



PLANIFICAÇÃO ANUAL

Documento(s) Orientador(es): Portaria n.º256/2005 e referências de formação IEFP

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
FUNCIONAMENTO DE UM MODEM E MODOS DE OPERAÇÃO	COMPONENTES BÁSICO DE UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO DE DADOS DETEÇÃO E CORREÇÃO DE ERROS CODIFICAÇÃO DA INFORMAÇÃO MODEMS	CONHECER O PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO DO MODEM DETTAR ANOMALIAS CONHECER PRINCÍPIOS DE CODIFICAÇÃO	20x45	TESTE ENSAIOS
BLOCOS DE UM SISTEMA DE AQUISIÇÃO DE DADOS POR COMPUTADO	AQUISIÇÃO DE DADOS – BASES DO AMBIENTE LABVIEW CONSTRUÇÃO DE APLICAÇÕES EM LABVIEW	OPERAR COM UM SIMULADOR DE BANCADA ELETRÓNICA	30x45	
INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO VENTILAÇÃO E AR CONDICIONADO AVAC	CONTROLO DE PROCESSOS INSTALAÇÕES AVAC	CONHECER O PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO ASSOCIAR A CLIMATIZAÇÃO AO FUNCIONAMENTO DE AMBIENTES DE TRABALHO ESTABELECEER UM PLANO DE MANUTENÇÃO DE UMA INSTALAÇÃO	20x45	
PROJETOS ITED	MONTAGEM DE UMA ITED	CONHECER FUNDAMENTOS DAS INSTALAÇÕES ITED RECONHECER COMPONENTES E ÁREAS DE SERVIÇO PROJETAR INSTALAÇÃO ELEMENTAR	20x45	
SISTEMA DE RECEÇÃO E DIS-	FUNDAMENTOS DE LINHAS DE TRANS-	NOÇÃO BÁSICA DE TRANSMISSÃO EM TELECOMUNICAÇÕES		

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AValiação
TRIBUIÇÃO DE SINAIS DE RÁDIO E TV	MISSÃO DISTRIBUIÇÃO DE SINAIS DE RADIOFRE- QUÊNCIA MODULAÇÃO DE AMPLITUDE	CONHECER DISTRIBUIÇÃO DE SINAIS CARACTERIZAR SINAIS DE RADIOFREQUÊNCIA	10x45	