

MATRIZ DE EXAME DE PROGRAMAÇÃO E SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Módulo 4 – Estruturas de dados estáticos

Formação: Técnica

Época: Julho

Duração: 100 Minutos

Tipo de prova: Prática

Ano Letivo 2017|18

Conteúdos	Objetivos	Tipos de questões	Cotações	CrITÉrios de Avaliação
<ul style="list-style-type: none">• Declaração, definição e manipulação de strings.• Declaração, definição e manipulação de vetores.• Declaração, definição e manipulação de matrizes.	<ul style="list-style-type: none">• Saber o que é e saber manipular strings.• Saber o que é e saber manipular vetores.• Saber o que é e saber manipular matrizes.	De resposta prática feita no computador.	60 70 70	<ul style="list-style-type: none">• Capacidade de resolução dos problemas.• Correção sintática do código.• Será atribuída pontuação parcial a respostas parciais, onde for aplicável.• Não será atribuída pontuação a perguntas não respondidas.
TOTAL			200	

Cofinanciado por:

