

HORÁRIO CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

2º SEMESTRE DE 2017

Semestre	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
1º SEMESTRE	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO EVERALDO DARONCO	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO BEATRIZ VIANA	MATEMÁTICA DISCRETA JEAN BELLINI FILOSOFIA GERAL E ÉTICA LUCAS TORRES	INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO EVERALDO DARONCO	MATEMÁTICA FUNDAMENTAL MARTA OAIGEN	
	LÓGICA APLICADA À COMPUTAÇÃO RONALDO FERREIRA		INTRODUÇÃO À ECONOMIA PATRICIA PALERMO	PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA MAURICIO SARAIVA CÁLCULO INTEGRAL E DIFERENCIAL I PATRÍCIA PALERMO		LÍNGUA ESTRANGEIRA - INGLÊS ANDREA WOLWACZ
3º SEMESTRE	FÍSICA JEAN BELLINI	ESTRUTURA DE DADOS I MAURICIO SARAIVA	TEORIA DA COMPUTAÇÃO RONALDO FERREIRA	TEORIA DOS GRAFOS E ANÁLISE COMBINATÓRIA RONALDO FERREIRA	CÁLCULO INTEGRAL E DIFERENCIAL II JEAN BELLINI	
4º SEMESTRE				ESTATÍSTICA LISIANE HAUSER	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS RONALDO FERREIRA	
5º SEMESTRE	ENGENHARIA DE SOFTWARE JEANINE BARRETO					
6º SEMESTRE						
7º SEMESTRE		ELETIVA I	METODOLOGIA CIENTÍFICA EDSON OAIGEN			ESTÁGIO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO II MAURICIO SARAIVA
8º SEMESTRE		ELETIVA II		EMPREENDEDORISMO NEREU VIEGAS		ESTÁGIO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO III JEAN BELLINI
9º SEMESTRE				INTERFACE HOMEM-MÁQUINA JEANINE BARRETO		