



Universidade Federal do Tocantins - Curso de Ciência da Computação - 2022/2					
1o Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 - 11:40	Introdução à Ciência da Computação - Turma compartilhada (Turma B) Bloco III, Sala 109	Lógica de Programação - Calouros (Turma A) Bloco III, Sala 110	Lógica de Programação - Calouros (Turma B) Bloco III, Sala 110		Cálculo Diferencial e Integral 1 (Turma B) Bloco III, Sala 208
	Marcos Raylan	Juliana	Juliana		Jemy Alex
			Lógica de Programação - Turma compartilhada (Turma C) Bloco III, Sala 109		
			Wosley		
14:00 - 17:40	Lógica Matemática Bloco J, Sala 111	Cálculo Diferencial e Integral 1 - (Turma A) Bloco J, Sala 111	Introdução à Ciência da Computação (Turma A) Bloco III, Sala 110	Computador e Sociedade Bloco J, sala 111	Metodologia Científica Bloco J, sala 111
	Patrick	Hellena	Anna Paula	Patrick	Eder Ahmad
19:00 - 22:40					

2o Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 - 11:40	Matemática Discreta Bloco III, Sala 207		Cálculo Diferencial e Integral II Bloco III, Sala 208	Física Teórica e Experimental I Bloco A- Sala 06	Programação de Computadores Bloco III, Sala 110
	Jemy Alex		Rogério	Andreas	Anna Paula
14:00 - 17:40	Estrutura de Dados I Bloco III, Sala 110		Probabilidade e Estatística Bloco J, Sala 111		
	Juliana		Claudio		
19:00 - 22:40					



3o Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 - 11:40	Banco de Dados Bloco III, Sala 108		Estrutura de Dados II Bloco III, Sala 108		
	Daniel Martins		Glenda		
14:00 - 17:40	Álgebra Linear Bloco J, Sala 101	Cálculo Numérico Bloco III, Sala 207	Programação Orientada a Objetos Bloco III, sala 109	Física Teórica e Experimental II Bloco III - Sala 208	
	Hellena	Rogério	Marcelo Lisboa	Andreas	
19:00 - 22:40					

4o Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 - 11:40		Projeto de Banco de Dados Bloco III, sala 104		Paradigmas de Linguagens de Programação Bloco III, sala 207	Computação Gráfica Bloco III, Sala 108
		Ary		Gentil	Marcos Raylan
14:00 - 17:40	Sistemas Digitais Bloco III, Sala 207		Teoria dos Grafos Bloco III, Sala 207	Engenharia de Software Bloco III, Sala 110	
	George		Tanilson	Edeílson	
19:00 - 22:40					



5o Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 - 11:40			Redes de Computadores Bloco III, Sala 106	Processamento de Imagens Bloco III, Sala 108	
			Gentil	Glenda	
14:00 - 17:40	Projeto de Sistemas Bloco III, Sala 108	Linguagens Formais e Autômatos Bloco III, Sala 208		Projeto e Análise de Algoritmos Bloco III, Sala 207	Organização de Computadores Bloco III, sala 207
	Edeilson	Marcelo Leineker		Warley	Marcos Raylan
19:00 - 22:40					

6o Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 - 11:40		Teoria da Computação Bloco III, Sala 207	Interfaces Homem Computador Bloco III, Sala 207	Inteligência Artificial Bloco III, Sala 110	Estágio Supervisionado Bloco III, Sala 207
		Tanilson	Marcos Raylan	Alexandre	Edeilson / Warley / Tanilson
14:00 - 17:40	Pesquisa Operacional Bloco III, Sala 109				
	Warley				
19:00 - 22:40			Sistemas Operacionais Bloco III, Sala 109		
			Thiago Magalhães		



7o Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 - 11:40					
14:00 - 17:40	Compiladores Bloco III, Sala 104	Sistemas Distribuídos Bloco II, Sala 108	Optativa 1: Gerência de Projetos Bloco III, Sala 208	Projeto de Graduação I Bloco III, Lab 109	Optativa 2: Cálculo Vetorial e Otimização Bloco III, Sala 208
	Alexandre	Marcelo Lisboa	Wosley	Anna Paula / Glenda	Jemy Alex
19:00 - 22:40	Segurança e Auditoria de Sistemas Bloco III, Sala 109				
	Thiago Magalhães				

8o Período					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 - 11:40			Projeto de Graduação II Bloco III, Sala 103- A	Optativa 3: Mineração de Dados Bloco III, Sala 109	Optativa 4: Fundamentos de Sistemas de Informação Bloco III, Sala 109
			Alexandre/ Marcelo Lisboa	David	David
14:00 - 17:40					
19:00 - 22:40	Empreendedorismo e Inovação Bloco III, Sala 207				
	George				



- * O horário é definido pelo colegiado do curso, esta alocação é uma prévia e poderá sofrer alterações nas alocações de disciplinas por docentes;
- * Segunda-feira período matutino é reservado para questões administrativas do curso e é alocado, em geral, para reunião de colegiado;
- * A disciplina ICC (Turma B) será compartilhada com o curso de Engenharia de Alimentos;
- * A disciplina LP (Turma A e B) com a prof. Juliana faz parte de uma estratégia de separar a Turma de calouros em duas de 20 alunos.