área de Economia ou Gestão

LISTA DE CANDIDATOS ADMITIDOS E EXCLUÍDOS

Foram rececionadas 16 candidaturas no âmbito do presente procedimento concursal, publicado na 2.^a série do Diário da República n.º 129, de 5 de julho de 2023, através do Aviso (extrato) n.º 12879/2023.

Verificados os documentos apresentados pelos candidatos, designadamente os comprovativos de cumprimento dos requisitos exigidos e a apresentação dos documentos essenciais à sua admissão ou avaliação, o Júri deliberou, por unanimidade:

- a) Admitir os 14 candidatos que a seguir se identificam, por reunirem os requisitos de admissão e de aplicação do primeiro método de seleção:

Candidatos admitidos:

Ana Rita Magalhães Pereira
António Rui Loureiro Duarte
Beatriz Morais Magalhães
Bruno Filipe Leal de Sousa
Diana Sofia Teixeira Gonçalves
Jacinta de Fátima Lopes da Costa
Jéssica Patricia da Silva Ferreira
João Marco Pereira Veloso
José Ricardo Brás de Oliveira
Lúcia Sofia Teixeira Ferrás
Maria João Pereira Rodrigues
Ricardo Jorge de Carvalho Narciso
Teresa da Conceição Valadares Gonçalves
Vânia Rafaela Moreira Lobo

b) Excluir os 2 candidatos que a seguir se identificam, por não reunirem os requisitos de admissão:

Candidatos excluídos:

Nome do candidato /a	Fundamento
Daniela Maria Coelho Nogueira	Por não ter a habilitação exigida no ponto 11.2 do Aviso de abertura/oferta publicado na Bolsa de Emprego Público.
Juliana Alves da Silva	Por não ter a habilitação exigida, no ponto 11.2 do Aviso de abertura/oferta publicado na Bolsa de Emprego Público.

Mais deliberou o Júri, por unanimidade, promover as seguintes notificações, via correio eletrónico:

- i) Dos candidatos admitidos, da sua admissão ao procedimento;
- ii) Dos candidatos excluídos, para a realização da audiência prévia dos interessados, nos termos do artigo 16.º da Portaria n.º 233/2022, de 9 de setembro e 121.º e seguintes do CPA.

A Presidente do júri