

LOCAIS DE PROVA

DISCIPLINA	SALA
PROJETOS EM CAD - CURSOS DO DAINFRA - Tarde	3
LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E ESTRUTURA DE DADOS - INTEGRADO EM INFORMÁTICA - Tarde	3
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I - ENGENHARIA CIVIL - Tarde/Noite	3
INFORMÁTICA APLICADA À EDUCAÇÃO - LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Tarde	2
COMANDOS ELÉTRICOS - INTEGRADO EM ELETROTÉCNICA - Manhã	4
FÍSICA MATEMÁTICA - LICENCIATURA EM FÍSICA - Tarde	2
MATEMÁTICA - INTEGRADO EM ELETROTÉCNICA - Tarde	2
SEGURANÇA DO TRABALHO - SUBSEQUENTE EM SEGURANÇA DO TRABALHO - Noite	3
FÍSICA EXPERIMENTAL 1 - LICENCIATURA EM FÍSICA - Tarde	2
FÍSICA 2 - LICENCIATURA EM FÍSICA - Tarde	2
ALGORITMOS E LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - SUBSEQUENTE EM INFORMÁTICA - Tarde	4
DESENHO TÉCNICO E CAD - INTEGRADO EM MECÂNICA - Tarde	4
FÍSICA 1 - LICENCIATURA EM FÍSICA - Tarde	4
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS - INTEGRADO EM ELETROTÉCNICA - Manhã	3
FÍSICO-QUÍMICA I - LICENCIATURA EM QUÍMICA - Tarde	2
MODELAGEM, PROJETO E IMPLEMENTAÇÃO DE BANCO DE DADOS - TADS - Tarde	3
ELETRÔNICA DIGITAL - INTEGRADO EM ELETROTÉCNICA - Manhã	4
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I - ENGENHARIA MECÂNICA - Tarde/Noite	3
FÍSICA 3 - LICENCIATURA EM FÍSICA - Tarde	2
FÍSICA - ELETRICIDADE - INTEGRADO EM ELETROTÉCNICA - Manhã	4
CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - INTEGRADO EM ELETROTÉCNICA - Manhã	4
DESENHO DE MÁQUINAS ASSISTIDO POR COMPUTADOR - ENGENHARIA MECÂNICA - Tarde/Noite	4
INTRODUÇÃO À ANÁLISE DE SISTEMAS - SUBSEQUENTE EM INFORMÁTICA - Tarde	2