

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 onze - Programação Orientada a Objetos Avançada, da disciplina de Programação de Sistemas de Informação, 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
Programação Orientada a Objetos Avançada	Itens de resposta aberta (exercício prático)	3 questões	200

3. CONTEÚDOS

Manuseamento de vetores;
Manuseamento de registos;
Manuseamento de listas encadeadas.

4. CRITÉRIOS GERAIS DE CLASSIFICAÇÃO DA PROVA

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

5. MATERIAL AUTORIZADO

Computador com o Microsoft Visual Basic.

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.