

AVISO  
44/DIRETORA/2025-26

ABERTURA DE CONCURSO DE CONTRATAÇÃO DE DOCENTE DO  
GRUPO DE RECRUTAMENTO 550 – INFORMÁTICA

Ao abrigo do disposto nos artigos 39.º, 40.º e 41.º do Decreto-Lei n.º 32-A/2023, de 8 de maio, está aberto o concurso para um docente do grupo de recrutamento 550 - Informática.

**Data final da candidatura:** 17 de março de 2026

**Modalidade de contrato:** contrato de trabalho a termo resolutivo certo.

**Tipo Duração:** até 31 de agosto

**Número de horas:** 22

**Número de horário:** horário nº 53

**Local de trabalho:** Escola Secundária de Peniche.

**Funções a desempenhar:** Lecionação da disciplina de Aplicações Informáticas-B no 12.º ano e turmas do ensino profissional (1.º ano de Sistemas Operativos; 2.º ano de Sistemas Operativos; 3.º ano de Sistemas Digitais e Avaliação e Sistemas de Informação)

**Requisitos de admissão e critérios de seleção:** são critérios objetivos de seleção, a seguir obrigatoriamente, para os grupos de recrutamento previstos no Decreto-Lei nº 27/2006, de 10 de fevereiro, na sua redação atual:

- Graduação profissional nos termos do nº1 do artigo 11º do Decreto-Lei nº 32-A/2023, de 8 de maio.
- Classificação académica – nos termos da subalínea iii) da alínea b) do artigo 11º do decreto-Lei nº 32-A/2023, de 8 de maio (se não possuir Qualificação Profissional).
- Para efeitos de desempate são utilizados os critérios previstos no n.º 2 do artigo 12º do Decreto-Lei nº 32-A/2023, de 8 de maio.

O presente concurso de contratação de escola desenvolve-se de acordo com os seguintes procedimentos:

- O processo de candidatura é aberto através da aplicação informática SIGRHE, disponibilizada para o efeito pela Direção-Geral da Administração Escolar (DGAE), através da sua página Internet, e decorre pelo prazo de três (3) dias úteis a contar da data da disponibilização informática no portal da DGAE;
- Os candidatos apenas podem inscrever-se utilizando a aplicação informática referida na alínea anterior.

Escola Secundária de Peniche, 12 de março de 2026

