

**INSTITUTO DOS PUPILOS DO EXÉRCITO****SERVIÇO ESCOLAR****DEPARTAMENTO CURRICULAR Matemáticas e Ciências Experimentais****PLANO CURRICULAR DA DISCIPLINA Arquitetura de Computadores – 10ºano****Ano Letivo 2018-2019**

TEMAS/ CONTEÚDOS	Aulas Previstas (*)
Módulo 1 – Sistemas Digitais Módulo 2 – Montagem e Configuração de Computadores Módulo OP1 – Arquitetura de Microprocessadores Módulo OP2 – Programação de Microprocessadores	1º PERÍODO 36H Nº de TESTES - 1 18H Nº de TESTES - 1 25H Nº de TESTES – 1 15H Nº de TESTES - 0
Módulo 2 – Montagem e Configuração de Computadores (continuação) Módulo 3 – Técnicas de Detecção de Avarias Módulo OP2 – Programação de Microprocessadores (continuação)	2ºPERÍODO 18H Nº de TESTES - 1 24H Nº de TESTES – 1 10H Nº de TESTES – 1
Módulo 3 – Técnicas de Detecção de Avarias (continuação)	3º PERÍODO 8H Nº de TESTES - 0
(*)Não estão contabilizadas as faltas não imputáveis ao professor: Eventos do IMPE, Visitas de estudo, etc.	Nº total de aulas: 154

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Disciplinas	Instrumentos de Avaliação				
	Domínio Cognitivo				Domínio Atitudinal
	Testes		Trabalhos	Oralidade	
	T	P			
Arquitetura de Computadores ▪ Módulo 1	90%	0%			10%



INSTITUTO DOS PUPILOS DO EXÉRCITO

SERVIÇO ESCOLAR

▪ Módulo 2	30%	60%			
▪ Módulo 3	45%	45%			
▪ Módulo OP1	45%	45%			
▪ Módulo OP2	45%	45%			

IPE, 20 de Setembro de 2018

A equipa disciplinar de Informática

O Coordenador do Departamento Curricular
