



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Colegiado de Engenharia Química

SEMESTRE I - 2011.2

Curso: Engenharia Química

MATUTINO					
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20	Cálculo Diferencial e Integral I		Cálculo Diferencial e Integral I		Cálculo Diferencial e Integral I
08:20 / 09:10	Cálculo Diferencial e Integral I		Cálculo Diferencial e Integral I		Cálculo Diferencial e Integral I
09:10 / 10:00				Desenho Técnico I	Desenho Técnico I
10:00 / 10:50	Física I		Física I	Desenho Técnico I	Desenho Técnico I
10:50 / 11:40	Física I		Física I	Desenho Técnico I	Desenho Técnico I
11:40 / 12:30	Física I			Desenho Técnico I	Desenho Técnico I
VESPERTINO					
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30/14:20	Química Geral I	Geometria Analítica	Física Experimental I (P1)	Geometria Analítica	Introdução à Engenharia Química
			Química Geral I (P3)		
14:20/15:10	Química Geral I	Geometria Analítica	Física Experimental I (P1)	Geometria Analítica	Introdução à Engenharia Química
			Química Geral I (P3)		
15:10/16:00		Química Geral I	Física Experimental I (P2)	Geometria Analítica	Introdução à Engenharia Química
			Química Geral I (P1)		
16:00/16:50		Química Geral I	Física Experimental I (P2)		
			Química Geral I (P1)		
16:50/17:40			Física Experimental I (P3)		
			Química Geral I (P2)		
17:40/18:30			Física Experimental I (P3)		
			Química Geral I (P2)		



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

Colegiado de Engenharia Química

SEMESTRE I					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA	SALA
CET160	Cálculo Diferencial e Integral I	90	6	10100	
CET 164	Física I	75	5	10100	
CET 563	Introdução à Engenharia Química	30	2	10000	
CET 569	Geometria Analítica	75		10000	
CET 788	Física Experimental I (P1)	30	1	10100	
CET 788	Física Experimental I (P3)	30	1	10200	
CET 788	Física Experimental I (P2)	30	1	10200	
CET 789	Química Geral I	60	4	10100	
CET 789	Química Geral I (P1)	30	1	10200	
CET 789	Química Geral I (P2)	30	1	10200	
CET 789	Química Geral I (P3)	30	1	10200	
CET 786	Desenho Técnico I	60	2		