Part						
193-1976 1 193-	Horário	Sábado		Τ	Sáb	Sábado
0	7:40-8:30	1	1			
Processor Proc	8:30-9:20	2	2	!		
Processor Proc	9:20-9:30	Intervalo		_		
110-1120 110-1120	9:30-10:20	(KANASHÍRO	_		Refrige (KANAS	frigeração NASHIRO)
120-2210 5 Calcula 120-1210 7 Calc	10:20-11:10	(KANĂSHÍRO	4 Sis	Sis	Refrige (KANAS	frigeração NASHIRO)
Horario Segunda-Feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Horario Horario Segunda-Feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Horario Segunda-Feira Terça-feira Quinta-feira Sexta-feira Sexta-fei	11:10-11:20			_		
Horário Segunda-Feira Terça-feira Quarta-feira Ouinta-feira Sexta-feira Horário Processo de Fabricação I (AVAS-HIRO) (GUELY) 7-40-930 1 1 12-20-2110 2 1 12-20-2110 2 1 12-20-2110 2 12-20-21	11:20-12:10	(CLEBER)	5 E r	i En	Empreend (CLEI	endedorismo LEBER)
Processo de 1830 - 1920 1 Processo de 1830 - 1920 1 Processo de 1920 2011 2	12:10-13:00	Gestão e 6 Empreendedor (CLEBER)	6 Er	i En	Empreend	endedorismo
1830-1920 1 Fabricaça 1 Fabricaça 2 1 Fabricaça 3 1 Fabricação 3	Horário					
## Process of Electronica (FROEs) 1920-2010 2 Fabricação CRANASHIRO) Eletrônica (FROEs) Eletrônica (FR		1	1			
Processo de Fabricação Calculo II (ADEMAURO) Fisica II (ADEMAU	8:30-9:20	2	2	:		
Processo de Fabricação I (KANASHIRO) Eletrônica (FRÔES) Adquina (KANASHIRO) Eletrônica (FRÔES) Adquina (KANASHIRO) Eletrônica (FRÔES) Adquina (KANASHIRO) Eletrônica (FRÔES) Eletrônica	9:20-9:30	Intervalo			Inter	tervalo
Calculo I (SUELY) 10:20-11:10 4 Transporte (SUELY) 21:10-22:00 4 Diagnose (ORLANDO) (Director Fluidos Autom. (Director Fl	9:30-10:20	3 Projeto de Grade (GARUP)	3 Pro	Proj		
Processo de	10:20-11:10	(GARUP)	4 Pro	Proj	(GAF	GARUP)
Horário Segunda-Feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Sexta-feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Horário Segunda-Feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Sexta-feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Terça-feira Quarta-feira Sexta-feira Sexta-feira Sexta-feira Sexta-feira Sexta-feira Sexta-feira Sexta-feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Sexta-f	11:10-11:20		5 1	j [Ensa Dinamor	Ensaios mométricos
Horário Segunda-Feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Horário Horário Segunda-Feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Horário Segunda-Feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Horário Segunda-Feira Terça-feira Quarta-feira Quinta-feira Sexta-feira Horário Segunda-Feira Terça-feira Quinta-feira Sexta-feira Sexta-feira Processo de Isau-1920 1 Acústica Automobilistica (CILANDO)	12:10-13:00		6 1	1 6	Ensa Dinamor	Ensaios mométricos
18:30 - 19:20 1 Fabricação II Pneumáticos Automatizadas (OLANDO) (NICO) 1 1 18:30 - 19:20 1 Automobilistica Sistema Hibridos (ADRIANO) (SIANDO) (NICO) (NICO) 1 1 2 Automobilistica Sistema Hibridos (ADRIANO) (ADRIANO) (NICO) (NICO) (NICO) 1 2 Automobilistica (CILIEL) (CILIE	Horário	(FRÓES)		T	(FRC	RUES)
Processo de Sist. Hidráulicos e Transmissões Méd. e Resistência dos Motores Ciclo (CREANUO) (CRE	7:40-8:30	1	1			
(PAZIAN) (ELIEL) (GLAUCIO) (ORLANDO) (NICO) 20:10-20:20 Intervalo	8:30-9:20	2	2	2		
Tec. para Materials and September 1972 of the properties of the pr	0.00.0.77	1-4		+	14	stanial:
and 2014 2 Septimental Septime	9:20-9:30 de	Intervalo Tec. para veícu	-	+-7		
	9:30-10:20		3 0	3 00	comerc. e (NOURIA	c. e especiais IRIANDRES)
21:10-22:00 4 Fabricação II (PAZIÁN) (ELIEL) (GLAUCIO) (ORLANDO) (NICO) (NICO) (NICO) (10:20-11:10 4 por Computador (NICO) (NICO) (21:10-22:00 4 Automobilística (ELIEL) (ADRIANO) (ADRIANO) (MAIA) (GARUP)	10:20-11:10		4 c	1 00	comerc. e (NOURIA	c. e especiais IRIANDRES)
11:10-11:20 Intervalo	11:10-11:20	Tec. para veícu	5 c	5 00	Tec. para comerc. e	para veículos c. e especiais
12:10-13:00 6 Desenho Assistido por Computador (NICO)	12:10-13:00	Tec. para veícu	6 c	T co	Tec. para comerc. e	para veículos c. e especiais