

AVALIAÇÃO PEDAGÓGICA

ANO LETIVO 2022/2023

Curso: Licenciatura em Engenharia Informática

ANO	UNIDADE CURRICULAR	APROVAÇÕES %	MÉDIA
1º	Algoritmos e Estruturas de Dados	79%	17,74
1º	Arquitetura e Funcionamento dos Computadores	85%	15,06
1º	Estatística Descritiva	83%	14,72
1º	História da Ciência e das Técnicas	80%	12,91
1º	Introdução à Ciência dos Computadores	71%	16,26
1º	Matemática I	76%	13,86
1º	Matemática II	62%	13,15
1º	Programação I	62%	15,38
1º	Programação II	50%	15,43
1º	Redes e Comunicações I	82%	15,29
1º	Redes e Comunicações II	82%	15,19
1º	Tecnologias da Internet I	87%	15,32
2º	Administração de Redes I	82%	14,68
2º	Administração de Redes II	82%	15,93
2º	Bases de Dados	88%	15,55
2º	Cálculo Financeiro	77%	16,04
2º	Programação III	84%	17,03
2º	Programação IV	85%	12,43
2º	Sistemas de Gestão de Bases de Dados	93%	14,72
2º	Sistemas Multimédia I	86%	15,53
2º	Sistemas Multimédia II	85%	17,59
2º	Tecnologias da Internet II	86%	15,16
2º	Tecnologias da Internet III	61%	13,22

2º	Teoria das Probabilidades e Modelos de Simulação	81%	13,73
*3º	Cibersegurança		
3º	Computação em Nuvem		
3º	Criptografia		
3º	Direito da Informática		
3º	Engenharia de Software		
3º	Gestão Empresarial		
3º	Inteligência Artificial		
3º	Modelos e Simulações Computacionais		
3º	Projeto		

*3º ano aguardar a Época de Finalista