

ÉPOCA ESPECIAL DE RECUPERAÇÃO DE MÓDULOS

MATRIZ DA PROVA DE RECUPERAÇÃO

Disciplina:	Fundamentos de Python	Módulo/UFCD/UF:	10793
Tipologia:	Prova escrita		
Duração da prova:	90m		
Ano Letivo:	2024/2025		

CONTEÚDOS	OBJETIVOS	ESTRUTURA	COTAÇÕES	CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO
Boas Práticas em Python. Programação orientada a objectos. Serialização e Persistência. Iteradores, Geradores e Corrotinas.	- Revelar conhecimentos fundamentados e abrangentes acerca dos conteúdos estudados;	Grupo 1 (10 questões de V/F) Grupo 2 (10 questões de Escolha múltipla)	Grupo 1 - cada 10 pontos. Grupo 2 – cada 10 pontos	Grupo 1 – Resposta certa Grupo 2 – Resposta certa
MATERIAL PERMITIDO: O examinando apenas pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta. Não é permitido o uso de corretor nem a troca ou empréstimo de material no decorrer da prova. Não é permitido o uso de formulário/Consulta de documentos				

Professor: Jorge Semblano

ÉPOCA ESPECIAL DE RECUPERAÇÃO DE MÓDULOS

Disciplina: Fundamentos de Python

Módulo/UFCD/UF: 10793

Tipologia: Prova escrita

Duração da prova: 90m

Ano Letivo: 2024/2025

Matriz de correção

Grupo 1

1.1: F

1.2: V

1.3: V

1.4: V

1.5: F

1.6: V

1.7: F

1.8: V

1.9: F

1.10: V

Grupo 2

2.1: c

2.2: b

2.3: b

2.4: c

2.5: b

2.6: b

2.7: b

2.8: b

2.9: b

2.10: a