

**MATRIZ DA PROVA DE EXAME DE PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
CURSO PROFISSIONAL TÉCNICO DE GESTÃO E PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS
INFORMÁTICOS
2016/2017**

1. INTRODUÇÃO

O exame do módulo um - Folha de Cálculo, da disciplina de Tecnologias da Informação e Comunicação, 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

Unidade Letiva	Tipos de Questões	Número de Questões	Pontuação
Folha de Cálculo	Resposta curta Resposta verdadeira/falsa	3 questões	58
Folha de Cálculo	Itens de resposta aberta (exercício prático)	2 questões - 17 alíneas	142

3. CONTEÚDOS

Folha de Cálculo:

1. Conceitos básicos;
2. Criação de uma folha de cálculo;
3. Elaboração de uma folha de cálculo;
4. Geração de gráficos e listas.

4. CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO DA PROVA

As classificações a atribuir às respostas são expressas em números inteiros e resultam da aplicação dos critérios de classificação relativos a cada tipologia de itens:

Itens de resposta aberta

Os critérios de classificação dos itens de resposta aberta apresentam-se organizados por níveis de desempenho. A cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação.

5. MATERIAL AUTORIZADO

A prova será realizada no computador e no enunciado a parte teórica.

Computador com o Microsoft Excel.

No final da prova os exercícios deverão ser gravados em suporte de armazenamento removível.

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

6. DURAÇÃO

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

Cofinanciado por:

