

TADS

	Disciplinas
1	Projeto de Interface com o Usuário (IHC)
2	Tecnologias da Computação e Sistemas Operacionais
3	Cultura, Sociedade e Meio Ambiente
4	Rede de Computadores e Segurança da Informação
5	Comércio Eletrônico
6	Banco de Dados
7	Direito e Ética
8	Matemática aplicada à Informática
9	Algoritmo e Lógica de Programação
10	

1	Estrutura de Dados
2	
3	Fundamentos da Clouding Computing
4	Programação e Administração de Banco de Dados
5	Fundamentos de Orientação a Objetos
6	Gestão de Projetos e Governança em TI
7	Programação de Microcontroladores e Internet das Coisas (IoT)
8	Engenharia de Software
9	Extensão: Projeto e Modelagem de Sistemas
10	

1	Arquitetura de Softwares e Padrões de Projetos
2	Desenvolvimento de Jogos
3	Data Science e Inteligencia artificial
4	Programação para Dispositivos Móveis
5	Programação Orientada a Objetos
6	
7	Novas Linguagens Web e Frameworks
8	Teste e Qualidade de Software
9	Extensão: Práticas em Análise de Desenvolvimento de Sistemas
10	
	Atividades complementares