



CURSO	SÉRIE	HORÁRIO	22/02 (QUINTA)	23/02 (SEXTA)	24/02 (SÁBADO)	26/02 (SEGUNDA)	27/02 (TERÇA)
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	1º ANO	07:30	FÍSICA	HISTÓRIA	-	MATEMÁTICA	QUÍMICA
		09:30	BIOLOGIA	FILOSOFIA E SOCIOLOGIA	-	LÍNGUA PORTUGUESA	GEOGRAFIA
		13:00	FÍSICA EXPERIMENTAL	ELETRÔNICA I		SISTEMAS OPERACIONAIS	INGLÊS
		15:00	ARTES	INTRODUÇÃO A AUTOMAÇÃO		EDUCAÇÃO FÍSICA	QUÍMICA EXPERIMENTAL
	2º ANO	07:30	FÍSICA	HISTÓRIA	-	MATEMÁTICA	
		09:30	BIOLOGIA	FILOSOFIA E SOCIOLOGIA	-	LÍNGUA PORTUGUESA	GEOGRAFIA
		13:00	ELETRÔNICA DIGITAL II	PROGRAMAÇÃO EM AUTOMAÇÃO		REDES INDUSTRIAIS	INGLÊS
		15:00	ELETROELETRÔNICA			EDUCAÇÃO FÍSICA	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO
	3º ANO	07:30	FÍSICA	HISTÓRIA	-	MATEMÁTICA	QUÍMICA
		09:30	BIOLOGIA	FILOSOFIA E SOCIOLOGIA	-	LÍNGUA PORTUGUESA	GEOGRAFIA
		13:00	PROJETOS DE AUTOMAÇÃO	CONTROLADORES LÓGICO-PROGRAMÁVEIS		ELETRÔNICA INDUSTRIAL	INGLÊS
		15:00	CONTROLE DE PROCESSOS CONTÍNUOS			EDUCAÇÃO FÍSICA	ELETRÔNICA E SENSORES ANALÓGICOS
É INDISPENSÁVEL A APRESENTAÇÃO DE UM DOCUMENTO OFICIAL COM FOTO (CARTEIRA DE IDENTIDADE OU CARTEIRINHA DE ESTUDANTE)							

RECUPERAÇÃO FINAL (FORMATO DE TRABALHO OU PROJETO)

- 1) Lucas Carlúcio (Turmas ADMI-1D1, ADMI-1D2, ADMI-2D1, ADMI-2D2, MINE-1D1, MINE-1D2, MINE-1D3 e MINE-1D4)
- 2) Daniel Fraga (Conformação Mecânica - META-3D1 e 3D2)
- 3) Alair Fernandes (Turmas AUTO-2D1, AUTO-2D2, AUTO-2D3, MINE-2D1, MINE-2D2, MINE-2D3)

DISCIPLINAS SEM ALUNOS NA RECUPERAÇÃO FINAL

- 1) Ramon (3º Administração)
- 2) Samira
- 3) Sebastião Nepomuceno (3º Administração)