

HORÁRIO AULAS  
CURSO TÉCNICO INTEGRADO EM INFOMÁTICA  
1º semestre de 2022

versao\_10

Informática I - Sala 208						
Manhã	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
7:00 às 7:50	Língua Portuguesa	Matemática I	Química I	Programação I	Geografia I	
	Ana Paula	Pollyanna	Tiago	Saulo	Taciana	
7:50 às 8:40	Língua Portuguesa	Matemática I	Química I	Programação I	Geografia I	
	Ana Paula	Pollyanna	Tiago	Saulo	Taciana	
9:10 às 10:00	Física I	Sistemas Operacionais	Matemática I	História I	Biologia I	
	Aloisio	Geraldo	Pollyanna	Rodolpho	Rodrigo	
10:00 às 10:50	Física I	Sistemas Operacionais	Matemática I	História I	Biologia I	
	Aloisio	Geraldo	Pollyanna	Rodolpho	Rodrigo	
10:50 às 11:40						
11:40 às 12:30						
Tarde						
13:10 às 14:00	Eletrônica para Informática	Física I		Educação Física I	Literatura	
	Édilus	Aloisio		Carlos Eduardo	Maria Virgínia	
14:00 às 14:50	Eletrônica para informática	Programação I		Educação Física I	Literatura	
	Édilus	Saulo		Carlos Eduardo	Maria Virgínia	
15:10 às 16:00	Espanhol I (Sala 204)	Programação I		Sociologia	Língua Inglesa I	
	Maria Virgínia	Saulo		Marcus Vinicius	Mônica	
16:00 às 16:50	Espanhol I (Sala 204)			Filosofia	Língua Inglesa I	
	Maria Virgínia			Marcus Vinicius	Mônica	
Informática II - Sala 206						
Manhã	Segunda	Terça		Quarta	Quinta	Sexta
7:00 às 7:50	Matemática II	Programação II		Programação II	Projeto de Software I	Filosofia
	Pollyanna	Saulo		Saulo	Thaís	Aurélio
7:50 às 8:40	Matemática II	Programação II	Programação II	Projeto de Software I	Sociologia	
	Pollyanna	Saulo	Saulo	Thaís	Aurélio	
9:10 às 10:00	Banco de Dados	Robótica	Banco de Dados	Biologia II	Literatura	
	Jânio	Édilus	Jânio	Leandro Elias	Heleniara	
10:00 às 10:50	Banco de Dados	Robótica	Banco de Dados	Biologia II	Literatura	
	Jânio	Édilus	Jânio	Leandro Elias	Heleniara	
10:50 às 11:40	Progressão Parcial Língua Portuguesa I Profª Ana Paula	Biologia II	Matemática II	História II	História II	
		Leandro Elias	Pollyanna	Pablo	Pablo	
11:40 às 12:30		Progressão Parcial Programação I Prof. Saulo (Laboratório 3)	Progressão Parcial Matemática I Prof. Rudney		Progressão Parcial História I Prof. Pablo	
Tarde						
13:10 às 14:00	Projeto Assistido por Computador	Educação Física II		Geografia II	Língua Inglesa	
	Aline	Carlos Eduardo		Leticia	Elenice	
14:00 às 14:50	Projeto Assistido por Computador	Educação Física II		Geografia II	Língua Inglesa	
	Aline	Carlos Eduardo		Leticia	Elenice	
15:10 às 16:00	Química II	Língua Portuguesa		Redes de Computadores	Física II	
	Fabricao Marques	Ana Paula		Charles	Rafael	
16:00 às 16:50	Química II	Língua Portuguesa		Redes de Computadores	Física II	
	Fabricao Marques	Ana Paula		Charles	Rafael	

Informática III - Sala 202					
Manhã	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7:00 às 7:50	Projeto de Software II	Programação Web	Projeto de Software II	Matemática III	História III
	Jânio	Márcio	Jânio	Alexandre	Rodolpho
7:50 às 8:40	Projeto de Software II	Programação Web	Projeto de Software II	Matemática III	História III
	Jânio	Márcio	Jânio	Alexandre	Rodolpho
9:10 às 10:00	Língua Inglesa III	Literatura	Empreendedorismo	Filosofia	Química III
	Mônica	Heleniara	Cleiton	Aurélio	Fabricao
10:00 às 10:50	Língua Inglesa III	Literatura	Empreendedorismo	Sociologia	Química III
	Mônica	Heleniara	Cleiton	Aurélio	Fabricao
10:50 às 11:40		Espanhol Instrumental	Química III		
		Maria Virginia	Fabricao		
11:40 às 12:30		Progressão Parcial Robótica Prof. Édilus (Laboratório Robótica)	Progressão Parcial Banco de Dados Prof. Jânio (Laboratório 1)	Progressão Parcial Química II Prof. Fabricao (Sala 201, da ADM III)	
Tarde					
13:10 às 14:00	Programação Web	Biologia III		Física III	Língua Portuguesa
	Márcio	Rodrigo		Antônio Marcos	Denise Maia
14:00 às 14:50	Programação Web	Biologia III		Física III	Língua Portuguesa
	Márcio	Rodrigo		Antônio Marcos	Denise Maia
15:10 às 16:00	Educação Física III	Tópicos Desenvolvimento Software		Geografia III	Artes
	Marie	Ângelo		Leticia	Denise Perdigão
16:00 às 16:50	Educação Física III	Tópicos Desenvolvimento Software		Geografia III	Artes
	Marie	Ângelo		Leticia	Denise Perdigão

Setor de Planejamento de Ensino