

Curso Profissional de Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos

MATRIZ DE EXAME (Prático)

DISCIPLINA: Programação e Sistemas de Informação - 2017-2018

Módulo 4 - Estruturas de Dados Estáticas

Duração: 50 minutos

Conteúdos	Competências	Cotação	Material a utilizar
<ul style="list-style-type: none">Definição de String como variável capaz de guardar um número finito de valores do tipo CHARDeclaração e Manipulação de variáveis do tipo StringDefinição de Array como variável capaz de "agregar" um número finito de valores do mesmo tipoDeclaração e Manipulação de variáveis do tipo ArrayPesquisa sequencial e operações de modificação dos valores de um arrayOrdenação crescente ou decrescente dos elementos de um arrayInserção e remoção de elementos em arrays ordenados	<ul style="list-style-type: none">Saber fazer a distinção entre uma variável simples e uma variável estruturada.Saber o que é uma String.Manipular uma String.Diferenciar índice e valor indexado num Array.Dominar os algoritmos de manipulação de Arrays.	100%	<ul style="list-style-type: none">- Computador- Moodle

