

## AVALIAÇÃO PEDAGÓGICA

ANO LETIVO 2020/2021

Curso: CTESP Redes e Sistemas Informáticos

ANO	UNIDADE CURRICULAR	APROVAÇÕES %	MÉDIA
1º	Análise de Sistemas e Estruturação de Bases de Dados	91%	14,2
1º	Arquitetura Cliente - Servidor	90%	16,56
1º	Arquitetura de Hardware	90%	16,33
1º	Avaliação das Necessidades de Rede numa Organização	91%	16,3
1º	Criação de Estrutura de Base de Dados em SQL	82%	14,11
1º	Deteção de Avarias	90%	16,89
1º	Estrutura de Dados Estática, Composta e Dinâmica	92%	14,27
1º	Gestão e Manipulação Avançada de Aplicações Informáticas de Folha de Cálculo	90%	18,56
1º	Gestão e Manipulação Avançada de Aplicações Informáticas de Processamento de Texto	90%	17,67
1º	Hardware e Redes de Computadores	90%	15,78
1º	História da Informática	90%	16,78
1º	Inglês Técnico	90%	14
1º	Instalação de Redes Locais	91%	16,9
1º	Introdução aos Sistemas Operativos	82%	13,22
1º	Matemática	92%	12,45
1º	Montagem de Hardware	90%	16,89
1º	Primeiros Conceitos de Programação e Algoritmia e Estruturas de Controlo num Programa Informático	91%	13,7
1º	Programação em SQL	92%	15,64
1º	Programação Estruturada e Tipos de Dados	92%	15,27
1º	Programação Orientada a Objetos - Introdução	92%	13,75
1º	Redes de Computadores (Avançado)	90%	16,89
1º	Serviços de Rede	91%	15,8

1º	Sistema Operativo Cliente (Plataforma Proprietária)	90%	17,11
2º	Comunicar em Língua Portuguesa	100%	14,71
2º	Configuração Avançada de Sistemas Operativos Servidores	94%	16,56
2º	Configuração de Serviços num Servidor Linux	100%	16,12
2º	Empreendedorismo	100%	15,35
2º	Estágio	94%	18
2º	Políticas de Segurança	100%	16,71
2º	Servidor de Correio Eletrónico	100%	16,29
2º	Servidor de Dados	100%	15,94
2º	Sistema Operativo Servidor (Plataforma Proprietária)	100%	16,24
2º	Sistema Operativo Servidor Open Source	100%	15,65