

## AVALIAÇÃO PEDAGÓGICA

ANO LETIVO 2022/2023

Curso: CTESP Redes e Sistemas Informáticos

ANO	UNIDADE CURRICULAR	APROVAÇÕES %	MÉDIA
1º	Análise de Sistemas e Estruturação de Bases de Dados	65%	12,92
1º	Arquitetura Cliente - Servidor	60%	15,17
1º	Arquitetura de Hardware	75%	13,73
1º	Avaliação das Necessidades de Rede numa Organização	62%	14,77
1º	Criação de Estrutura de Base de Dados em SQL	62%	13,54
1º	Deteção de Avarias	70%	15,64
1º	Estrutura de Dados Estática, Composta e Dinâmica	70%	14,29
1º	Gestão e Manipulação Avançada de Aplicações Informáticas de Folha de Cálculo	75%	15,8
1º	Gestão e Manipulação Avançada de Aplicações Informáticas de Processamento de Texto	75%	15,8
1º	Hardware e Redes de Computadores	70%	14,93
1º	História da Informática	75%	13,93
1º	Inglês Técnico	75%	13,53
1º	Instalação de Redes Locais	65%	15,46
1º	Introdução aos Sistemas Operativos	71%	12,33
1º	Matemática	50%	15,3
1º	Montagem de Hardware	75%	16,13
1º	Primeiros Conceitos de Programação e Algoritmia e Estruturas de Controlo num Programa Informático	70%	15,57
1º	Programação em SQL	70%	15,14
1º	Programação Estruturada e Tipos de Dados	60%	12,92
1º	Programação Orientada a Objetos - Introdução	70%	15,64
1º	Redes de Computadores (Avançado)	75%	11,2
1º	Serviços de Rede	62%	16,23

1º	Sistema Operativo Cliente (Plataforma Proprietária)	70%	12,31
2º	Comunicar em Língua Portuguesa	100%	14,62
2º	Configuração Avançada de Sistemas Operativos Servidores	93%	14,83
2º	Configuração de Serviços num Servidor Linux	92%	13,15
2º	Empreendedorismo	100%	17,5
2º	Estágio	86%	12,31
2º	Políticas de Segurança	92%	15,17
2º	Servidor de Correio Eletrónico	85%	14,73
2º	Servidor de Dados	100%	13,15
2º	Sistema Operativo Servidor (Plataforma Proprietária)	100%	14,62
2º	Sistema Operativo Servidor Open Source	100%	13,92