

Horário 2024-1 (Ensino Presencial)

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
1º Período	07:00 às 07:50	ADMINISTRAÇÃO E ORG. EMPRESARIAL	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - A	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA	
		ROBERTA	PEDRO LUGÃO	LUIS RETONDARO	RAFAEL SARAINA	
	07:50 às 08:40	ADMINISTRAÇÃO E ORG. EMPRESARIAL	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - A	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA	
		ROBERTA	PEDRO LUGÃO	LUIS RETONDARO	RAFAEL SARAINA	
	08:40 às 09:30	PROJETO DE INTERAÇÃO	LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - A	PRÉ-CÁLCULO - A	
		LUIS RETONDARO	PEDRO LUGÃO	LUIS RETONDARO	CARLOS EDUARDO	
		Intervalo				
	10:00 às 10:50	PROJETO DE INTERAÇÃO	GEOMETRIA ANALÍTICA	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - B	PRÉ-CÁLCULO - A	
		LUIS RETONDARO	ANA ELISA	LUIS RETONDARO	CARLOS EDUARDO	
	10:50 às 11:40		GEOMETRIA ANALÍTICA	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - B	PRÉ-CÁLCULO - A	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS
		ANA ELISA	LUIS RETONDARO	CARLOS EDUARDO	PROFESSOR SUBSTITUTO B	
11:40 às 12:30		GEOMETRIA ANALÍTICA	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - B		LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS	
		ANA ELISA	LUIS RETONDARO		PROFESSOR SUBSTITUTO B	

	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				
		LUIS RETONDARO				
	11:40 às 12:30	PRÉ-CÁLCULO - B				
		LUIS RETONDARO				

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
2º Período	07:00 às 07:50			CÁLCULO A UMA VARIÁVEL	ÁLGEBRA LINEAR	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL
				RAFAEL SARAINA	CARLOS EDUARDO	RAFAEL SARAINA
	07:50 às 08:40			CÁLCULO A UMA VARIÁVEL	ÁLGEBRA LINEAR	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL
				RAFAEL SARAINA	CARLOS EDUARDO	RAFAEL SARAINA
	08:40 às 09:30	INTRODUÇÃO A ECONOMIA	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - A	ESTRUTURAS DISCRETAS	MECÂNICA CLÁSSICA	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL
		ROBERTA	PROFESSOR SUBSTITUTO A	ANDRÉ	FELIPE MONDAINI	RAFAEL SARAINA
		Intervalo				
	10:00 às 10:50	INTRODUÇÃO A ECONOMIA	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - A	ESTRUTURAS DISCRETAS	MECÂNICA CLÁSSICA	MECÂNICA CLÁSSICA
		ROBERTA	PROFESSOR SUBSTITUTO A	ANDRÉ	FELIPE MONDAINI	FELIPE MONDAINI
	10:50 às 11:40	ÁLGEBRA LINEAR	ÉTICA PROFISSIONAL	ESTRUTURAS DISCRETAS	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - A	MECÂNICA CLÁSSICA
	CARLOS EDUARDO	CAROLINA	ANDRÉ	PROFESSOR SUBSTITUTO A	FELIPE MONDAINI	
11:40 às 12:30	ÁLGEBRA LINEAR	ÉTICA PROFISSIONAL	ESTRUTURAS DISCRETAS	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO - A	MECÂNICA CLÁSSICA	
	CARLOS EDUARDO	CAROLINA	ANDRÉ	PROFESSOR SUBSTITUTO A	FELIPE MONDAINI	

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

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
3º Período	07:00 às 07:50	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I		SOFTWARE BÁSICO	TERMODINÂMICA	
		PEDRO LUGÃO		PEDRO LARA	FELIPE MONDAINI	
	07:50 às 08:40	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I		SOFTWARE BÁSICO	TERMODINÂMICA	TERMODINÂMICA
		PEDRO LUGÃO		PEDRO LARA	FELIPE MONDAINI	FELIPE MONDAINI
	08:40 às 09:30	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I	SOFTWARE BÁSICO	HUMANIDADES E CIÊNCIAS SOCIAIS	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS	TERMODINÂMICA
		PEDRO LUGÃO	PEDRO LARA	CELSO	RAFAEL SARAINA	FELIPE MONDAINI
		Intervalo				
	10:00 às 10:50	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I	SOFTWARE BÁSICO	HUMANIDADES E CIÊNCIAS SOCIAIS	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS
		PEDRO LUGÃO	PEDRO LARA	CELSO	RAFAEL SARAINA	RAFAEL SARAINA
	10:50 às 11:40	INTRODUÇÃO A ENG. AMBIENTAL	MODELAGEM DE DADOS	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I		CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS
	ROBERTA	PEDRO LUGÃO	PEDRO LUGÃO		RAFAEL SARAINA	
11:40 às 12:30	INTRODUÇÃO A ENG. AMBIENTAL	MODELAGEM DE DADOS	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I		CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS	
	ROBERTA	PEDRO LUGÃO	PEDRO LUGÃO		RAFAEL SARAINA	

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
4º Período	07:00 às 07:50	BANCO DE DADOS	BANCO DE DADOS	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - A	REDES DE COMPUTADORES I
		JURAIR	JURAIR	CARLOS EDUARDO	PROFESSOR SUBSTITUTO A	ANA ELISA
	07:50 às 08:40	BANCO DE DADOS	BANCO DE DADOS	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - A	REDES DE COMPUTADORES I
		JURAIR	JURAIR	CARLOS EDUARDO	PROFESSOR SUBSTITUTO A	ANA ELISA
	08:40 às 09:30	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - A	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I	ELETROMAGNETISMO	ARQUITETURA DE COMPUTADORES
		PROFESSOR SUBSTITUTO A	LUIS TARRATACA	CARLOS EDUARDO	MARCILIA	LUIS TARRATACA
		Intervalo				
	10:00 às 10:50	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - A	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I	ELETROMAGNETISMO	ARQUITETURA DE COMPUTADORES
		PROFESSOR SUBSTITUTO A	LUIS TARRATACA	CARLOS EDUARDO	MARCILIA	LUIS TARRATACA
	10:50 às 11:40	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - A	ELETROMAGNETISMO	REDES DE COMPUTADORES I	ELETROMAGNETISMO	ARQUITETURA DE COMPUTADORES
	PROFESSOR SUBSTITUTO A	MARCILIA	ANA ELISA	MARCILIA	LUIS TARRATACA	
11:40 às 12:30	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - A	ELETROMAGNETISMO	REDES DE COMPUTADORES I	REDES DE COMPUTADORES I	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	
	PROFESSOR SUBSTITUTO A	MARCILIA	ANA ELISA		LUIS TARRATACA	
	Intervalo					
14:00 às 14:50				ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - B		
				ANDRÉ		
14:50 às 15:40				ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - B		
				ANDRÉ		
15:40 às 16:30				ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - B		
				ANDRÉ		
16:30 às 17:20				ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - B		
				ANDRÉ		
17:20 às 18:10				ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - B		
				ANDRÉ		
18:10 às 19:00				ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II - B		
				ANDRÉ		

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
5º Período	07:00 às 07:50		CÁLCULO NUMÉRICO	SISTEMAS OPERACIONAIS	REDES DE COMPUTADORES II	REDES DE COMPUTADORES II
			PEDRO LARA	ANDRÉ	DALBERT	DALBERT
	07:50 às 08:40	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	CÁLCULO NUMÉRICO	SISTEMAS OPERACIONAIS	REDES DE COMPUTADORES II	REDES DE COMPUTADORES II
		CARLOS EDUARDO	PEDRO LARA	ANDRÉ	DALBERT	DALBERT
	08:40 às 09:30	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	CIRCUITOS LINEARES	REDES DE COMPUTADORES II	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS
		CARLOS EDUARDO	LUIS CLAUDIO	CLÁUDIO	DALBERT	LUIS CLAUDIO
		Intervalo				
	10:00 às 10:50	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	CIRCUITOS LINEARES	REDES DE COMPUTADORES II	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS
		CARLOS EDUARDO	LUIS CLAUDIO	CLÁUDIO	DALBERT	LUIS CLAUDIO
	10:50 às 11:40	CÁLCULO NUMÉRICO	ENGENHARIA DE SOFTWARE	CIRCUITOS LINEARES	SISTEMAS OPERACIONAIS	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS
	PEDRO LARA	LUIS RETONDARO	CLÁUDIO	ANDRÉ	LUIS CLAUDIO	
11:40 às 12:30	CÁLCULO NUMÉRICO	ENGENHARIA DE SOFTWARE	CIRCUITOS LINEARES	SISTEMAS OPERACIONAIS	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	
	PEDRO LARA	LUIS RETONDARO	CLÁUDIO	ANDRÉ	LUIS CLAUDIO	
	Intervalo					
14:00 às 14:50						
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	
6º Período	07:00 às 07:50	SINAIS E SISTEMAS	ELETRÔNICA ANALÓGICA	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS - A	ANÁLISE DE ALGORITMOS
		DIEGO HADDAD	CLÁUDIO	PEDRO LUGÃO	CLÁUDIO	LUIS TARRATACA
	07:50 às 08:40	SINAIS E SISTEMAS	ELETRÔNICA ANALÓGICA	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS - A	ANÁLISE DE ALGORITMOS
		DIEGO HADDAD	CLÁUDIO	PEDRO LUGÃO	CLÁUDIO	LUIS TARRATACA
	08:40 às 09:30	SINAIS E SISTEMAS	ELETRÔNICA ANALÓGICA	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS - B	SERVIDORES DE REDES
		DIEGO HADDAD	CLÁUDIO	PEDRO LUGÃO	CLÁUDIO	DALBERT
		Intervalo				
	10:00 às 10:50	SINAIS E SISTEMAS	ELETRÔNICA ANALÓGICA	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS - B	SERVIDORES DE REDES
		DIEGO HADDAD	CLÁUDIO	ROGERIO WANIS	CLÁUDIO	DALBERT
	10:50 às 11:40	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA	ANÁLISE DE ALGORITMOS	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA	SERVIDORES DE REDES	SERVIDORES DE REDES
	ROGERIO WANIS	LUIS TARRATACA	ROGERIO WANIS	DALBERT	DALBERT	
11:40 às 12:30	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA	ANÁLISE DE ALGORITMOS	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA	SERVIDORES DE REDES	SERVIDORES DE REDES	
	ROGERIO WANIS	LUIS TARRATACA		DALBERT	DALBERT	
	Intervalo					
14:00 às 14:50				SEGURANÇA DE REDES I - OPT		
				DALBERT		
14:50 às 15:40				SEGURANÇA DE REDES I - OPT		
				DALBERT		
15:40 às 16:30				SEGURANÇA DE REDES I - OPT	NANOCÊNCIA E NANOTECNOLOGIA - OPT	
				DALBERT	RENATA MARIANO	
16:30 às 17:20					NANOCÊNCIA E NANOTECNOLOGIA - OPT	
					RENATA MARIANO	
17:20 às 18:10					NANOCÊNCIA E NANOTECNOLOGIA - OPT	
					RENATA MARIANO	
18:10 às 19:00						

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
7º Período	07:00 às 07:50			METODOLOGIA CIENTÍFICA		
				CLÁUDIO		
	07:50 às 08:40			METODOLOGIA CIENTÍFICA	PROGRAMAÇÃO LINEAR	
				CLÁUDIO	PEDRO LUGÃO	
	08:40 às 09:30		PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS		PROGRAMAÇÃO LINEAR	
			DIEGO HADDAD		PEDRO LUGÃO	
		Intervalo				
	10:00 às 10:50	TÉCNICAS DIGITAIS	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS		PROGRAMAÇÃO LINEAR	TÉCNICAS DIGITAIS
		CRISTIANO CARVALHO	DIEGO HADDAD		PEDRO LUGÃO	CRISTIANO CARVALHO
	10:50 às 11:40	TÉCNICAS DIGITAIS	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS		PROGRAMAÇÃO LINEAR	TÉCNICAS DIGITAIS
	CRISTIANO CARVALHO	DIEGO HADDAD		PEDRO LUGÃO	CRISTIANO CARVALHO	
11:40 às 12:30	TÉCNICAS DIGITAIS	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS			TÉCNICAS DIGITAIS	
	CRISTIANO CARVALHO	DIEGO HADDAD			CRISTIANO CARVALHO	
	Intervalo					
14:00 às 14:50	LIBRAS I - OPT	5G - COMUNICAÇÃO DE DADOS MÓVEIS - OPT	INFRAESTRUTURA DE REDES PARA IOT - OPT		SEGURANÇA DE REDES II - OPT	
	SORAIÁ	ANA ELISA	ANA ELISA		DALBERT	
14:50 às 15:40	LIBRAS I - OPT	5G - COMUNICAÇÃO DE DADOS MÓVEIS - OPT	INFRAESTRUTURA DE REDES PARA IOT - OPT		SEGURANÇA DE REDES II - OPT	
	SORAIÁ	ANA ELISA	ANA ELISA		DALBERT	
15:40 às 16:30	LIBRAS I - OPT	5G - COMUNICAÇÃO DE DADOS MÓVEIS - OPT	INFRAESTRUTURA DE REDES PARA IOT - OPT		SEGURANÇA DE REDES II - OPT	
	DIEGO HADDAD	ANA ELISA	ANA ELISA		DALBERT	
16:30 às 17:20						
17:20 às 18:10						
18:10 às 19:00						

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
8º Período	07:00 às 07:50			SISTEMAS DISTRIBUÍDOS		
				ANDRÉ		
	07:50 às 08:40	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS	COMPUTAÇÃO GRÁFICA		SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS
		CRISTIANO CARVALHO	LUIS RETONDARO		ANDRÉ	CRISTIANO CARVALHO
	08:40 às 09:30	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	SISTEMAS INTELIGENTES	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS
		CRISTIANO CARVALHO	LUIS RETONDARO	RAFAEL SARAINA	ANDRÉ	CRISTIANO CARVALHO
		Intervalo				
	10:00 às 10:50		COMPUTAÇÃO GRÁFICA	SISTEMAS INTELIGENTES	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	SISTEMAS DE CONTROLE
			LUIS RETONDARO	RAFAEL SARAINA	ANDRÉ	MARCO AURELIO
	10:50 às 11:40	SISTEMAS DE CONTROLE		SISTEMAS INTELIGENTES		SISTEMAS DE CONTROLE
	DIEGO HADDAD		RAFAEL SARAINA		MARCO AURELIO	
11:40 às 12:30	SISTEMAS DE CONTROLE					
	DIEGO HADDAD					
	Intervalo					
14:00 às 14:50	3. CRIPTOGRAFIA - OPT					
	Horário 8:40 - 9:30					
	PEDRO LARA					
14:50 às 15:40	3. CRIPTOGRAFIA - OPT					
	Horário 8:40 - 9:30					
	PEDRO LARA					
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			
			ANA ELISA			
	07:50 às 08:40		TCC I			
			ANA ELISA			
	08:40 às 09:30		ESTÁGIO SUPERVISIONADO	COMPUTAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO		
			JURAIR	PEDRO LARA		
		Intervalo				
	10:00 às 10:50		ESTÁGIO SUPERVISIONADO	COMPUTAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO		
			JURAIR	PEDRO LARA		
	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				TCC II	
					ANA ELISA	
		Intervalo				
	10:00 às 10:50				TCC II	
					ANA ELISA	
	10:50 às 11:40					
	11:40 às 12:30					
		Intervalo				
14:00 às 14:50						
14:50 às 15:40						
15:40 às 16:30						
16:30 às 17:20						
17:20 às 18:10						