

PLANEJAMENTO AULAS DE MANUTENÇÃO BÁSICA

04 E 05 DE ABRIL	ATIVIDADE EXTRA CLASSE – SEMINÁRIOS DE INTEGRAÇÃO
07 E 14 DE ABRIL	INTRODUÇÃO A MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES E REVISÃO DE CONCEITOS BÁSICOS
28 DE ABRIL E 05 DE MAIO	AULA TEÓRICA E PRÁTICA REVISÃO DE CONCEITOS E PRÁTICAS DE ELETRÔNICA E MANUTENÇÃO EM BANCADA
12 E 19 DE MAIO	EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS; MANUAIS, ESQUEMAS E MTBF; MANUTENÇÃO PREVENTIVA E MANUTENÇÃO CORRETIVA; INSTRUMENTAÇÃO ELÉTRICA, CUIDADOS NO MANUSEIO E EQUIPAMENTOS DE MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES.
02 E 09 DE JUNHO	IDENTIFICANDO, DIFERENCIANDO E INSTALANDO MEMÓRIAS: PRINCIPAL E AUXILIAR; RAM, ROM, CACHE, VIRTUAL, FLASH, DRIVE, HD, CDROM, DVD, BLUE RAY, PEN DRIVE.
16 E 30 DE JUNHO	DISCOS RÍGIDOS, TIPOS, INSTALAÇÃO, PARTICIONAMENTO E FORMATAÇÃO.
07 E 14 DE JULHO	IDENTIFICANDO, DIFERENCIANDO E INSTALANDO PROCESSADORES E COOLERS
21 E 28 DE JULHO	IDENTIFICANDO, DIFERENCIANDO E INSTALANDO PLACAS DE VÍDEO
16 DE JULHO	ATIVIDADE EXTRA CLASSE – SÁBADO LETIVO
04 E 11 DE AGOSTO	CONFIGURANDO CONEXÕES COM PLACAS DE REDE, DE MODEM, TRANSMISSÃO SERIAL, PARALELA, USB
08 E 15 DE SETEMBRO	INSTALANDO, CONFIGURANDO E RESOLVENDO PROBELMAS COM PLACAS MÃE – PARTE I – IDENTIFICANDO COMPONENTES INTERNOS – CHIPSET, SLOTS, SOQUETES E PORTAS DE COMUNICAÇÃO
22 E 29 DE SETEMBRO	INSTALANDO, CONFIGURANDO E RESOLVENDO PROBELMAS COM PLACAS MÃE – PARTE II – E PLACAS DE EXPANSÃO, BARRAMENTOS PCI.
06 E 13 DE OUTUBRO	TÉCNICAS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E PREDITIVA NO HARDWARE
20 E 27 DE OUTUBRO	TÉCNICAS DE MANUTENÇÃO CORRETIVA NO HARDWARE – PARTE I
03 E 10 DE NOVEMBRO	TÉCNICAS DE MANUTENÇÃO CORRETIVA NO HARDWARE – PARTE II
17 E 24 DE NOVEMBRO	TÉCNICAS DE MANUTENÇÃO CORRETIVA NO HARDWARE – PARTE III
01 E 08 DE DEZEMBRO	MANUTENÇÃO CORRETIVA VIA SISTEMA OPERACIONAL
15 E 22 DE DEZEMBRO	FERRAMENTAS E UTILITÁRIOS DE MANUTENÇÃO CORRETIVA – PARTE I
26 JAN E 02 FEV	FERRAMENTAS E UTILITÁRIOS DE MANUTENÇÃO CORRETIVA – PARTE II
09 DE FEVEREIRO	ATIVIDADE FINAL DE RECUPERAÇÃO