

MATRIZ DE EXAME DE PROGRAMAÇÃO E SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Módulo 4 – Estruturas de dados estáticos

Formação: Técnica

Época: Abril

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:

