# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC Colegiado de Engenharia Mecânica

#### I SEMESTRE

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	Geometria Analítica	Física I	Quimica T04	Geometria Analítica	
10:00 / 10:50	Geometria Analítica		Quimica T04	Geometria Analítica	
10:50 / 11:40	Quimica T04			Geometria Analítica	
11:40 / 12:30	Quimica T04				
HORA					
13:30 / 14:20	Física Exp. I P01	Química I P01	Introdução á Engenharia	Desenho Mecânico I	
14:20 / 15:10	Física Exp. I P01	Química I P01	Introdução á Engenharia	Desenho Mecânico I	
15:10 / 16:00	Física Exp. I P02	Química I P02		Desenho Mecânico I	
16:00 / 16:50	Física Exp. I P02	Química I P02		Desenho Mecânico I	
16:50 / 17:40	Física Exp. I P03	Química I P03		Desenho Mecânico I	
17:40/ 18:30	Física Exp. I P03	Química I P03			
CÓDIGO	DISCIPLINA	СН	TURMA	PROFESSOR	SALA
CET160	Cálculo Diferencial e Integral I	90	T04	Weslem Liberato Silva	219
CET164	Física I	75	T04	Maria Jaqueline	Terça 9129 - Quinta 3106
CET569	Geometria Analítica	75	T04	Sergio Alvarez	Seg. 9129 - Quinta 9253
CET788	Física Experimental I	30	P04	Alex dos Santos Miranda	9010
CET788	Física Experimental I	30	P05	Alex dos Santos Miranda	9010
CET788	Física Experimental I	30	P06	Alex dos Santos Miranda	9010
CET789	Química Geral I	90	T04	André Gustavo Fernandes	Seg. 9129 - Quarta 9249
CET789	Química Geral I	30	P01	André Gustavo Fernandes	45
CET789	Química Geral I	30	P02	André Gustavo Fernandes	45
CET789	Química Geral I	30	P03	André Gustavo Fernandes	45
CET809	Desenho Mecânico I	75	T04	Victor Hugo Martins	7B
CET810	Introd. à Engenharia	30	T04	Vaneide Gomes	3106
			-	-	



Colegiado de Engenharia Mecânica

III SEMESTRE

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20	Cálculo Diferencial e Integral III	FÍSICA III	Cálculo Diferencial e Integral III	FÍSICA III	Cálculo Diferencial e Integral III
08:20 / 09:10	Cálculo Diferencial e Integral III	FÍSICA III	Cálculo Diferencial e Integral III	FÍSICA III	Cálculo Diferencial e Integral III
09:10 / 10:00	Gestão Ambiental	FÍSICA III	Programação II T04	Programaçã II P03	
10:00 / 10:50	Gestão Ambiental		Programação II T04 Programaçã II P03		
10:50 / 11:40	Mecânica Vetorial		Mecânica Vetorial	Programaçã II P04	
11:40 / 12:30	Mecânica Vetorial		Mecânica Vetorial	Programaçã II P04	
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	Ciências dos Materiais	Probabilidade e Estatística		Física Experimental III (P01)	
14:20 / 15:10	Ciências dos Materiais	Probabilidade e Estatística		Física Experimental III (P01)	
15:10 / 16:00	Ciências dos Materiais	Probabilidade e Estatística		Física Experimental III (P02)	
16:00 / 16:50	Ciências dos Materiais	Probabilidade e Estatística		Física Experimental III (P02)	
16:50 / 17:40					
17:40/ 18:30					
CÓDIGO	DISCIPLINA	СН	TURMA	PROFESSOR	SALA
CET042	Ciência dos Materiais	60	T04	Érica Cristina	3106
CET167	Cálculo Diferencial e Integral III	90	T04	Sergio Alvarez	Seg. 9244 - Quarta 9254 - Sex. 9249
CET173	Probabilidade e Estatística	60	T04	Jaênes Miranda	9130
CET832	Gestão Ambiental	30	T04	Lúcio Figueredo	9130
CET838	Física Experimental III	30	P01	Adriano Hoth	9012
CET838	Física Experimental III	30	P02	Adriano Hoth	9012
CET839	Mecânica Vetorial	60	T04	Danilo Maciel Barquete	9127
CET840	Programação II	60	T04	Péricles de Lima	9129
CET840	Programação II	30	P03/P04	Péricles de Lima	7B
CET176	FÍSICA III	75	T04	Adriano Hoth	3110



Colegiado de Engenharia Mecânica

**V SEMESTRE** 

2017.1

Elementos de Máguinas			•	
Elementos de Maquinas	Equações Diferencias Aplicadas II	Elementos de Máquinas V CET 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação - P01	Equações Diferencias Aplicadas II CET 846 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química	
Elementos de Máquinas	Equações Diferencias Aplicadas II	Elementos de Máquinas V CET 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação - P01	Equações Diferencias Aplicadas II CET 846 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química	
Comport. Mec. Dos Materiais	Equações Diferencias Aplicadas II	Mecânica dos Sólidos I		
Comport. Mec. Dos Materiais	Metrologia e Controle (T04)	Mecânica dos Sólidos I		
ecânica dos Sólidos I CET 846 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química	Metrologia e Controle (P01)	Comport. Mec. Dos Materiais (P01)		
ecânica dos Sólidos I CET 846 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química	Metrologia e Controle (P01)	Comport. Mec. Dos Materiais (P01)		
SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
ET 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação		CET 846 Fenômenos de Transporte I - T06 - Engenharia de Produção		CET 846 Fenômenos de Transporte I - T06 - Engenharia de Produção
ET 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação		CET 846 Fenômenos de Transporte I - T06 - Engenharia de Produção		CET 846 Fenômenos de Transporte I - T06 - Engenharia de Produção
ET 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação				
ET 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação - P02				
ET 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação - P02				
e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	Comport. Mec. Dos Materiais Comport. Mec. Dos Materiais Canica dos Sólidos I CET 46 Fenômenos de Transporte I Engenharia Química Cânica dos Sólidos I CET 46 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química CET 46 Fenômenos de Transporte I Engenharia Química  SEGUNDA T 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação T 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação T 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação T 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação - P02 T 844 - Eletronica Aplicada e Dispositivos de Automação - P02	Comport. Mec. Dos Materiais  Comport. Mec. Dos Materiais  Comport. Mec. Dos Materiais  Metrologia e Controle (T04)  Cânica dos Sólidos I  Engenharia Química  Cânica dos Sólidos I  CET  46 Fenômenos de Transporte I  Engenharia Química  CET  46 Fenômenos de Transporte I  Engenharia Química  Tengenharia Química	Automação - P01  Comport. Mec. Dos Materiais  Comport. Mec. Dos Materiais  Comport. Mec. Dos Materiais  Metrologia e Controle (T04)  Mecânica dos Sólidos I  CET 46 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química  cânica dos Sólidos I  CET 46 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química  Cânica dos Sólidos I  CET 46 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química  CET 46 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química  Terça  Metrologia e Controle (P01)  Comport. Mec. Dos Materiais (P01)	Automação - P01 Engenharia Química  Comport. Mec. Dos Materiais Equações Diferencias Aplicadas II Mecânica dos Sólidos I  Comport. Mec. Dos Materiais Metrologia e Controle (T04) Mecânica dos Sólidos I  Cânica dos Sólidos I CET 46 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química  cânica dos Sólidos I CET 46 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química  Cânica dos Sólidos I CET 46 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química  Cânica dos Sólidos I CET 46 Fenômenos de Transporte I T03 - Engenharia Química  Comport. Mec. Dos Materiais (P01)  Comport. Mec. Dos M

Transporte I que convalida.

CÓDIGO	DISCIPLINA	СН	TURMA	PROFESSOR	SALA
CET178	Equações Diferencias Aplicadas II	75	T04	Jorge Henrique Sales	Terça 224 - Quinta 219
CET947	Comp. Mecânico dos Materiais	60	T04/P01	Nila Cecília	1208
CET948	Elementos de Máquinas	60	T04/P01	Danilo Maciel Barquete	207
CET950	*Mecânica dos Fluidos	90	T04		
CET951	Mecânica dos Sólidos I	60	T04	Nila Cecília	Seg. 3219 - Quarta 3102
CET 949	*Eletrônica Aplicada	75	T04	Maruedson Pires	
CET952	Metrologia e Controle da Qualidade	45	T04/P01	Nila Cecília	3112



Colegiado de Engenharia Mecânica
VII SEMESTRE 2017.1

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20		Fundição, Soldagem e Tratamentos	Manufatura Assistida por Computador	Pesquisa Operacional	Projeto Mecânico (P01)
08:20 / 09:10		Fundição, Soldagem e Tratamentos	Manufatura Assistida por Computador	Pesquisa Operacional	Projeto Mecânico (P01)
09:10 / 10:00	Processo de Usinagem II	Fundição, Soldagem e Tratamentos	Manufatura Assistida por Computador	Pesquisa Operacional	Projeto Mecânico (P01)
10:00 / 10:50	Processo de Usinagem II	Fundição, Soldagem e Tratamentos	Engenharia Assistida por Computador		Projeto Mecânico (P01)
10:50 / 11:40	Processo de Usinagem II	Máquinas Térmicas e Processos	Engenharia Assistida por Computador		Projeto Mecânico
11:40 / 12:30	Processo de Usinagem II	Máquinas Térmicas e Processos	Engenharia Assistida por Computador		Projeto Mecânico
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	Máquinas Térmicas e Processos Contínuos				
14:20 / 15:10	Máquinas Térmicas e Processos Contínuos				
15:10 / 16:00	Máquinas Térmicas e Processos Contínuos				
16:00 / 16:50					
16:50 / 17:40					
17:40/ 18:30					
CÓDIGO	DISCIPLINA	СН	TURMA	PROFESSOR	SALA
CET593	Pesquisa Operacional	45	T04	Sem indicação	Sem indicação
CET961	Eng. Assistida por Computador	45	T04/P01	Érickson Fabiano	
CET962	Fundição, Soldagem Trat. Térmicos	60	T04/P01	Vaneide Gomes	1212
CET963	Manufatura Ass. por Computador	45	T04	Victor Hugo Martins/Vaneide	LAB 7B
CET964	Máq. Térmicas e Proc. Contínuos	75	T04	Sem indicação	Sem indicação
CET965	Processos de Usinagem II	60	T04	Leonardo lusuti	LAMAN
CET966	Projeto Mecânico	90	T04/P01	Érickson Fabiano	1205



Colegiado de Engenharia Mecânica

IX SEMESTRE

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20			Elementos de Robotica		Psicologia das Organizações
08:20 / 09:10			Elementos de Robotica		Psicologia das Organizações
09:10 / 10:00			Elementos de Robotica		Sist. De Produção e Gestão
10:00 / 10:50		Materiais Cerâmicos			Sist. De Produção e Gestão
10:50 / 11:40		Materiais Cerâmicos			Sist. De Produção e Gestão
11:40 / 12:30		Materiais Cerâmicos			Sist. De Produção e Gestão
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20		Administração Geral	Sist. De Elevação e Transporte		Responsabilidade Social e Ética
14:20 / 15:10		Administração Geral	Sist. De Elevação e Transporte		Responsabilidade Social e Ética
15:10 / 16:00		Administração Geral	Sist. De Elevação e Transporte		
16:00 / 16:50		Trabalho e Conclusão de Curso I	Sist. De Elevação e Transporte		
16:50 / 17:40		Trabalho e Conclusão de Curso I	Sist. De Elevação e Transporte		
17:40/ 18:30		Trabalho e Conclusão de Curso I	Sist. De Elevação e Transporte	_	
CÓDIGO	DISCIPLINA	СН	TURMA	PROFESSOR	SALA
CAC097	Administração Geral (T01)	45	T04	Clemilda Gonzaga	1212
CET973	Sist. de Elevação e Transporte (T01)	30	T04	Leonardo lusuti	3108
CET973	Sist. de Elevação e Transporte (P01)	60	P01	Leonardo lusuti	3108
CET974	Sist. de Produção e Gestão (T01)	60	T04	Sem Indicação	217
CET975	Trabalho e Conclusão de Curso I (T01)	45	T04	Érica Cristina	219
FCH690	Responsabilidade Social e Ética (T01)	30	T04	Aldenor Pereira	210
FCH691	Psicologia das Organizações (T01)	30	T04	Eurisa Santana	221
CET051	Materiais Cerâmicos - OP	45T03	T04	Renato Reis Monteiro	9245
CET1048	Elementos de Robotica - OP	45/T03	T04	Robson Marinho da Silva	3110



Colegiado de Engenharia Mecânica

X SEMESTRE 2017.1

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SÁBADO
07:30 / 08:20					Trabalho e Conclusão de Curso II
08:20 / 09:10					Trabalho e Conclusão de Curso II
09:10 / 10:00					Trabalho e Conclusão de Curso II
10:00 / 10:50					
10:50 / 11:40					
11:40 / 12:30					
HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20					Estágio Obrigatório
14:20 / 15:10					Estágio Obrigatório
15:10 / 16:00					Estágio Obrigatório
16:00 / 16:50					Estágio Obrigatório
16:50 / 17:40					
17:40/ 18:30					
CÓDIGO	DISCIPLINA	СН	TURMA	PROFESSOR	SALA
CET1018	Estágio Obrigatório	180	T04	Érickson Fabiano	
CET977	Trabalho e Conclusão de Curso II	45	T04	Nila Cecília/Érica Almeida	



Colegiado de Engenharia Mecânica

#### **TURMA EXTRA**

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20					Máquinas Hid. e Pneumáticas
08:20 / 09:10					Máquinas Hid. e Pneumáticas (P01)
09:10 / 10:00					Máquinas Hid. e Pneumáticas (P01)
10:00 / 10:50			Máquinas Hid. e Pneumáticas		
10:50 / 11:40			Máquinas Hid. e Pneumáticas		
11:40 / 12:30			Máquinas Hid. e Pneumáticas		

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20				Transferência Calor e Massa	
14:20 / 15:10				Transferência Calor e Massa	
15:10 / 16:00				Transferência Calor e Massa	
16:00 / 16:50				Transferência Calor e Massa	
16:50 / 17:40					
17:40/ 18:30					

CÓDIGO	DISCIPLINA	СН	TURMA	PROFESSOR	SALA
CET 960	Transferência Calor e Massa	60	T04	Leonardo Rocha Maia	207
CET967	Máquinas Hidráulicas e Pneumáticas	90	T04	Robson Marinho	Quarta 3110 - Sexta 207