



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia Civil

I SEMESTRE - 2021.2

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20	Cálculo Diferencial e Integral I	Física I	Cálculo Diferencial e Integral I	Física I	Cálculo Diferencial e Integral I
08:20 / 09:10	Cálculo Diferencial e Integral I	Física I	Cálculo Diferencial e Integral I	Física I	Cálculo Diferencial e Integral I
09:10 / 10:00	Desenho Técnico		Química Geral I	Física I	
10:00 / 10:50	Desenho Técnico	Geometria Analítica	Química Geral I	Geometria Analítica	
10:50 / 11:40	Desenho Técnico	Geometria Analítica	Química Geral I	Geometria Analítica	Responsabilidade Social e Ética
11:40 / 12:30	Desenho Técnico	Geometria Analítica	Química Geral I		Responsabilidade Social e Ética
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20					
14:20 / 15:10			Introdução à Eng. Civil		
15:10 / 16:00			Introdução à Eng. Civil		
16:00 / 16:50			Introdução à Eng. Civil		
16:50 / 17:40			Responsabilidade Social e Ética (VETERANOS)		
17:40 / 18:30			Responsabilidade Social e Ética (VETERANOS)		
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR
CET160	Cálculo Diferencial e Integral I	90	6T	T09	Paulo Henrique Galão
CET164	Física I	75	5T	T09	Roger Magalhães da Silva
CET788	Fis. Exp. I	30	1P	T09	Sem indicação da área de Física
CET1237	Química Geral I	60	4T	T09	Acácia Gomes Pinho
CET795	Desenho Técnico	60	2P	P02	Maria Licia Silva de Queiroz
CET569	Geometria Analítica	75	5T	T09	Natália Rocha Pinheiro
FCH690	Responsabilidade Social e Ética	30	2T	T09	José Ribeiro Queiroz (QUARTA) Aldenor Pereira (SEXTA)
CET811	Introdução à Engenharia Civil	45	3T	T09	Thayse Gama de Carvalho

Colegiado de Engenharia Civil

II SEMESTRE - 2021.2

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20	CÁLCULO II	FÍSICA II	CÁLCULO II	FÍSICA II	CÁLCULO II
08:20 / 09:10	CÁLCULO II	FÍSICA II	CÁLCULO II	FÍSICA II	CÁLCULO II
09:10 / 10:00	ALGEBRA LINEAR I	FÍSICA II	ALGEBRA LINEAR I		ALGEBRA LINEAR I
10:00 / 10:50	ALGEBRA LINEAR I	PROGRAMAÇÃO I	ALGEBRA LINEAR I	PROGRAMAÇÃO I	ALGEBRA LINEAR I
10:50 / 11:40		PROGRAMAÇÃO I	FÍS. EXP II	PROGRAMAÇÃO I	
11:40 / 12:30			FÍS. EXP II		
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20		QUÍMICA GERAL II	QUÍMICA GERAL II		
14:20 / 15:10		QUÍMICA GERAL II	QUÍMICA GERAL II		
15:10 / 16:00				DESENHO TÉCNICO APLICADO	
16:00 / 16:50				DESENHO TÉCNICO APLICADO	
16:50 / 17:40				DESENHO TÉCNICO APLICADO	
17:40 / 18:30				DESENHO TÉCNICO APLICADO	
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR
CET162	CÁLCULO II	90	6T	T09	Luciana Claudia de Paula
CET 831	ALGEBRA LINEAR I	90	6T	T09	Cláudia Ribeiro Santana
CET 836	PROGRAMAÇÃO I	60	1P+2T	T09P09	Vânia Cordeiro da Silva
CET 833	FIS. EXP. II	30	1P	T09	Fabiane Aleksandra Andrade de Jesus
CET 171	FÍSICA II	75	5T	T09	Adriano Hoth Cerqueira Maria Jaqueline Vasconcelos
CET 1238	QUÍMICA GERAL II	60	4T	T09	Cleyde Corrêa Roncarati
CET1239	QUIM. GERAL E EXP.	30	1P	T09	Sem indicação da área de Química
CET1030	DESENHO TÉCNICO APLICADO	60	2P	P01	Admilson Santa Cruz do Nascimento

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
 Colegiado de Engenharia Civil
IV SEMESTRE - 2021.2

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20				MECÂNICA DOS FLUÍDOS	
08:20 / 09:10				MECÂNICA DOS FLUÍDOS	
09:10 / 10:00					
10:00 / 10:50			EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I		
10:50 / 11:40	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I		EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I		
11:40 / 12:30	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I		EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I		
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	ADMINISTRAÇÃO GERAL	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I		RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	
14:20 / 15:10	ADMINISTRAÇÃO GERAL	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I		RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	
15:10 / 16:00	ADMINISTRAÇÃO GERAL	ARQUITETURA E URBANISMO	MECANICA DOS FLUIDOS		
16:00 / 16:50		ARQUITETURA E URBANISMO	MECANICA DOS FLUIDOS		
16:50 / 17:40		ARQUITETURA E URBANISMO			
17:40 / 18:30					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR
CET 174	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS I	75	5T	T09	Jorge Henrique de Oliveira Sales
CET 596	MECÂNICA DOS FLUÍDOS	60	4T	T09	Manoel Camilo Moleiro Cabrera
CET842	ELETROTÉCNICA	75	3T+1P		Sem indicação da área de Elétrica
CET 581	CÁLCULO NUMÉRICO	75	3T+1P		Sem indicação da área de Matemática
CET1032	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	60	4T	T09	Joabson Lima Alves
CET1031	ARQUITETURA E URBANISMO	45	3T	T09	Maria Licia Silva de Queiroz
CAA525	TOPOGRAFIA	60	2T+1P		Sem indicação do DCAA
CAC097	ADMINISTRAÇÃO GERAL	45	3T	T09	Clemilda Gonzaga Santos

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia Civil

VI SEMESTRE - 2021.2

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II (T)		MECÂNICA DOS SOLOS II (P)	TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES I	MECÂNICA DOS SOLOS II (T)
08:20 / 09:10	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II (T)	ANÁLISE ESTRUTURAL II	MECÂNICA DOS SOLOS II (P)	TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES I	MECÂNICA DOS SOLOS II (T)
09:10 / 10:00	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II (T)	ANÁLISE ESTRUTURAL II	INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDRO-SANITÁRIAS	ANÁLISE ESTRUTURAL II	MECÂNICA DOS SOLOS II (T)
10:00 / 10:50	TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES I	ANÁLISE ESTRUTURAL II	INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDRO-SANITÁRIAS	ANÁLISE ESTRUTURAL II	SISTEMAS DE ÁGUA ESGOTO E DRENAGEM
10:50 / 11:40	TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES I	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II (P)	INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDRO-SANITÁRIAS	SISTEMAS DE ÁGUA ESGOTO E DRENAGEM	SISTEMAS DE ÁGUA ESGOTO E DRENAGEM
11:40 / 12:30		MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II (P)	INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDRO-SANITÁRIAS	SISTEMAS DE ÁGUA ESGOTO E DRENAGEM	
HORA					
13:30 / 14:20		FILOSOFIA DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA			
14:20 / 15:10		FILOSOFIA DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA			
15:10 / 16:00					
16:00 / 16:50					
16:50 / 17:40					
17:40 / 18:30					
CÓDIGO					
CET1037	ANÁLISE ESTRUTURAL II	75	5T	T09	Danilo de Santana Nunes
CET1039	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II	75	3T+1P	T09	Marcelo Tramontin Souza
CET1040	MECÂNICA DOS SOLOS II	75	3T+1P	T09	Cleverson Alves de Lima
CET1042	TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES I	60	4T	T09	Lorena Lopes Novais
CET1243	SISTEMAS DE ÁGUA ESGOTO E DRENAGEM	60	4T	T09	Manoel Camilo Moleiro Cabrera
CET1244	INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDRO-SANITÁRIAS	60	4T	T09	Thayse Gama de Carvalho
FCH696	FILOSOFIA DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA	30	1T	T09	José Ribeiro Queiroz

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia Civil

VIII SEMESTRE - 2021.2

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20					
08:20 / 09:10					
09:10 / 10:00	ESTRUTURAS DE AÇO				
10:00 / 10:50	ESTRUTURAS DE AÇO				
10:50 / 11:40	ESTRUTURAS DE AÇO				
11:40 / 12:30	ESTRUTURAS DE AÇO				
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE OBRAS	FUNDAÇÕES	PROJETO INTEGRADO II: ÁGUAS E MEIO AMBIENTE	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO II	ESTRUTURAS DE MADEIRA
14:20 / 15:10	PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE OBRAS	FUNDAÇÕES	PROJETO INTEGRADO II: ÁGUAS E MEIO AMBIENTE	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO II	ESTRUTURAS DE MADEIRA
15:10 / 16:00	PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE OBRAS	FUNDAÇÕES	FUNDAÇÕES	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO II	ESTRUTURAS DE MADEIRA
16:00 / 16:50	PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE OBRAS		FUNDAÇÕES	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO II	
16:50 / 17:40					
17:40 / 18:30					
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR
CET1072	ESTRUTURAS DE AÇO	60	4T	T09	Danilo de Santana Nunes
CET1075	ESTRUTURAS DE MADEIRA	45	3T	T09	Jonathas Sousa Reis
CET1248	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO II	60	4T	T09	Jose Renato De Castro Pessoa
CET1249	ESTRADAS E FERROVIAS	75	5T		Sem indicação do DCAA
CET1250	FUNDAÇÕES	75	5T	T09	Cleverson Alves de Lima
CET1251	PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE OBRAS	60	4T	T09	Lorena Lopes Novais
CET1252	PROJETO INTEGRADO II: ÁGUAS E MEIO AMBIENTE	30	2T	T09	Manoel Camilo Moleiro Cabrera

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
Colegiado de Engenharia Civil

X SEMESTRE - 2021.2

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 / 08:20						ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II
08:20 / 09:10				TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II		ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II
09:10 / 10:00		PROJETO INTEGRADO IV: ESTRUTURAS E FUNDAÇÕES		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II		ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II
10:00 / 10:50		PROJETO INTEGRADO IV: ESTRUTURAS E FUNDAÇÕES		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	PAVIMENTAÇÃO	ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II
10:50 / 11:40		PONTES		PONTES	PAVIMENTAÇÃO	ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II
11:40 / 12:30		PONTES		PONTES	PAVIMENTAÇÃO	ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	
13:30 / 14:20						
14:20 / 15:10						
15:10 / 16:00						
16:00 / 16:50						
16:50 / 17:40						ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II
17:40/ 18:30	ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II			ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II	ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II	
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR	
CET1083	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	45	3T		Jose Renato De Castro Pessoa	
CET1256	PAVIMENTAÇÃO	45	3T		Cleverson Alves de Lima	
CET1257	PONTES	60	4T		Danilo de Santana Nunes	
CET1258	PROJETO INTEGRADO IV: ESTRUTURAS E FUNDAÇÕES	30	2T		Joabson Lima Alves	
CET1259	ESTÁGIO OBRIGATÓRIO II	135	3E		Joabson Lima Alves	

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
Colegiado de Engenharia Civil

EXTRAS - 2021.2

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:30 / 08:20					Trabalho de Conclusão de Curso I; ESTRUTURAS PROTENDIDAS (OPTATIVA)	
08:20 / 09:10					Trabalho de Conclusão de Curso I; ESTRUTURAS PROTENDIDAS (OPTATIVA)	
09:10 / 10:00			INTRODUÇÃO AO MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS (OPTATIVA)		Trabalho de Conclusão de Curso I; ESTRUTURAS PROTENDIDAS (OPTATIVA)	
10:00 / 10:50			INTRODUÇÃO AO MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS (OPTATIVA)			
10:50 / 11:40			INTRODUÇÃO AO MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS (OPTATIVA)			
11:40 / 12:30						
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:30 / 14:20					Estrutura de Concreto Armado III	
14:20 / 15:10					Estrutura de Concreto Armado III	
15:10 / 16:00					Estrutura de Concreto Armado III	
16:00 / 16:50		FONTES FÓSSEIS E RENOVÁVEIS DE ENERGIA (OPTATIVA)			Estrutura de Concreto Armado III	
16:50 / 17:40		FONTES FÓSSEIS E RENOVÁVEIS DE ENERGIA (OPTATIVA)				
17:40 / 18:30		FONTES FÓSSEIS E RENOVÁVEIS DE ENERGIA (OPTATIVA)				
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	TURMA/SALA	PROFESSOR	
CET1070	Trabalho de Conclusão de Curso I				Jose Renato De Castro Pessoa	
CET1078	Estrutura de Concreto Armado III				Jose Renato De Castro Pessoa	
CET1263	ESTRUTURAS PROTENDIDAS (OPTATIVA)				Jonathas Sousa Reis	
CET1085	FONTES FÓSSEIS E RENOVÁVEIS DE ENERGIA (OPTATIVA)				Marcelo Tramontin Souza	
CET1074	INTRODUÇÃO AO MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS (OPTATIVA)				Joabson Lima Alves	