

PLANEJAMENTO AULAS DE MANUTENÇÃO DE PERIFÉRICOS

04 E 05 DE ABRIL	ATIVIDADE EXTRA CLASSE – SEMINÁRIOS DE INTEGRAÇÃO
07 DE ABRIL	REVISÃO DE CONCEITOS BÁSICOS DE ELETRICIDADE APLICADOS A MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES
14 DE ABRIL	REVISÃO DE ELETRÔNICA E DE INSTRUMENTOS DE MEDIDAS ELÉTRICAS. REGRAS GERAIS E CUIDADOS NA INSTALAÇÃO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E DE INFORMÁTICA.
28 DE ABRIL	FONTES CHAVEADAS, FILTROS DE LINHA, ESTABILIZADORES E NO-BREAKS.
5 DE MAIO	FONTES CHAVEADAS PARA MONITORES DE VÍDEO E IMPRESSORAS
12 E 19 DE MAIO	IMPRESSORAS MATRICIAIS: INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E OPERAÇÃO; TIPOS MAIS COMUNS; CARACTERÍSTICAS E PADRÕES; FUNCIONAMENTO INTERNO E EXTERNO E MECANISMOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS
02 E 09 DE JUNHO	IMPRESSORAS MATRICIAIS: PRINCIPAIS PROBLEMAS; MANUTENÇÃO PREVENTIVA E MANUTENÇÃO CORRETIVA
16 E 30 DE JUNHO	IMPRESSORAS JATO DE TINTA: INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E OPERAÇÃO; TIPOS MAIS COMUNS; CARACTERÍSTICAS E PADRÕES; FUNCIONAMENTO INTERNO E EXTERNO E MECANISMOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS
07 E 14 DE JULHO	IMPRESSORAS JATO DE TINTA: PRINCIPAIS PROBLEMAS; MANUTENÇÃO PREVENTIVA E MANUTENÇÃO CORRETIVA
21 E 28 DE JULHO	IMPRESSORAS LASER: INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E OPERAÇÃO; TIPOS MAIS COMUNS; CARACTERÍSTICAS E PADRÕES; FUNCIONAMENTO INTERNO E EXTERNO E MECANISMOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS
16 DE JULHO	IMPRESSORAS LASER: PRINCIPAIS PROBLEMAS; MANUTENÇÃO PREVENTIVA E MANUTENÇÃO CORRETIVA
04 E 11 DE AGOSTO	ATIVIDADE EXTRA CLASSE – SÁBADO LETIVO
08 E 15 DE SETEMBRO	TÉCNICAS E PRÁTICAS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA, PREDITIVA E CORRETIVA DE IMPRESSORAS
22 E 29 DE SETEMBRO	MONITOR TRC: INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E OPERAÇÃO; TIPOS MAIS COMUNS; CARACTERÍSTICAS E PADRÕES; FUNCIONAMENTO INTERNO E EXTERNO E MECANISMOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS
06 E 13 DE OUTUBRO	MONITOR TRC: PRINCIPAIS PROBLEMAS; MANUTENÇÃO PREVENTIVA E MANUTENÇÃO CORRETIVA
20 E 27 DE OUTUBRO	MONITOR LCD: INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E OPERAÇÃO; TIPOS MAIS COMUNS; CARACTERÍSTICAS E PADRÕES; FUNCIONAMENTO INTERNO E EXTERNO E MECANISMOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS
03 E 10 DE NOVEMBRO	MONITOR LCD: PRINCIPAIS PROBLEMAS; MANUTENÇÃO PREVENTIVA E MANUTENÇÃO CORRETIVA
17 E 24 DE NOVEMBRO	MONITOR LED: INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E OPERAÇÃO; TIPOS MAIS COMUNS; CARACTERÍSTICAS E PADRÕES; FUNCIONAMENTO INTERNO E EXTERNO E MECANISMOS E CIRCUITOS ELETRÔNICOS
01 E 08 DE DEZEMBRO	MONITOR LED: PRINCIPAIS PROBLEMAS; MANUTENÇÃO PREVENTIVA E MANUTENÇÃO CORRETIVA
15 E 22 DE DEZEMBRO	EXERCÍCIOS PRÁTICOS DE MANUTENÇÃO – RETIRANDO DEFEITOS SIMULADOS
26 JAN E 02 FEV	EXERCÍCIOS PRÁTICOS DE MANUTENÇÃO – RETIRANDO DEFEITOS SIMULADOS
09 DE FEVEREIRO	ATIVIDADE FINAL DE RECUPERAÇÃO

