



INSTITUTO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR RAIMUNDO SÁ
COORDENAÇÃO DE GRADUAÇÃO
CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

HORÁRIO DO CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO – 2024.1 – BLOCO 1

PERÍODO	HORÁRIO		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
COMP_BL 01_N	18:00	19:40	Arquitetura e Organização de Computadores (Prof. Éder)	Introdução à Computação (Prof. Felipe)	Cálculo Diferencial Integral I (Prof. James)	Introdução ao Trabalho Científico (Prof ^a . Remédios)	Introdução à Computação (Prof. Felipe)	
	20:00	21:40	Geometria Analítica (Prof. Hélio)	Cálculo Diferencial Integral I (Prof. James)	Arquitetura e Organização de Computadores (Prof. Éder)	Geometria Analítica (Prof. Hélio)	Introdução ao Trabalho Científico (Prof ^a . Remédios)	

		1º PERÍODO					
Nº	DISCIPLINA	SALA	C.H	PROFESSOR(A)			
01	ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES	34	72H/A	ÉDER JÂNIO FRANCISCO GOMES			
02	INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO	33	72H/A	FELIPE FRANCISCO BEZERRA ARAÚJO			
03	INTRODUÇÃO AO TRABALHO CIENTÍFICO	15	72H/A	MARIA DOS REMÉDIOS BESERRA			
04	GEOMETRIA ANALÍTICA	33	72H/A	HÉLIO NUNES FERREIRA			
05	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I	03	72H/A	JAMES JOSÉ DE BRITO SOUSA			

Obs1: A disciplina Cálculo Diferencial Integral I será condensada com o curso de Contábeis, através da disciplina Matemática.

Obs2: As disciplinas Introdução à Computação e Geometria Analítica serão condensadas com 3º período.

Obs3: A disciplina Introdução ao Trabalho Científico será condensada com os cursos de Psicologia, Serviço Social e Jornalismo.



INSTITUTO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR RAIMUNDO SÁ
COORDENAÇÃO DE GRADUAÇÃO
CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

HORÁRIO DO CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO – 2024.1 – BLOCO 3

PERÍODO	HORÁRIO		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
COMP_BL 03_N	18:00	19:40	Banco de Dados I (Prof. Anatiel)	Introdução à Computação (Prof. Felipe)	Engenharia de Software (Prof. Éder)	Linguagem de Programação II (Prof. Giovane)	Introdução à Computação (Prof. Felipe)	
	20:00	21:40	Geometria Analítica (Prof. Hélio)	Banco de Dados I (Prof. Anatiel)	Linguagem de Programação II (Prof. Giovane)	Geometria Analítica (Prof. Hélio)	Engenharia de Software (Prof. Éder)	

3º PERÍODO					
Nº	DISCIPLINA	SALA	C.H	PROFESSOR(A)	
01	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO II	33	72H/A	FRANCISCO GIOVANE DE SOUZA	
02	BANCO DE DADOS I	33	72H/A	JOSÉ ANATIEL GONÇALVES SANTOS LANDIM	
03	GEOMETRIA ANALÍTICA	33	72H/A	HÉLIO NUNES FERREIRA	
04	ENGENHARIA DE SOFTWARE	33	72H/A	ÉDER JÂNIO FRANCISCO GOMES	
05	INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO	33	72H/A	FELIPE FRANCISCO BEZERRA ARAÚJO	