



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia Civil

I SEMESTRE

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20		Física I		Física I	
08:20 / 09:10		Física I		Física I	
09:10 / 10:00		Física I		Física I	
10:00 / 10:50		Física I		Física I	
10:50 / 11:40	Física I	Química Geral I	Química Geral I	Química Geral I	Química Geral I
11:40 / 12:30	Física I	Química Geral I	Química Geral I	Química Geral I	Química Geral I
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	Desenho Técnico	Desenho Técnico	Geometria Analítica	Geometria Analítica	Geometria Analítica
14:20 / 15:10	Desenho Técnico	Desenho Técnico	Geometria Analítica	Geometria Analítica	Geometria Analítica
15:10 / 16:00	Desenho Técnico	Desenho Técnico	Geometria Analítica	Geometria Analítica	Geometria Analítica
16:00 / 16:50	Desenho Técnico	Desenho Técnico	Geometria Analítica		
16:50 / 17:40					
17:40 / 18:30					

Sem indicação docente para Cálculo Diferencial e Integral I

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR
CET164	Física I	75	5		Marcelo Krause
CET1237	Química Geral I	60	4		André Fernandes
CET795	Desenho Técnico	60	4		Maria Lícia
CET569	Geometria Analítica	75	5		Jurema Botelho



III SEMESTRE

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20		Física III	Programação II (T)	Física III	Programação II (P01)
08:20 / 09:10		Física III	Programação II (T)	Física III	Programação II (P01)
09:10 / 10:00		Física III	Programação II (T)	Física III	Programação II (P01)
10:00 / 10:50		Física III	Programação II (T)	Física III	Programação II (P01)
10:50 / 11:40	Física III				
11:40 / 12:30	Física III				
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	Ciência dos Materiais	Ciência dos Materiais	Mecânica Vetorial Estática	Mecânica Vetorial Estática	
14:20 / 15:10	Ciência dos Materiais	Ciência dos Materiais	Mecânica Vetorial Estática	Mecânica Vetorial Estática	
15:10 / 16:00	Ciência dos Materiais	Ciência dos Materiais	Mecânica Vetorial Estática	Mecânica Vetorial Estática	
16:00 / 16:50	Ciência dos Materiais	Ciência dos Materiais	Mecânica Vetorial Estática	Mecânica Vetorial Estática	
16:50 / 17:40					
17:40/ 18:30					
Sem indicação docente para Cálculo Diferencial e Integral III					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR
CET042	Ciência dos Materiais	60	4		Marcelo Tramontin
CET176	Física III	75	5		Antoni Mania
CET840	Programação II (T)	30	2		Vânia Cordeiro
	Programação II (P01)	30	2		Vânia Cordeiro
CET839	Mecânica Vetorial Estática	60	4		Admilson Nascimento



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia Civil

V SEMESTRE

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20				Hidráulica (T)	Hidráulica (T)
08:20 / 09:10				Hidráulica (T)	Hidráulica (T)
09:10 / 10:00			Análise Estrutural I	Hidráulica (T)	Hidráulica (T)
10:00 / 10:50			Análise Estrutural I	Resistência dos Materiais II (T)	Resistência dos Materiais II (T)
10:50 / 11:40	Análise Estrutural I	Análise Estrutural I	Análise Estrutural I	Resistência dos Materiais II (T)	Resistência dos Materiais II (T)
11:40 / 12:30	Análise Estrutural I	Análise Estrutural I	Análise Estrutural I	Resistência dos Materiais II (T)	Resistência dos Materiais II (T)
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	Instalações Prediais: Elétricas	Mecânica dos Solos I (T)	Resistência dos Materiais II (P01)	Hidráulica (P01)	Instalações Prediais: Elétricas
14:20 / 15:10	Instalações Prediais: Elétricas	Mecânica dos Solos I (T)	Resistência dos Materiais II (P01)	Hidráulica (P01)	Instalações Prediais: Elétricas
15:10 / 16:00	Instalações Prediais: Elétricas	Mecânica dos Solos I (T)	Resistência dos Materiais II (P01)	Hidráulica (P01)	Instalações Prediais: Elétricas
16:00 / 16:50	Instalações Prediais: Elétricas	Mecânica dos Solos I (T)	Resistência dos Materiais II (P01)	Hidráulica (P01)	Instalações Prediais: Elétricas
16:50 / 17:40			Mecânica dos Solos I (T)	Mecânica dos Solos I (P01)	Mecânica dos Solos I (P01)
17:40 / 18:30			Mecânica dos Solos I (T)	Mecânica dos Solos I (P01)	Mecânica dos Solos I (P01)
Sem indicação docente para Equações Diferenciais Aplicadas II					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR
CET1033	Análise Estrutural I	60	4		Jonathas Reis
CET1241	Hidráulica (T)	45	3		Manoel Camilo
	Hidráulica (P01)	30	2		Manoel Camilo
CET1035	Mecânica dos Solos I (T)	45	3		Cleverson Lima
	Mecânica dos Solos I (P01)	30	2		Cleverson Lima
CET1036	Resistência dos Materiais II (T)	45	3		Joabson Alves
	Resistência dos Materiais II (P01)	30	2		Joabson Alves
CET1242	Instalações Prediais: Elétricas	60	4		Thayse Carvalho



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia Civil

VII SEMESTRE

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20	Análise Financeira e Orçamento das Construções	Análise Financeira e Orçamento das Construções	Análise Financeira e Orçamento das Construções		Estruturas de Concreto Armado I
08:20 / 09:10	Análise Financeira e Orçamento das Construções	Análise Financeira e Orçamento das Construções	Análise Financeira e Orçamento das Construções		Estruturas de Concreto Armado I
09:10 / 10:00	Análise Financeira e Orçamento das Construções	Análise Estrutural III (T)	Análise Estrutural III (P)		Estruturas de Concreto Armado I
10:00 / 10:50	Análise Financeira e Orçamento das Construções	Análise Estrutural III (T)	Análise Estrutural III (P)	Análise Estrutural III (T)	Estruturas de Concreto Armado I
10:50 / 11:40		Análise Estrutural III (T)	Análise Estrutural III (P)	Análise Estrutural III (T)	Estruturas de Concreto Armado I
11:40 / 12:30			Análise Estrutural III (P)	Análise Estrutural III (T)	
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20					Estruturas de Concreto Armado I
14:20 / 15:10					Estruturas de Concreto Armado I
15:10 / 16:00					Estruturas de Concreto Armado I
16:00 / 16:50					Estruturas de Concreto Armado I
16:50 / 17:40					Estruturas de Concreto Armado I
17:40 / 18:30					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR
CET1058	Análise Estrutural III (T)	45	3		Danilo Nunes
	Análise Estrutural III (P)	30	2		Danilo Nunes
CET1066	Estruturas de Concreto Armado I	75	5		José Renato
CET1245	Análise Financeira e Orçamento das Construções	60	4		Lorena Novais



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia Civil

IX SEMESTRE

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20					
08:20 / 09:10				Obras de Terra	
09:10 / 10:00				Obras de Terra	
10:00 / 10:50					
10:50 / 11:40					
11:40 / 12:30					
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	Projeto Integrado III: Gestão e Construção	Estrutura de Concreto Armado III	Obras de Terra	Trabalho de Conclusão de Curso I	
14:20 / 15:10	Projeto Integrado III: Gestão e Construção	Estrutura de Concreto Armado III	Obras de Terra	Trabalho de Conclusão de Curso I	
15:10 / 16:00	Projeto Integrado III: Gestão e Construção	Estrutura de Concreto Armado III	Obras de Terra	Trabalho de Conclusão de Curso I	
16:00 / 16:50	Projeto Integrado III: Gestão e Construção	Estrutura de Concreto Armado III	Obras de Terra	Trabalho de Conclusão de Curso I	
16:50 / 17:40	Estrutura de Concreto Armado III		Estrutura de Concreto Armado III	Trabalho de Conclusão de Curso I	
17:40 / 18:30	Estrutura de Concreto Armado III		Estrutura de Concreto Armado III	Trabalho de Conclusão de Curso I	
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR
CET1078	Estrutura de Concreto Armado III	60	4		Jonathas Reis
CET1253	Obras de Terra	45	3		Cleverson Lima
CET1254	Projeto Integrado III: Gestão e Construção	30	2		Lorena Novais
CET1070	Trabalho de Conclusão de Curso I	45	3		José Renato



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia Civil

TURMA EXTRA

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20				ÁLGEBRA LINEAR I	ÁLGEBRA LINEAR I
08:20 / 09:10				ÁLGEBRA LINEAR I	ÁLGEBRA LINEAR I
09:10 / 10:00			ÁLGEBRA LINEAR I	ÁLGEBRA LINEAR I	ÁLGEBRA LINEAR I
10:00 / 10:50			ÁLGEBRA LINEAR I	ÁLGEBRA LINEAR I	ÁLGEBRA LINEAR I
10:50 / 11:40			ÁLGEBRA LINEAR I		
11:40 / 12:30			ÁLGEBRA LINEAR I		
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20		Projeto Integrado IV: Estruturas e fundações		Trabalho de Conclusão de Curso II	
14:20 / 15:10		Projeto Integrado IV: Estruturas e fundações		Trabalho de Conclusão de Curso II	
15:10 / 16:00		Projeto Integrado IV: Estruturas e fundações		Trabalho de Conclusão de Curso II	
16:00 / 16:50		Projeto Integrado IV: Estruturas e fundações		Trabalho de Conclusão de Curso II	
16:50 / 17:40				Trabalho de Conclusão de Curso II	
17:40 / 18:30				Trabalho de Conclusão de Curso II	
18:30/19:20					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR
CET831	ÁLGEBRA LINEAR I	90	6		Cícero Alfredo
CET 1083	Trabalho de Conclusão de Curso II	45	3		Danilo Nunes
CET 1258	Projeto Integrado IV: Estruturas e fundações	30	2		Joabson Alves