Grade Atual

1o período	
ALGORITMOS E	COS110
PROGRAMAÇÃO	5.0 (90H)
CIRCUITOS LÓGICOS	EEL280
	5.0 (90H)
INTRODUÇÃO ENG. DE	COS111
COMPUTAÇÃO E INFORMAÇÃO	4.0 (60H)
CÁLCULO I	MAC118
	6.0 (90H)
FÍSICA I	FIT112
	4.0 (60H)
FÍSICA EXPERIMENTAL I	FIS111
	1.0 (30H)
TOTAL	25.0 (420H)

20 periodo

20 periodo	
LINGUAGENS DE	EEL670
PROGRAMAÇÃO	5.0 (90H)
ÁLGEBRA LINEAR II	MAE125
	4.0 (60H)
SISTEMAS DIGITAIS	EEL480
	5.0 (75H)
CÁLCULO II	MAC128
	4.0 (60H)
FÍSICA II	FIT122
	4.0 (60H)
FISICA EXPERIMENTAL II	FIS121
	1.0 (30H)
TOTAL	23.0 (385H)

3o período

30 periodo	
ARQUITETURA DE	EEL580
COMPUTADORES	5.0 (75H)
ALGORITMOS E ESTRUTURA	EEL470
DE DADOS	5.0 (75H)
TEORIA DA COMPUTAÇÃO	EEL881
_	4.0 (60H)
GESTÃO DO CONHECIMENTO I	COP232
	4.0 (60H)
CÁLCULO III	MAC238
	4.0 (60H)
FÍSICA III	FIM230
	4.0 (60H)
FÍSICA EXPERIMENTAL III	FIN231
	1.0 (30H)
TOTAL	27.0 (420H)

4o período

40 periodo	
COMPUTADOR E SOCIEDADE	COS471
	5.0 (75H)
TEORIA DOS GRAFOS	COS242
	5.0 (75H)
ESTATISTICA E MODELOS	COE241
PROBABILISTICOS	4.0 (60H)
QUIMICA EE	IQG 111
	4.0 (60H)
QUIMICA EXPERIMENTAL	IQG 112
	2.0 (60H)
CÁLCULO IV	MAC248
	4.0 (60H)
FÍSICA IV	FIM240
	4.0 (60H)
FISICA EXPERIMENTAL IV	FIN241
	1.0 (30H)
TOTAL	29.0 (480H)
TOTAL	29.0 (480H)

Grade Modificada

1o período	
ALGORITMOS E	COS110
PROGRAMAÇÃO	5.0 (90H)
CIRCUITOS LÓGICOS	EEL280
	5.0 (90H)
INTRODUÇÃO ENG. DE	COS111
COMPUTAÇÃO E INFORMAÇÃO	2.0 (30H)
CÁLCULO I	MAC118
	6.0 (90H)
FÍSICA I	FIT112
	4.0 (60H)
FÍSICA EXPERIMENTAL I	FIS111
	1.0 (30H)
TOTAL	23.0 (390H)

2o período

20 periodo	
LINGUAGENS DE	EEL670
PROGRAMAÇÃO	5.0 (90H)
ÁLGEBRA LINEAR II	MAE125
	4.0 (60H)
SISTEMAS DIGITAIS	EEL480
	5.0 (90H)
CÁLCULO II	MAC128
	4.0 (60H)
FÍSICA II	FIT122
	4.0 (60H)
FISICA EXPERIMENTAL II	FIS121
	1.0 (30H)
TOTAL	23.0 (390H)

3o período

30 periodo	
ARQUITETURA DE	EEL580
COMPUTADORES	5.0 (75H)
ALGORITMOS E ESTRUTURA	EEL470
DE DADOS	5.0 (75H)
TEORIA DA COMPUTAÇÃO	EEL881
	4.0 (60H)
CÁLCULO III	MAC238
	4.0 (60H)
FÍSICA III	FIM230
	4.0 (60H)
FÍSICA EXPERIMENTAL III	FIN231
	1.0 (30H)
TOTAL	23.0 (360H)

4o período

10 periodo	
COMPUTADOR E SOCIEDADE	COS471
	4.0 (60H)
TEORIA DOS GRAFOS	COS242
	4.0 (60H)
ESTATISTICA E MODELOS	COE241
PROBABILISTICOS	4.0 (60H)
QUIMICA EE	IQG 111
	4.0 (60H)
CÁLCULO IV	MAC248
	4.0 (60H)
FÍSICA IV	FIM240
	4.0 (60H)
FISICA EXPERIMENTAL IV	FIN241
	1.0 (30H)
TOTAL	25.0 (390H)



mudança de periodização



retirada da grade



mudança de carga horária e/ou créditos 5o período

BANCO DE DADOS	EEL871 4.0 (75H)
INTERFACES HOMEM- MÁQUINA	COS350 4.0 (75H)
SISTEMAS OPERACIONAIS	EEL770 5.0 (75H)
LÓGICA MATEMÁTICA	COS230 5.0 (75H)
REDES DE COMPUTADORES I	EEL878 4.0 (75H)
TOTAL	22.0 (375H)

6o período

EMPREENDEDORISMO I	COP364
	4.0 (75H)
TELECOMUNICAÇÕES	COE363
	4.0 (75H)
OTIMIZACAO	COS360
	5.0 (75H)
INTELIGÊNCIA	COC361
COMPUTACIONAL	5.0 (75H)
ENGENHARIA DE SOFTWARE	EEL873
	4.0 (75H)
REDES DE COMPUTADORES II	EEL879
	4.0 (60H)
TOTAL	26.0 (435H)

7o período

70 periodo	
COMPUTAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO	COC472 3.0 (75H)
ÁLGEBRA LINEAR COMPUTACIONAL	COC473 4.0 (75H)
SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	COS470 4.0 (75H)
PROGRAMAÇÃO AVANÇADA	EEL418 4.0 (75H)
INTERNET E ARQUITETURA TCP/IP	EEL875 4.0 (75H)
TOTAL	19.0 (375H)

8o período

оо реподо	
CONSTRUÇÃO DE BANCO DE	COS480
DADOS	4.0 (75H)
QUALIDADE DE SOFTWARE	COS482
	5.0 (75H)
NOVOS MODELOS DE	COP481
NEGÓCIOS	4.0 (75H)
COMPUTAÇÃO GRÁFICA	EEL882
	4.0 (75H)
CADEIRAS OPTATIVAS	8.0 (120H)
PROJETO DE GRADUAÇÃO	EEWX00
	4.0 (180H)
TOTAL	29.0 (600H)

9o período

30 periodo	
INTRODUÇÃO À PESQUISA	COS591
CIENTÍFICA	2.0 (30H)
ESTÁGIO SUPERVISIONADO	EEWU00
	2.0 (160H)
CADEIRAS OPTATIVAS	20.0 (300H)
TOTAL	24.0 (490H)

10o período

CADEIRAS OPTATIVAS	20.0 (300H)
TOTAL	20.0 (300H)

5o período

BANCO DE DADOS	EEL871
	4.0 (75H)
SISTEMAS OPERACIONAIS	EEL770
	5.0 (75H)
LÓGICA MATEMÁTICA	COS230
	4.0 (60H)
REDES DE COMPUTADORES I	EEL878
	4.0 (75H)
ÁLGEBRA LINEAR	COC473
COMPUTACIONAL	4.0 (60H)
QUIMICA EXPERIMENTAL	IQG 112
	2.0 (60H)
TOTAL	23.0 (405H)

6o período

00 periodo	
COMPUTAÇÃO GRÁFICA	EEL882 4.0 (75H)
TELECOMUNICAÇÕES	COE363 4.0 (60H)
OTIMIZACAO	COS360 4.0 (60H)
INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL	COC361 4.0 (60H)
ENGENHARIA DE SOFTWARE	EEL873 4.0 (75H)
REDES DE COMPUTADORES II	EEL879 4.0 (60H)
TOTAL	24.0 (390H)

7o período

COMPUTAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO	COC472 3.0 (75H)
SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	COS470 4.0 (60H)
PROGRAMAÇÃO AVANÇADA	EEL418 4.0 (75H)
GESTÃO DO CONHECIMENTO I	COP232 4.0 (60H)
CADEIRAS OPTATIVAS	8.0 (120H)
TOTAL	23.0 (390H)

8o período

CONSTRUÇÃO DE BANCO DE	COS480
DADOS	4.0 (60H)
QUALIDADE DE SOFTWARE	COS482
	4.0 (60H)
EMPREENDEDORISMO I	COP364
	4.0 (60H)
PROJETO DE GRADUAÇÃO	EEWX00
	4.0 (180H)
CADEIRAS OPTATIVAS	8.0 (120H)
TOTAL	24.0 (480H)

9o período

ESTÁGIO SUPERVISIONADO	EEWU00 2.0 (160H)
CADEIRAS OPTATIVAS	16.0 (240H)
TOTAL	18.0 (400H)

10o período

CADEIRAS OPTATIVAS	16.0 (240H)
TOTAL	16.0 (240H)