

MATRIZ DA PROVA DE EXAME DE APLICAÇÕES DE MECATRÓNICA CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO DE MECATRÓNICA 2017/2018

1. INTRODUÇÃO

O exame do módulo 2 da disciplina de Aplicações de Mecatrónica, destina-se aos formandos que não obtiveram aproveitamento a este módulo.

Esta informação visa dar a conhecer, aos diversos intervenientes no processo de exames, a estrutura e características da prova, os critérios gerais de classificação, o material a utilizar e a duração da mesma.

2. ESTRUTURA DA PROVA

A prova é constituída por uma única parte, constituída por exercícios de cálculo e questões de desenvolvimento.

3. CONTEÚDOS

Os conteúdos a considerar para a realização da prova são os seguintes:

1. Unidades.
2. Sistemas de unidades:
 - 2.1 Unidades Fundamentais.
 - 2.2 Conversão de unidades.
3. Equipamentos:
 - 3.1 Aparelhos de medida.
 - 3.2 Equipamentos de verificação.
 - 3.3 Equipamentos de traçagem.
 - 3.4 Equipamento de apoio.

4. CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO DA PROVA

1. A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada item e deve ser sempre um número inteiro, não negativo, de pontos.
2. Deve ser atribuída a classificação de zero pontos a respostas ilegíveis.
3. Se o examinando se enganar na identificação de um item, ou se a omitir, mas, pela resolução apresentada, for possível identificá-lo inequivocamente, a resposta deve ser classificada.

4. Não devem ser tomados em consideração erros linguísticos, a não ser que sejam impeditivos da compreensão da resposta:
5. Sempre que o examinando apresente mais do que uma resolução do mesmo item e não indique, de forma inequívoca, a(s) que pretende anular, apenas a primeira deve ser classificada.
6. Nos itens classificados por níveis de desempenho, as desvalorizações passíveis de serem aplicadas às respostas do aluno estão previstas nos descritores dos níveis de desempenho definidos nos critérios específicos de classificação.

5. MATERIAL AUTORIZADO

O formando apenas pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.

A resolução da prova só pode ser realizada e submetida para avaliação em folhas de teste da escola.

O formando pode utilizar qualquer calculadora para a resolução da prova, desde que não faça parte de qualquer equipamento de comunicação móvel.

6. DURAÇÃO

A prova tem a duração de **90** minutos.