

AGRUPAMENTO DE ESCOLAS GIL EANES

Escola Secundária Gil Eanes

Ano letivo 2020-2021

MATRIZ DA PROVA DE APTIDÃO PROFISSIONAL (PAP)

Curso Profissional Técnico de Manutenção Industrial variante Eletromecânica

Nível: 4

1- Perfil de desempenho

O profissional Técnico de Manutenção Industrial variante Eletromecânica está apto a orientar e desenvolver trabalhos de reparação e manutenção em equipamentos e instalações electromecânicas de acordo com as normas, os regulamentos de segurança e regras de boas práticas aplicáveis, tal como referenciado na legislação.

2- Tipo de Prova

A Prova de Aptidão Profissional (PAP) consiste na apresentação e defesa, perante um júri, de um projeto, bem como do respetivo relatório final.

3- Material

O material necessário para a apresentação e defesa da PAP deve ser preparado previamente pelo aluno.

4- Duração

A apresentação e defesa individual do projeto não deverão exceder 45 minutos.

5- Critérios gerais de classificação

A avaliação será atribuída segundo uma escala de 0 a 20 valores.

A PAP será avaliada de acordo com os seguintes parâmetros:

- Produto – 30%
- Relatório Final – 20%
- Prática simulada – 20%
- Apresentação – 30%

6- Recomendações

Os alunos deverão:

- a) Enviar, por email, ao Professor Orientador o relatório final até 10 dias úteis antes da data da apresentação da PAP;
- b) Apresentar-se na respetiva sala com a antecedência de 15 minutos relativamente à hora de início da prova.