Horários Sistemas de Informação – 2º semestre de 2024

	1° Período – Turma A							
Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta		
N1	18:10/19:00		Fundamentos			Fundamentos		
N2	19:00/19:50	Construção de Algoritmos -	de Administração Prof. Marco Aurélio	Matemática Discreta – Professora Flávia	Arquitetura de Computadores	Sistemas de Informação – Professor Vitor		
N3	20:00/20:50	Prof. Marco			– Professora	Gestão de		
N4	20:50/21:40	Laboratório	Matemática	Fundamentos	Helga	Processos de		
N5	21:40/22:30	Info 5	Discreta – Professora Flávia	da Matemática - Professora Caroline		Negócio – Professor Dalmo		

	1º Período – Turma B					
Tempo	Horário		Quarta	Quarta		
N1	18:10/19:00			Fundamentos		
N2	19:00/19:50		Construção de Algoritmos - Prof. Marco Laboratório	da Matemática – Professora Daniele		
N3	20:00/20:50					
N4	20:50/21:40					
N5	21:40/22:30					

			2º Perío	odo		
Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
N1	18:10/19:00				Engenharia de	
N2	19:00/19:50	Cálculo Diferencial e Integral – Professora		Modelagem de Dados – Professor Dacy	Requisitos – Professor Octávio Metodologia Fundam	
N3	20:00/20:50	Flávia	Programação			Fundamentos
N4	20:50/21:40		Estruturada – Professor Rodrigo	Cálculo Diferencial e Integral – Professora	da Pesquisa Aplicada a Computação Rafael Escalfoni	de Redes – Professora Helga
N5	21:40/22:30			Flávia		

	3° Período						
Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
N1	18:10/19:00	Algoritmos e	Banco de	Programação		Fundamentos	
N2	19:00/19:50	Estruturas de	Dados I -	Orientada a	Álgebra Linear		
N3	20:00/20:50	Dados –	Professor	Objetos - Professor	- Professora	Professor	
N4	20:50/21:40	Professor	Rafael	Rafael	Flávia	Rafael	
N5	21:40/22:30	Rodrigo	Rodrigues	Rodrigues		Escalfoni	

			4º Perío	odo		
Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
N1	18:10/19:00			Banco de		
N2	19:00/19:50			Dados II		Sistemas
N3	20:00/20:50	A 21'	A1 '.	(Rafael Escalfoni) Programação	Programação	Operacionais – Professor Bruno
N4	20:50/21:40	Análise e Projeto de Sistemas –	Algoritmos em Grafos – Professor	2scan sin)	de Aplicações Corporativas –	
N5	21:40/22:30	Professor Dacy		Administração de Banco de Dados – Professor Dacy	Eliezer	Engenharia de Software – Professor Vitor

	5° Período						
Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
N1	18:10/19:00						
N2	19:00/19:50			Qualidade de Software (Eliezer)			
N3	20:00/20:50		Projeto e			Probabilidade e Estatística – Professor	
N4	20:50/21:40	Administração de Redes – Professor	Arquitetura de Software –	Gestão do	Programação para a Web – Professor		
N5	21:40/22:30	Nilson	Professor Octávio	Conhecimento da Informação – Professor Rafael Escalfoni	Thiago	Ronie	

	6° Período – Turma A					
Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
N1	18:10/19:00	Teste e		Segurança e	Programação	Empreendedo-
N2	19:00/19:50	Manutenção de	Programação	Auditoria de		rismo Digital –
N3	20:00/20:50	Software – Professor	de Clientes	Sistemas – Professor	Concorrente – Professor	Professor Dalmo

			Octávio	Web – Professor	Nilson	Bruno	
N	1	20:50/21:40		Thiago			
N5	5	21:40/22:30					

			6º Período – Tu	ırma B		
Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
N1	18:10/19:00					
N2	19:00/19:50				Programação Clientes Web –	
N3	20:00/20:50				Professor Vitor	
N4	20:50/21:40		Programação			
N5	21:40/22:30		Clientes Web – Professor Vitor			

	7° Período					
Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
M1	07:30/08:20					
M2	08:20/09:10				Projeto Final I	
M3	09:10/10:00				– Professor Paulo	
M4	10:00/10:50				Henrique	
M5	10:50/11:40				1	

	7° Período						
Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
N1	18:10/19:00						
N2	19:00/19:50		Interação Humano-		Gestão de Projetos de TI – Professor		
N3	20:00/20:50		Computador - Professor Vitor	Projeto Integrador de			
N4	20:50/21:40		Ética – Professor	Sistemas – Professor Thiago	Dalmo		
N5	21:40/22:30		Paulo Gomes		Tecnologias Sustentáveis – Professor Vitor		

Ω	D / 1
×	Período
O	LUIUUU

Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
T1	13:50/14:40					
T2	14:40/15:30				Projeto Final II	
T3	15:30/16:20				– ProfessorPaulo	
T4	16:20/17:10				Henrique	
T5	17:10/18:00					

8° Período							
Tempo	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
N1	18:10/19:00						
N2	19:00/19:50		Legislação e Propriedade Intelectual – Professor Paulo Gomes	Governança de TI – Professor Octávio			
N3	20:00/20:50						
N4	20:50/21:40	Economia –					
N5	21:40/22:30	Professor Ivan					

	Disciplinas Optativas					
Tempo	Horário		Sexta			
T1	14:00/14:50		Laboratório de Terminal			
T2	14:50/15:40		Linux – Professor Bruno			

	Disciplinas Optativas						
Temp o	Horário	Te	erça	Quarta	Qı	uinta	
N1	18:10/19: 00				Direito do Consumido		
N2	19:00/19: 50		Inteligência Artificial Distribuída e Embarcada – Professor Nilson	Desenvolvimento de Jogos Digitais – Professor Dalmo	r – Professor Paulo		
N3	20:00/20: 50	Emb			Gomes Direito do Trabalho – Professor Paulo Gomes	Sistemas Computacion ais Inteligentes – Professor	
N4	20:50/21: 40						
N5	21:40/22: 30						

Dalmo