

Horário 2019-1

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
1º Período	07:00 às 07:50		PRÉ-CÁLCULO - A CARLOS EDUARDO	PROJETO DE INTERAÇÃO PEDRO LARA	INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO DOUGLAS		
	07:50 às 08:40		PRÉ-CÁLCULO - A CARLOS EDUARDO	PROJETO DE INTERAÇÃO PEDRO LARA	INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO DOUGLAS		
	08:40 às 09:30	ADMINISTRAÇÃO E ORG. EMPRESARIAL ROBERTA	PRÉ-CÁLCULO - A CARLOS EDUARDO		INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO DOUGLAS		
	Intervalo						
	10:00 às 10:50	ADMINISTRAÇÃO E ORG. EMPRESARIAL ROBERTA	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA - TURMA A CLAUDIO	GEOMETRIA ANALÍTICA FLÁVIA	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO - A ANDRÉ	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS FÁBIO SAMPAIO	
	10:50 às 11:40		INTRODUÇÃO À ENGENHARIA - TURMA A CLAUDIO	GEOMETRIA ANALÍTICA FLÁVIA	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO - A ANDRÉ	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS FÁBIO SAMPAIO	
	11:40 às 12:30			GEOMETRIA ANALÍTICA FLÁVIA	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO - A ANDRÉ		
		TER	TER	QUA	QUI	SEX	
1º Período Turmas Extras	07:00 às 07:50		INTRODUÇÃO À ENGENHARIA - TURMA B - 14:00 às 15:40 CLAUDIO				
	07:50 às 08:40		INTRODUÇÃO À ENGENHARIA - TURMA B - 14:00 às 15:40 CLAUDIO				
	08:40 às 09:30						
	Intervalo						
	10:00 às 10:50		PRÉ-CÁLCULO - B CARLOS EDUARDO				
	10:50 às 11:40		PRÉ-CÁLCULO - B CARLOS EDUARDO				
	11:40 às 12:30		PRÉ-CÁLCULO - B CARLOS EDUARDO				
		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	

2º Período	07:00 às 07:50	INTRODUÇÃO A ECONOMIA GUILHERME	ESTRUTURAS DISCRETAS DOUGLAS	ESTRUTURAS DISCRETAS DOUGLAS	ÉTICA PROFISSIONAL JORGE	
	07:50 às 08:40	INTRODUÇÃO A ECONOMIA GUILHERME	ESTRUTURAS DISCRETAS DOUGLAS	ESTRUTURAS DISCRETAS DOUGLAS	ÉTICA PROFISSIONAL JORGE	
	08:40 às 09:30		INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO DOUGLAS	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO DOUGLAS	MECÂNICA CLÁSSICA DANIEL MICHA	
	Intervalo					
	10:00 às 10:50	MECÂNICA CLÁSSICA DANIEL MICHA	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO DOUGLAS	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO DOUGLAS	MECÂNICA CLÁSSICA DANIEL MICHA	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA
	10:50 às 11:40	MECÂNICA CLÁSSICA DANIEL MICHA	ÁLGEBRA LINEAR LEANDRO	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA	ÁLGEBRA LINEAR LEANDRO
	11:40 às 12:30	MECÂNICA CLÁSSICA DANIEL MICHA	ÁLGEBRA LINEAR LEANDRO	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA	ÁLGEBRA LINEAR LEANDRO
SEG						
TER						
QUA						
QUI						
SEX						
3º Período	07:00 às 07:50			TERMODINÂMICA WANDERSON	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA	HUMANIDADES E CIÊNCIAS SOCIAIS JORGE
	07:50 às 08:40			TERMODINÂMICA WANDERSON	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA	HUMANIDADES E CIÊNCIAS SOCIAIS JORGE
	08:40 às 09:30	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	SOFTWARE BÁSICO PEDRO LARA	MODELAGEM DE DADOS JURAIR	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA	TERMODINÂMICA WANDERSON
	Intervalo					
	10:00 às 10:50	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	SOFTWARE BÁSICO PEDRO LARA	MODELAGEM DE DADOS JURAIR		TERMODINÂMICA WANDERSON
	10:50 às 11:40	INTRODUÇÃO A ENG. AMBIENTAL ROBERTA	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	SOFTWARE BÁSICO PEDRO LARA	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA
	11:40 às 12:30	INTRODUÇÃO A ENG. AMBIENTAL ROBERTA	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	SOFTWARE BÁSICO PEDRO LARA	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA
SEG						
TER						
QUA						
QUI						
SEX						
	07:00 às 07:50	BANCO DE DADOS	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	ARQUITETURA DE COMPUTADORES

4º Período		JURAIR	LAURA	CARLOS EDUARDO	LUÍS TARRATACA	LUÍS TARRATACA
	07:50 às 08:40	BANCO DE DADOS	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	ARQUITETURA DE COMPUTADORES
		JURAIR	LAURA	CARLOS EDUARDO	LUÍS TARRATACA	LUÍS TARRATACA
	08:40 às 09:30	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II	BANCO DE DADOS	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II		
		LAURA	JURAIR	LAURA		
		Intervalo				
	10:00 às 10:50	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II	BANCO DE DADOS	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II		ELETROMAGNETISMO
		LAURA	JURAIR	LAURA		DANIEL MICHA
	10:50 às 11:40	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I	ARQUITETURA DE COMPUTADORES		ELETROMAGNETISMO	ELETROMAGNETISMO
		CARLOS EDUARDO	LUÍS TARRATACA		DANIEL MICHA	DANIEL MICHA
11:40 às 12:30	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I	ARQUITETURA DE COMPUTADORES		ELETROMAGNETISMO	ELETROMAGNETISMO	
	CARLOS EDUARDO	LUÍS TARRATACA		DANIEL MICHA	DANIEL MICHA	
	Intervalo					
optativas:	14:00 às 14:50		INT. A PROGRAMAÇÃO PARA DISPOSIT. MÓVEIS - OPT	COMPETIÇÕES DE PROGRAMAÇÃO OPT		
			ANDRÉ	DOUGLAS		
	14:50 às 15:40		INT. A PROGRAMAÇÃO PARA DISPOSIT. MÓVEIS - OPT	COMPETIÇÕES DE PROGRAMAÇÃO OPT		
			ANDRÉ	DOUGLAS		
	15:40 às 16:30			COMPETIÇÕES DE PROGRAMAÇÃO OPT		
				DOUGLAS		
16:30 às 17:20				COMPETIÇÕES DE PROGRAMAÇÃO OPT		
				DOUGLAS		
17:20 às 18:10						
		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
5º Período	07:00 às 07:50	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	CÁLCULO NUMÉRICO	CIRCUITOS LINEARES	CIRCUITOS LINEARES	
		LAURA	PEDRO LARA	CLAUDIO	CLAUDIO	
	07:50 às 08:40	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	CÁLCULO NUMÉRICO	CIRCUITOS LINEARES	CIRCUITOS LINEARES	
		LAURA	PEDRO LARA	CLAUDIO	CLAUDIO	
	08:40 às 09:30		SISTEMAS OPERACIONAIS	CÁLCULO NUMÉRICO	REDES DE COMPUTADORES II	SISTEMAS OPERACIONAIS
		LUÍS TARRATACA	PEDRO LARA	DALBERT	LUÍS TARRATACA	
	Intervalo					

	10:00 às 10:50	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA GUILHERME	SISTEMAS OPERACIONAIS LUÍS TARRATACA	CÁLCULO NUMÉRICO PEDRO LARA	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	SISTEMAS OPERACIONAIS LUÍS TARRATACA
	10:50 às 11:40	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA GUILHERME	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LAURA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LAURA	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT
	11:40 às 12:30	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA GUILHERME	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LAURA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LAURA	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT
	Intervalo					
optativas:	14:00 às 14:50	INICIAÇÃO CIENTÍFICA I ANDRÉ	ENGENHARIA DE SOFTWARE JOÃO THOMPSON		MONITORIA I DOUGLAS	
	14:50 às 15:40	INICIAÇÃO CIENTÍFICA I ANDRÉ	ENGENHARIA DE SOFTWARE JOÃO THOMPSON	LIBRAS I - OPT SORAIA	MONITORIA I DOUGLAS	
	15:40 às 16:30			LIBRAS I - OPT SORAIA		
	16:30 às 17:20					
	17:20 às 18:10					
		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
6º Período	07:00 às 07:50		SERVIDORES DE REDES DALBERT	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS JOÃO THOMPSON	SINAIS E SISTEMAS FELIPE	SERVIDORES DE REDES DALBERT
	07:50 às 08:40		SERVIDORES DE REDES DALBERT	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS JOÃO THOMPSON	SINAIS E SISTEMAS FELIPE	SERVIDORES DE REDES DALBERT
	08:40 às 09:30	SINAIS E SISTEMAS FELIPE	SERVIDORES DE REDES DALBERT	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS JOÃO THOMPSON	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUÍS TARRATACA	ELETRÔNICA ANALÓGICA DIEGO
	Intervalo					
	10:00 às 10:50	SINAIS E SISTEMAS FELIPE	SERVIDORES DE REDES DALBERT		ANÁLISE DE ALGORITMOS LUÍS TARRATACA	ELETRÔNICA ANALÓGICA DIEGO
	10:50 às 11:40	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA FELIPE MONDAINE	ELETRÔNICA ANALÓGICA DIEGO	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA FELIPE MONDAINE	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS CLAUDIO	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUÍS TARRATACA
	11:40 às 12:30	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA FELIPE MONDAINE	ELETRÔNICA ANALÓGICA DIEGO	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA FELIPE MONDAINE	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS CLAUDIO	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUÍS TARRATACA
	Intervalo					
optativas:	14:00 às 14:50	INICIAÇÃO CIENTÍFICA II LAURA	REDES DE COMPUTADORES I DALBERT	MONITORIA II JURAIR	REDES DE COMPUTADORES I DALBERT	
	14:50 às 15:40	INICIAÇÃO CIENTÍFICA II LAURA	REDES DE COMPUTADORES I DALBERT	MONITORIA II JURAIR	REDES DE COMPUTADORES I DALBERT	
	15:40 às 16:30					

optativas:	15:40 às 16:30						
	16:30 às 17:20						
	17:20 às 18:10						
		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
7º Período	07:00 às 07:50		TÉCNICAS DIGITAIS DIEGO		TÉCNICAS DIGITAIS DIEGO		
	07:50 às 08:40		TÉCNICAS DIGITAIS DIEGO		TÉCNICAS DIGITAIS DIEGO		
	08:40 às 09:30		PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS	TÉCNICAS DIGITAIS		
			GUILHERME	GUILHERME	DIEGO		
	Intervalo						
	10:00 às 10:50		PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS	TÉCNICAS DIGITAIS		
			GUILHERME	GUILHERME	DIEGO		
	10:50 às 11:40	PROGRAMAÇÃO LINEAR	METODOLOGIA CIENTÍFICA	PROGRAMAÇÃO LINEAR			
		JOÃO THOMPSON	ANDRÉ	JOÃO THOMPSON			
	11:40 às 12:30	PROGRAMAÇÃO LINEAR	METODOLOGIA CIENTÍFICA	PROGRAMAÇÃO LINEAR			
JOÃO THOMPSON		ANDRÉ	JOÃO THOMPSON				
Intervalo							
		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
8º Período	07:00 às 07:50			SISTEMAS INTELIGENTES SARAIVA			
	07:50 às 08:40			SISTEMAS INTELIGENTES SARAIVA	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS ANDRÉ		
	08:40 às 09:30		MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS	SISTEMAS INTELIGENTES	SISTEMAS DE CONTROLE		
			CLAUDIO	SARAIVA	CLAUDIO		
	Intervalo						
	10:00 às 10:50	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	SISTEMAS DE CONTROLE		
		SUBSTITUTO RETONDARO	CLAUDIO	ANDRÉ	CLAUDIO		
	10:50 às 11:40	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	SISTEMAS DE CONTROLE	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS		
		SUBSTITUTO RETONDARO	CLAUDIO	ANDRÉ	DIEGO		
11:40 às 12:30	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	SISTEMAS DE CONTROLE	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS			

		SUBSTITUTO RETONDARO	CLAUDIO	ANDRÉ	DIEGO	
		Intervalo				
		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
9º Período	07:00 às 07:50					
	07:50 às 08:40					
	08:40 às 09:30		ESTÁGIO SUPERVISIONADO DIEGO		COMPUTAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO PEDRO LARA	
	Intervalo					
	10:00 às 10:50		ESTÁGIO SUPERVISIONADO DIEGO		COMPUTAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO PEDRO LARA	
	10:50 às 11:40		TCC I GUILHERME	COMPUTAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO PEDRO LARA		
	11:40 às 12:30		TCC I GUILHERME	COMPUTAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO PEDRO LARA		
Intervalo						
		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
10º Período	07:00 às 07:50		TCC II GUILHERME			
	07:50 às 08:40		TCC II GUILHERME			
	08:40 às 09:30					
	Intervalo					
	10:00 às 10:50					
	10:50 às 11:40					
	11:40 às 12:30					
Intervalo						

--	--	--	--	--	--	--