

Semestre	Bimestre ímpar		Bimestre par		
	Disciplina	CH	Disciplina	CH	
Bacharel em Ciência de Dados	1	Pensamento Computacional	80	Matemática Básica	80
		Leitura e Produção de Textos	80	Inglês	80
		Ética, Cidadania e Sociedade	40	Metodologia Científica	40
	2	Algoritmos e Programação de Computadores I	80	Algoritmos e Programação de Computadores II	80
		Cálculo I	80	Fundamentos Matemáticos para Computação	80
		Introdução a Conceitos de Computação	40	Fundamentos de web	40
	3	Sistemas Computacionais	80	Estatística e Probabilidade:	80
		Estruturas de Dados	80	Programação Orientada a Objetos	80
		Formação Profissional em Computação	40	Gestão da Inovação e Desenvolvimento de Produtos	40
	4	Projeto Integrador I			80
		Banco de Dados	80	Desenvolvimento web	80
		Cálculo II	80	Introdução a Ciência de Dados	80
	5	Projeto Integrador II			80
		Engenharia de Software	80	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80
		Modelagem e Inferência Estatística	80	Mineração de Dados	80
	6	Projeto Integrador III			80
		Infraestrutura para Sistemas de Software	80	Computação Escalável	80
		Visualização Computacional	80	Aprendizado de Máquinas	80
	7	Projeto Integrador IV			80
		Impactos da Computação na Sociedade	80	Visão Computacional	80
		Redes Neurais	80	Aprendizado Profundo	80
	8	TCC			80
		Segurança da Informação	80	Planejamento Estratégico de Negócios	80
		Processamento de Linguagem Natural	80	Eletiva	80