

Horário 2023-1 (Ensino Presencial)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
1º Período	07:00 às 07:50	PROJETO DE INTERAÇÃO LUIZ RETONDARO	GEOMETRIA ANALÍTICA ANA ELISA	INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - A ANA ELISA		INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - B ANA ELISA
	07:50 às 08:40	PROJETO DE INTERAÇÃO LUIZ RETONDARO	GEOMETRIA ANALÍTICA ANA ELISA	INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - A ANA ELISA	PRÉ-CÁLCULO - A CARLOS EDUARDO	INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - B ANA ELISA
	08:40 às 09:30	ADMINISTRAÇÃO E ORG. EMPRESARIAL ROBERTA	GEOMETRIA ANALÍTICA ANA ELISA	INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - A ANA ELISA	PRÉ-CÁLCULO - A CARLOS EDUARDO	INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - B ANA ELISA
				Intervalo		
	10:00 às 10:50	ADMINISTRAÇÃO E ORG. EMPRESARIAL ROBERTA	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO ANDRÉ		PRÉ-CÁLCULO - A CARLOS EDUARDO	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS ALICE MORAES
	10:50 às 11:40		LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO ANDRÉ		INTRODUÇÃO A ENGENHARIA SARAIVA	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS ALICE MORAES
			LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO ANDRÉ		INTRODUÇÃO A ENGENHARIA SARAIVA	

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
1º Período Turmas Extras	07:00 às 07:50					
	07:50 às 08:40					
	08:40 às 09:30					
				Intervalo		
	10:00 às 10:50					
	10:50 às 11:40			PRÉ-CÁLCULO - B CARLOS EDUARDO		
	11:40 às 12:30			PRÉ-CÁLCULO - B CARLOS EDUARDO		
				Intervalo		
	14:00 às 14:50			PRÉ-CÁLCULO - B CARLOS EDUARDO		
	14:50 às 15:40					
15:40 às 16:30						
16:30 às 17:20						
17:20 às 18:10						
18:10 às 19:00						

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
2º Período	07:00 às 07:50	INTRODUÇÃO A ECONOMIA ROBERTA		CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA		
	07:50 às 08:40	INTRODUÇÃO A ECONOMIA ROBERTA	ESTRUTURAS DISCRETAS ANDRÉ	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA	MECÂNICA CLÁSSICA FELIPE MONDANI	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA
	08:40 às 09:30	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - A LUIZ RETONDARO	ESTRUTURAS DISCRETAS ANDRÉ	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - A LUIZ RETONDARO	MECÂNICA CLÁSSICA FELIPE MONDANI	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA
				Intervalo		
	10:00 às 10:50	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - B LUIZ RETONDARO	ÉTICA PROFISSIONAL ANA ELISA	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - B LUIZ RETONDARO	MECÂNICA CLÁSSICA FELIPE MONDANI	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA
	10:50 às 11:40	ÁLGEBRA LINEAR CARLOS EDUARDO	ÉTICA PROFISSIONAL ANA ELISA	ESTRUTURAS DISCRETAS ANDRÉ	ÁLGEBRA LINEAR CARLOS EDUARDO	MECÂNICA CLÁSSICA FELIPE MONDANI
	11:40 às 12:30	ÁLGEBRA LINEAR CARLOS EDUARDO		ESTRUTURAS DISCRETAS ANDRÉ	ÁLGEBRA LINEAR CARLOS EDUARDO	MECÂNICA CLÁSSICA FELIPE MONDANI

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
2º Período Turmas Extras	07:00 às 07:50					
	07:50 às 08:40					
	08:40 às 09:30					
				Intervalo		
	10:00 às 10:50					
	10:50 às 11:40		INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - B LUIZ CLAUDIO			INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - B LUIZ CLAUDIO
	11:40 às 12:30		INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - B LUIZ CLAUDIO			INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - B LUIZ CLAUDIO

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
3º Período	07:00 às 07:50		HUMANIDADES E CIÊNCIAS SOCIAIS RENAN	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR		TERMODINÂMICA FELIPE MONDANI
	07:50 às 08:40		HUMANIDADES E CIÊNCIAS SOCIAIS RENAN	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA	TERMODINÂMICA FELIPE MONDANI
	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 FELIPE MONDANI
				Intervalo		
	10:00 às 10:50	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	SOFTWARE BÁSICO PEDRO LARA	MODELAGEM DE DADOS JURAIR	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA	TERMODINÂMICA FELIPE MONDANI
	10:50 às 11:40	INTRODUÇÃO A ENG. AMBIENTAL ROBERTA	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	SOFTWARE BÁSICO PEDRO LARA		CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
4º Período	07:00 às 07:50	BANCO DE DADOS JURAIR	BANCO DE DADOS JURAIR	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I CARLOS EDUARDO	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ TARRATACA
	07:50 às 08:40	BANCO DE DADOS JURAIR	BANCO DE DADOS JURAIR	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I CARLOS EDUARDO	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ TARRATACA
	08:40 às 09:30	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ TARRATACA	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I CARLOS EDUARDO	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ TARRATACA
				Intervalo		
	10:00 às 10:50	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ TARRATACA	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I CARLOS EDUARDO	ELETROMAGNETISMO COLATTO	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ TARRATACA
	10:50 às 11:40	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ELETROMAGNETISMO COLATTO	REDES DE COMPUTADORES I ANA ELISA	ELETROMAGNETISMO COLATTO	REDES DE COMPUTADORES I ANA ELISA
	11:40 às 12:30		ELETROMAGNETISMO COLATTO	REDES DE COMPUTADORES I ANA ELISA	ELETROMAGNETISMO COLATTO	REDES DE COMPUTADORES I ANA ELISA

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
5º Período	07:00 às 07:50	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA CARLOS EDUARDO	CIRCUITOS LINEARES CLAUDIO	CÁLCULO NUMÉRICO PEDRO LARA	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LUIZ CLAUDIO
	07:50 às 08:40	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA CARLOS EDUARDO	CIRCUITOS LINEARES CLAUDIO	CÁLCULO NUMÉRICO PEDRO LARA	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LUIZ CLAUDIO
	08:40 às 09:30	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA CARLOS EDUARDO	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LUIZ CLAUDIO	SISTEMAS OPERACIONAIS ANDRÉ	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LUIZ CLAUDIO
				Intervalo		
	10:00 às 10:50		PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LUIZ CLAUDIO	SISTEMAS OPERACIONAIS ANDRÉ	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LUIZ CLAUDIO
	10:50 às 11:40		ENGENHARIA DE SOFTWARE PEDRO LARA	CIRCUITOS LINEARES CLAUDIO	SISTEMAS OPERACIONAIS ANDRÉ	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT
	11:40 às 12:30		CÁLCULO NUMÉRICO PEDRO LARA	CIRCUITOS LINEARES LUIZ RETONDARO	SISTEMAS OPERACIONAIS ANDRÉ	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
6º Período	07:00 às 07:50	SINAIS E SISTEMAS DIEGO	SINAIS E SISTEMAS DIEGO		LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS - A CLAUDIO	SERVIDORES DE REDES DALBERT
	07:50 às 08:40	SINAIS E SISTEMAS DIEGO	SINAIS E SISTEMAS DIEGO	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS LUIZ TARRATACA	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS - A CLAUDIO	SERVIDORES DE REDES DALBERT
	08:40 às 09:30	ONDULATORIA E FÍSICA MODERNA FELIPE MONDANI	ELETRÔNICA ANALÓGICA CLAUDIO	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS LUIZ TARRATACA	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS - B CLAUDIO	SERVIDORES DE REDES DALBERT
				Intervalo		
	10:00 às 10:50	ONDULATORIA E FÍSICA MODERNA FELIPE MONDANI	ELETRÔNICA ANALÓGICA CLAUDIO	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS LUIZ TARRATACA	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS - B CLAUDIO	SERVIDORES DE REDES DALBERT
	10:50 às 11:40	ONDULATORIA E FÍSICA MODERNA FELIPE MONDANI	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUIZ TARRATACA	SERVIDORES DE REDES DALBERT	ELETRÔNICA ANALÓGICA CLAUDIO	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUIZ TARRATACA
	11:40 às 12:30	ONDULATORIA E FÍSICA MODERNA FELIPE MONDANI	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUIZ TARRATACA	SERVIDORES DE REDES DALBERT	ELETRÔNICA ANALÓGICA CLAUDIO	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUIZ TARRATACA

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
optativas:	14:00 às 14:50	HISTÓRIA E FILOSOFIA DA CIÊNCIA - OPT MARCILIA			SEGURANÇA DE REDES I - OPT DALBERT	
	14:50 às 15:40	HISTÓRIA E FILOSOFIA DA CIÊNCIA - OPT MARCILIA			SEGURANÇA DE REDES I - OPT DALBERT	
	15:40 às 16:30				SEGURANÇA DE REDES I - OPT DALBERT	
	16:30 às 17:20					
	17:20 às 18:10					
	18:10 às 19:00					

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7º Período	07:00 às 07:50			METODOLOGIA CIENTÍFICA LUIZ RETONDARO		
	07:50 às 08:40			METODOLOGIA CIENTÍFICA LUIZ RETONDARO		
	08:40 às 09:30		PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS DIEGO	PROGRAMAÇÃO LINEAR LAURA		TÉCNICAS DIGITAIS CRISTIANO
				Intervalo		
	10:00 às 10:50	TÉCNICAS DIGITAIS CRISTIANO	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS DIEGO	PROGRAMAÇÃO LINEAR LAURA	PROGRAMAÇÃO LINEAR LAURA	TÉCNICAS DIGITAIS CRISTIANO
	10:50 às 11:40	TÉCNICAS DIGITAIS CRISTIANO			PROGRAMAÇÃO LINEAR LAURA	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS DIEGO
	11:40 às 12:30	TÉCNICAS DIGITAIS CRISTIANO				PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS DIEGO

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
optativas:	14:00 às 14:50	CRIPTOGRAFIA - OPT PEDRO LARA	CRIPTOGRAFIA - OPT PEDRO LARA	INFRAESTRUTURA DE REDES PARA IOT - OPT ANA ELISA	SEGURANÇA DE REDES II - OPT Horário 10:50 - 11:40 DALBERT	
	14:50 às 15:40	CRIPTOGRAFIA - OPT PEDRO LARA	CRIPTOGRAFIA - OPT PEDRO LARA	INFRAESTRUTURA DE REDES PARA IOT - OPT ANA ELISA	SEGURANÇA DE REDES II - OPT Horário 11:40 - 12:30 DALBERT	LIBRAS I - OPT SORAIA
	15:40 às 16:30			5G - COMUNICAÇÃO DE DADOS MÓVEIS - OPT ANA ELISA		LIBRAS I - OPT SORAIA
	16:30 às 17:20			5G - COMUNICAÇÃO DE DADOS MÓVEIS - OPT ANA ELISA		
	17:20 às 18:10			5G - COMUNICAÇÃO DE DADOS MÓVEIS - OPT ANA ELISA		
	18:10 às 19:00					

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
8º Período	07:00 às 07:50		COMPUTAÇÃO GRÁFICA LUIZ RETONDARO		SISTEMAS DISTRIBUÍDOS ANDRÉ	
	07:50 às 08:40		COMPUTAÇÃO GRÁFICA LUIZ RETONDARO		SISTEMAS DISTRIBUÍDOS ANDRÉ	
	08:40 às 09:30	SISTEMAS DE CONTROLE DIEGO	COMPUTAÇÃO GRÁFICA LUIZ RETONDARO		SISTEMAS DISTRIBUÍDOS ANDRÉ	SISTEMAS DE CONTROLE DIEGO
				Intervalo		
	10:00 às 10:50	SISTEMAS DE CONTROLE DIEGO		SISTEMAS INTELIGENTES SARAIVA	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS ANDRÉ	SISTEMAS DE CONTROLE DIEGO
	10:50 às 11:40			SISTEMAS INTELIGENTES SARAIVA	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS CRISTIANO	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS CRISTIANO
	11:40 às 12:30			SISTEMAS INTELIGENTES SARAIVA	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS CRISTIANO	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS CRISTIANO

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
optativas:	14:00 às 14:50	ANIMAÇÃO DIGITAL - OPT Horário 10:50 - 12:30 LUIZ RETONDARO		ANIMAÇÃO DIGITAL - OPT Horário 10:50 - 12:30 LUIZ RETONDARO	APRENDIZADO NÃO-SUPERVISIONADO - OPT SARAIVA	
	14:50 às 15:40	ANIMAÇÃO DIGITAL - OPT Horário 10:50 - 12:30 LUIZ RETONDARO		ANIMAÇÃO DIGITAL - OPT Horário 10:50 - 12:30 LUIZ RETONDARO	APRENDIZADO NÃO-SUPERVISIONADO - OPT SARAIVA	
	15:40 às 16:30					
	16:30 às 17:20					
	17:20 às 18:10					
	18:10 às 19:00					

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

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
10º Período	07:00 às 07:50					
	07:50 às 08:40					
	08:40 às 09:30					
				Intervalo		
	10:00 às 10:50					
	10:50 às 11:40					
	11:40 às 12:30					