

HORÁRIO 2017.2 – ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:00 às 07:50				LÓGICA DOUGLAS	
07:50 às 08:40	GEOMETRIA ANALÍTICA MARCELO SALOMÃO	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA SARAIVA	ADMINISTRAÇÃO E ORG. EMPRESARIAL ROBERTA	LÓGICA DOUGLAS	
08:40 às 09:30	GEOMETRIA ANALÍTICA MARCELO SALOMÃO	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA SARAIVA	ADMINISTRAÇÃO E ORG. EMPRESARIAL ROBERTA	LÓGICA DOUGLAS	
1º Período	intervalo				
10:00 às 10:50	GEOMETRIA ANALÍTICA MARCELO SALOMÃO	PROJETO DE INTERAÇÃO RETONDARO	PRÉ-CÁLCULO KADU	INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO ANDRÉ	
10:50 às 11:40	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS SUZANA	PROJETO DE INTERAÇÃO RETONDARO	PRÉ-CÁLCULO KADU	INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO ANDRÉ	
11:40 às 12:30	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS SUZANA		PRÉ-CÁLCULO KADU	INTRODUÇÃO A CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO ANDRÉ	

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:00 às 07:50					
07:50 às 08:40					
08:40 às 09:30					
1º Período	intervalo				
10:00 às 10:50					
10:50 às 11:40					
11:40 às 12:30					

Turmas Extras

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:00 às 07:50		ÁLGEBRA LINEAR GUILHERME	ÁLGEBRA LINEAR GUILHERME	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA	MECÂNICA CLÁSSICA FELIPE MONDAINI
07:50 às 08:40		ÁLGEBRA LINEAR GUILHERME	ÁLGEBRA LINEAR GUILHERME	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA	MECÂNICA CLÁSSICA FELIPE MONDAINI
08:40 às 09:30	ÉTICA PROFISSIONAL CAROL		ESTRUTURAS DISCRETAS JOÃO THOMPSON	DESENHO TÉCNICO ITAIONE	MECÂNICA CLÁSSICA FELIPE MONDAINI
2º Período	intervalo				
10:00 às 10:50	ÉTICA PROFISSIONAL CAROL	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA	ESTRUTURAS DISCRETAS JOÃO THOMPSON	DESENHO TÉCNICO ITAIONE	
10:50 às 11:40	ESTRUTURAS DISCRETAS JOÃO THOMPSON	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO DOUGLAS	MECÂNICA CLÁSSICA FELIPE MONDAINI	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO DOUGLAS
11:40 às 12:30	ESTRUTURAS DISCRETAS JOÃO THOMPSON	CÁLCULO A UMA VARIÁVEL SARAIVA	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO DOUGLAS	MECÂNICA CLÁSSICA FELIPE MONDAINI	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO DOUGLAS

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:00 às 07:50	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	SOFTWARE BÁSICO PEDRO LARA	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA	QUÍMICA GERAL NATÁLIA	QUÍMICA GERAL NATÁLIA
07:50 às 08:40	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	SOFTWARE BÁSICO PEDRO LARA	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA	QUÍMICA GERAL NATÁLIA	QUÍMICA GERAL NATÁLIA
08:40 às 09:30	TERMODINÂMICA KADU	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	QUÍMICA GERAL NATÁLIA	QUÍMICA GERAL NATÁLIA
3º Período	intervalo				
10:00 às 10:50	TERMODINÂMICA KADU	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I JURAIR	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA	SOFTWARE BÁSICO PEDRO LARA
10:50 às 11:40	MODELAGEM DE DADOS JURAIR	TERMODINÂMICA KADU	INTRODUÇÃO A ENG. AMBIENTAL ROBERTA	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA	SOFTWARE BÁSICO PEDRO LARA
11:40 às 12:30	MODELAGEM DE DADOS JURAIR	TERMODINÂMICA KADU	INTRODUÇÃO A ENG. AMBIENTAL ROBERTA	CÁLCULO A VÁRIAS VARIÁVEIS SARAIVA	

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:00 às 07:50	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I KADU	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ
07:50 às 08:40	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I KADU	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ	ARQUITETURA DE COMPUTADORES LUIZ
08:40 às 09:30	BANCO DE DADOS JURAIR	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ELETROMAGNETISMO FELIPE MONDAINI	
4º Período	intervalo				
10:00 às 10:50	BANCO DE DADOS JURAIR	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II LAURA	ELETROMAGNETISMO FELIPE MONDAINI	ELETROMAGNETISMO FELIPE MONDAINI
10:50 às 11:40	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I LAURA	BANCO DE DADOS LAURA	REDES DE COMPUTADORES I LAURA	REDES DE COMPUTADORES I LAURA	ELETROMAGNETISMO FELIPE MONDAINI

	KADU	JURAIR	ANA ELISA	ANA ELISA	FELIPE MONDAINI
11:40 às 12:30	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS I	BANCO DE DADOS	REDES DE COMPUTADORES I	REDES DE COMPUTADORES I	ELETROMAGNETISMO
	KADU	JURAIR	ANA ELISA	ANA ELISA	FELIPE MONDAINI

intervalo

optativas:

optativas:	14:00 às 14:50
optativas:	14:50 às 15:40
optativas:	15:40 às 16:30
optativas:	16:30 às 17:20
optativas:	17:20 às 18:10

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
--	-----	-----	-----	-----	-----

5º Período

07:00 às 07:50		PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LAURA	CIRCUITOS LINEARES CLAUDIO	CIRCUITOS LINEARES CLAUDIO	CÁLCULO NUMÉRICO PEDRO LARA
07:50 às 08:40	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA GUILHERME	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LAURA	CIRCUITOS LINEARES CLAUDIO	CIRCUITOS LINEARES CLAUDIO	CÁLCULO NUMÉRICO PEDRO LARA
08:40 às 09:30	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA GUILHERME	CÁLCULO NUMÉRICO PEDRO LARA	ENGENHARIA DE SOFTWARE RETONDARO	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	SISTEMAS OPERACIONAIS LUIZ
intervalo					
10:00 às 10:50	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA GUILHERME	CÁLCULO NUMÉRICO PEDRO LARA	ENGENHARIA DE SOFTWARE RETONDARO	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	SISTEMAS OPERACIONAIS LUIZ
10:50 às 11:40	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LAURA	SISTEMAS OPERACIONAIS LUIZ	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LAURA	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT
11:40 às 12:30	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LAURA	SISTEMAS OPERACIONAIS LUIZ	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS LAURA	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT	REDES DE COMPUTADORES II DALBERT
intervalo					

optativas:

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
--	-----	-----	-----	-----	-----

6º Período

07:00 às 07:50		SERVIDORES DE REDES DALBERT	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS DOUGLAS	SINAIS E SISTEMAS FELIPE	SERVIDORES DE REDES DALBERT
07:50 às 08:40		SERVIDORES DE REDES DALBERT	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS DOUGLAS	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 DOUGLAS	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUIZ	ELETRÔNICA ANALÓGICA DIEGO
intervalo					
10:00 às 10:50	SINAIS E SISTEMAS FELIPE	SERVIDORES DE REDES DALBERT	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA FÁBIO	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUIZ	ELETRÔNICA ANALÓGICA DIEGO
10:50 às 11:40	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA FÁBIO	ELETRÔNICA ANALÓGICA DIEGO	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA FÁBIO	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS CLAUDIO	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUIZ
11:40 às 12:30	ONDULATÓRIA E FÍSICA MODERNA FÁBIO	ELETRÔNICA ANALÓGICA DIEGO		LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS CLAUDIO	ANÁLISE DE ALGORITMOS LUIZ
intervalo					

optativas:

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
--	-----	-----	-----	-----	-----

7º Período

07:00 às 07:50	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS FELIPE	TÉCNICAS DIGITAIS DIEGO	PROGRAMAÇÃO LINEAR JOÃO THOMPSON	TÉCNICAS DIGITAIS DIEGO	
07:50 às 08:40	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS FELIPE	TÉCNICAS DIGITAIS DIEGO	PROGRAMAÇÃO LINEAR JOÃO THOMPSON	TÉCNICAS DIGITAIS DIEGO	
08:40 às 09:30	PROGRAMAÇÃO LINEAR JOÃO THOMPSON	INTRODUÇÃO A ECONOMIA GUILHERME	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS FELIPE	TÉCNICAS DIGITAIS DIEGO	
intervalo					
10:00 às 10:50	PROGRAMAÇÃO LINEAR JOÃO THOMPSON	INTRODUÇÃO A ECONOMIA GUILHERME	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS FELIPE	TÉCNICAS DIGITAIS DIEGO	
10:50 às 11:40	METODOLOGIA CIENTÍFICA ANDRÉ	REDES SEM FIO ANA ELISA	RELAÇÕES ETNICORRACIAIS RENAN		REDES SEM FIO ANA ELISA
11:40 às 12:30	METODOLOGIA CIENTÍFICA ANDRÉ	REDES SEM FIO ANA ELISA	RELAÇÕES ETNICORRACIAIS RENAN		REDES SEM FIO ANA ELISA

intervalo				
14:00 às 14:50	MINERAÇÃO DE DADOS	TÓPICOS ESPECIAIS EM PROGRAMAÇÃO	MINERAÇÃO DE DADOS	TÓPICOS ESPECIAIS EM PROGRAMAÇÃO
	JOÃO THOMPSON	PEDRO LARA	JOÃO THOMPSON	PEDRO LARA
14:50 às 15:40	MINERAÇÃO DE DADOS	TÓPICOS ESPECIAIS EM PROGRAMAÇÃO	MINERAÇÃO DE DADOS	TÓPICOS ESPECIAIS EM PROGRAMAÇÃO
	JOÃO THOMPSON	PEDRO LARA	JOÃO THOMPSON	PEDRO LARA
optativas:	15:40 às 16:30			
	16:30 às 17:20			
	17:20 às 18:10			



	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
8º Período	07:00 às 07:50		SISTEMAS DISTRIBUÍDOS ANDRÉ	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS ANDRÉ	SISTEMAS INTELIGENTES DOUGLAS
	07:50 às 08:40		SISTEMAS DISTRIBUÍDOS ANDRÉ	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS ANDRÉ	SISTEMAS INTELIGENTES DOUGLAS
	08:40 às 09:30	VIRTUALIZAÇÃO DE SERVIDORES (OPT) ANDRÉ	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS CLAUDIO	SISTEMAS DE CONTROLE CLAUDIO	SISTEMAS INTELIGENTES DOUGLAS
	intervalo				
	10:00 às 10:50	VIRTUALIZAÇÃO DE SERVIDORES (OPT) ANDRÉ	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS CLAUDIO	SISTEMAS DE CONTROLE CLAUDIO	COMPUTAÇÃO GRÁFICA RETONDARO
	10:50 às 11:40	ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO E NORMAS LUÍS CARLOS	SISTEMAS DE CONTROLE CLAUDIO	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS DIEGO	COMPUTAÇÃO GRÁFICA RETONDARO
11:40 às 12:30	ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO E NORMAS LUÍS CARLOS	SISTEMAS DE CONTROLE CLAUDIO	MICROCONTROLADORES E SISTEMAS EMBARCADOS DIEGO	COMPUTAÇÃO GRÁFICA RETONDARO	
intervalo					
	14:00 às 14:50				
	14:50 às 15:40				
optativas:	15:40 às 16:30				
	16:30 às 17:20				
	17:20 às 18:10				

