

Período	Grade	Lista de notas	Eletivas [nota]	
1	Algoritmos e Estruturas de Dados I	57	CM095 Análise I ou CM123 Análise na Reta	* Reprovação por falta ! Trancamento
	Máquinas Programáveis	9 60	CM127 Fundamentos em Geometria	
	Oficina de Programação	50	CM126 Teoria de Grupos	
	Cálculo Integral e Diferencial I	22 70	CM124 Teoria dos Números	
	Geometria Analítica	75		
	Introdução à Álgebra	25 3* 71	CM043 Cálculo III	
2	Algoritmos e Estruturas de Dados II	60	CM225 Pesquisa Operacional II	
	Circuitos Lógicos	81	CM053 Álgebra Linear II	
	Oficina de Computação	70	CM104 Métodos de Mat. Aplicada (CM043)	
	Estatística II	14 ! 52	CM106 Otimização I (CM095)	
	Cálculo Integral e Diferencial II	50	CM107 Otimização II (CM106)	
	Álgebra Linear	37 54	CM096 Análise Numérica I (CM095)	
3	Algoritmos e Estruturas de Dados III	50	CM097 Análise Numérica II (CM095)	
	Software Básico	57		
	Projetos Digitais e de uProcessadores	8* 70	CE068 Cálculo de Probabilidades A [70]	
	Matemática Discreta	40 56	CE069 Cálculo de Probabilidades B	
	Métodos Numéricos	70	CE209 Inferência Estatística I	
	Intr. à Teoria Geral da Administração	71	CE210 Inferência Estatística II (CE068,209)	
4	Algoritmos e Teoria de Grafos	60	CE071 Análise de Regressão Linear (CE210)	
	Adm. de Empresas de Informática	93	CE072 Teoria do Risco (CE069)	
	Seminários de Informática	75	CE211 Processos Estocásticos (CE069)	
	Pesquisa Operacional I	70	CE219 Contr. Estat. de Qualidade	
	Análise e Projetos de Sistemas	!	CE017 A. das Séries Tempoprais (CE071)	
	Intr. à Teoria da Computação		CE225 Modelos Lin. Gener. (CE071)	
5	Arquitetura de Computadores			
	Técnicas Alternativas de Prog.		SE305 Est. Econômica e Intr. à Econometria	
	Orientação Bibliográfica		SE308 Econometria (SE305)	
	Construção de Compiladores		SC204 Contabilidade e A. de Balanços	
	Redes de Computadores I		SE307 Análise de Investimentos (SE307)	
	Sistemas Operacionais		SE506 Mercado de Capitais (...)	
6	Estágio Supervisionado I			
	Estruturas de Linguagens de Prog.			
	Sistemas de Banco de Dados			
	Redes de Computadores II			
7	Estágio Supervisionado II			
	Teoria de Sistemas			
	Engenharia de Software			
	Trabalho de Conclusão de Curso I			

8	Trabalho de Conclusão de Curso II				
---	-----------------------------------	--	--	--	--