

HORÁRIOS	2º TERMO A-GRADE 5		4º TERMO A-GRADE 4		6º TERMO A-COMPUTAÇÃO-GRADE 3		8º TERMO A-COMPUTAÇÃO-Grade3		10º TERMO A-COMPUTAÇÃO-Grade2						
SEGUNDA	SEGUNDA		SEGUNDA		SEGUNDA		SEGUNDA		SEGUNDA						
19:05 às 19:55	SALA 57	LAB8	S28A	S28A	S77A	LAB3	S27A	LAB3	S23B	LAB8					
19:55 às 20:45											INTROD. LINGUAGEM CIENTIFICA-Lucilena de Lima	ANÁLISE OO-Sérgio Tonsig	Análise de Algoritmos - Mayk Fernando Choji	Programação para Dispositivos Móveis I- Anderson Kanegae	TCC- Francisco A. de Souza
20:45 às 21:00											INTROD. LINGUAGEM CIENTIFICA-Lucilena de Lima	ANÁLISE OO-Sérgio Tonsig	Análise de Algoritmos - Mayk Fernando Choji	Programação para Dispositivos Móveis I- Anderson Kanegae	TCC- Francisco A. de Souza
21:00 às 21:50											INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
21:50 às 22:40		CALCULO I - Simone Mello Queiroz	ANÁLISE OO-Sérgio Tonsig	Estrutura de Dados-Renato Teixeira Mendes	Técnicas de Segurança em Redes-Mayk F. Choji	Ciências do Ambiente -Sueli Nascimento									
22:40 às 23:20		CALCULO I - Simone Mello Queiroz	ANÁLISE OO-Sérgio Tonsig	Estrutura de Dados-Renato Teixeira Mendes	Técnicas de Segurança em Redes-Mayk F. Choji	Ciências do Ambiente -Sueli Nascimento									
19:05 às 19:55	LABI S28B	LAB3	S28A	LAB3	27A/LEL LAUT	LAB1	LAB1	LAB1	LAB3	LAB8					
19:55 às 20:45											LOGICA-Renato Teixeira Mendes	AC-Lucilena de Lima	Microprocessadores-Amadeu Zanon	Inteligência Artificial-James Clauton	Gerência de Projetos-Sérgio Tonsig
20:45 às 21:00											LOGICA-Renato Teixeira Mendes	AC-Lucilena de Lima	Microprocessadores-Amadeu Zanon	Inteligência Artificial-James Clauton	Gerência de Projetos-Sérgio Tonsig
21:00 às 21:50											INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
21:50 às 22:40		INTROD. LINGUAGEM CIENTIFICA-Lucilena de Lima	Mecânica Geral-Fernando Eguia	Eletrônica Digital II-José Vital Ferraz Leão	Programação para Dispositivos Móveis I- Anderson Kanegae	Computação Paralela-Mayk F. Choji									
22:40 às 23:20		INTROD. LINGUAGEM CIENTIFICA-Lucilena de Lima	Mecânica Geral-Fernando Eguia	Eletrônica Digital II-José Vital Ferraz Leão	Programação para Dispositivos Móveis I- Anderson Kanegae	Computação Paralela-Mayk F. Choji									
19:05 às 19:55	S19A	LAB3	S28A	LAB3	LAB8 S27A	LAUT	LAUT	LAUT	S23B	LAB8					
19:55 às 20:45											CALCULO I - Simone Mello Queiroz	INTROD. PROG. OO - Pedro P. de Souza	Instrumentação Eletrônica - Giuliano P. Estevam	Sistemas Embarcados II- Amadeu Zanon	Proj. Cabeamento Estruturado- Mayk F. Choji
20:45 às 21:00											CALCULO I - Simone Mello Queiroz	INTROD. PROG. OO - Pedro P. de Souza	Instrumentação Eletrônica - Giuliano P. Estevam	Sistemas Embarcados II- Amadeu Zanon	Proj. Cabeamento Estruturado- Mayk F. Choji
21:00 às 21:50											INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
21:50 às 22:40		ALGEBRA LINEAR - Gabriela Rahal	CIRCUITOS ELÉTRICOS II - Giuliano P. Estevam	Análise de Algoritmos - Mayk Fernando Choji	Resistência de Materiais-Gabriel Moimas	Higiene e Seg. do Trabalho-Renato Teixeira Mendes									
22:40 às 23:20		ALGEBRA LINEAR - Gabriela Rahal	CIRCUITOS ELÉTRICOS II - Giuliano P. Estevam	Análise de Algoritmos - Mayk Fernando Choji	Resistência de Materiais-Gabriel Moimas	Higiene e Seg. do Trabalho-Renato Teixeira Mendes									
19:05 às 19:55	S19A	S28A	S28A	S28A	LAB3 LAUT	LAB3	S27A	LAB8	LAUT	LAB8					
19:55 às 20:45											Física II-Fernando Eguia	CALCULO III-Simone de Mello Queiroz	Microprocessadores-Amadeu Zanon	Controle e Servomecanismos II-Renato Teixeira Mendes	Telecomunicações-José Vital F. Leão
20:45 às 21:00											Física II-Fernando Eguia	CALCULO III-Simone de Mello Queiroz	Microprocessadores-Amadeu Zanon	Controle e Servomecanismos II-Renato Teixeira Mendes	Telecomunicações-José Vital F. Leão
21:00 às 21:50											INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
21:50 às 22:40		ELETRICIDADE - Giuliano P. Estevam	ELETRONICA II- José Vital Ferraz Leão	Estrutura de Dados-Renato Teixeira Mendes	Comp. Gráfica-Alexandre Marcelino	Projeto Sistemas Embarcados - Amadeu Zanon									
22:40 às 23:20		ELETRICIDADE - Giuliano P. Estevam	ELETRONICA II- José Vital Ferraz Leão	Estrutura de Dados-Renato Teixeira Mendes	Comp. Gráfica-Alexandre Marcelino	Projeto Sistemas Embarcados - Amadeu Zanon									
19:05 às 19:55	LAUT S19A	LAB3	S28A	LAB3	LAB8	LAB3	LAUT	LAUT	S27A	LAB8					
19:55 às 20:45											CULTURA RELIGIOSA- Cida Tochio	INTROD. PROG. OO - Pedro P. de Souza	Ling. Aplicações Internet I-Anderson Kanegae	Automação Industrial-Amadeu Zanon	Produção de Textos - Sueli Nascimento
20:45 às 21:00											CULTURA RELIGIOSA- Cida Tochio	INTROD. PROG. OO - Pedro P. de Souza	Ling. Aplicações Internet I-Anderson Kanegae	Automação Industrial-Amadeu Zanon	Produção de Textos - Sueli Nascimento
21:00 às 21:50											INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
21:50 às 22:40		INTRODUÇÃO A ENG.COMPUTAÇÃO-Amadeu Zanon	CALCULO III-Simone de Mello Queiroz	Ling. Aplicações Internet I-Anderson Kanegae	Compiladores - Alexandre Marcelino	História e Cultura Afro-Sueli Nascimento									
22:40 às 23:20		INTRODUÇÃO A ENG.COMPUTAÇÃO-Amadeu Zanon	CALCULO III-Simone de Mello Queiroz	Ling. Aplicações Internet I-Anderson Kanegae	Compiladores - Alexandre Marcelino	História e Cultura Afro-Sueli Nascimento									
07:30 às 08:20	SALA 56	S28A	S28A	S28A	S28A	LAB3	LAB3	LAB3	LAB8	LAB8					
08:21 às 09:10											INTERVALO	Eletromagnetismo-Renato Teixeira Mendes	Eletromagnetismo-Renato Teixeira Mendes	Processamento de Sinais-José Vital Ferraz Leão	Estágio Sup. - Pedro P. de Souza
09:11 às 09:25											INTERVALO	Eletromagnetismo-Renato Teixeira Mendes	Eletromagnetismo-Renato Teixeira Mendes	Processamento de Sinais-José Vital Ferraz Leão	Estágio Sup. - Pedro P. de Souza
09:26 às 10:15											INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
10:16 às 11:05												Eletromagnetismo-Renato Teixeira Mendes	Eletromagnetismo-Renato Teixeira Mendes	Processamento de Sinais-José Vital Ferraz Leão	Estágio Sup. - Pedro P. de Souza
11:06 às 11:55												Eletromagnetismo-Renato Teixeira Mendes	Eletromagnetismo-Renato Teixeira Mendes	Processamento de Sinais-José Vital Ferraz Leão	Estágio Sup. - Pedro P. de Souza
11:55 às 12:45		ATIV. COMPLEMENTARES I-Mayk Choji	AC-PRÁTICAS ENG. DE COMPUTAÇÃO I-Maria Teixeira	AC-PRÁTICAS ENG. DE COMPUTAÇÃO III-Mayk Choji	Compiladores - Alexandre Marcelino	Estágio Sup. - Pedro P. de Souza									