



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC
 Colegiado do Mestrado em Ciência, Inovação e Modelagem em Materiais
 SEMESTRE – 2020.1

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20			Seleção e Caracterização de Materiais	Seleção e Caracterização de Materiais	
08:20 / 09:10	Ciência dos Materiais	Propriedade e comportamento de Materiais	Seleção e Caracterização de Materiais	Seleção e Caracterização de Materiais	
09:10 / 10:00	Ciência dos Materiais	Propriedade e comportamento de Materiais	Seleção e Caracterização de Materiais	Seleção e Caracterização de Materiais	Materiais Coloidais Nanoestruturados e Interfaces
10:00 / 10:50	Ciência dos Materiais	Propriedade e comportamento de Materiais	Técnicas de Redação Científica		Materiais Coloidais Nanoestruturados e Interfaces
10:50 / 11:40		Propriedade e comportamento de Materiais	Técnicas de Redação Científica		Materiais Coloidais Nanoestruturados e Interfaces
11:40 / 12:30					Materiais Coloidais Nanoestruturados e Interfaces

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20		Materiais em Meio Ambiente	Termodinâmica de Materiais	Ciência dos Materiais	Métodos de Projeto de Pesquisa
14:20 / 15:10		Materiais em Meio Ambiente	Termodinâmica de Materiais	Ciência dos Materiais	Métodos de Projeto de Pesquisa
15:10 / 16:00	Termodinâmica de Materiais	Materiais em Meio Ambiente		Ciência dos Materiais	
16:00 / 16:50	Termodinâmica de Materiais	Materiais em Meio Ambiente			
16:50 / 17:40					
17:40 / 18:30					

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	SALA	PROFESSOR
CET 202	Ciência dos Materiais	90	06	06	Fernando Rangel / Franco Amado
CET 203	Seleção e Caracterização de Materiais	90	06	06	Danilo Barquete / Thiago Simões
CET 206	Termodinâmica de Materiais	60	04	06	Paulo Neilson
CET 208	Propriedade e comportamento de Materiais	60	04	06	Érica Almeida
CET 212	Tópico em Ciências dos Materiais I: Materiais em Meio Ambiente	60	04	06	Tatiane Benvenuti
CET 1319	Tópicos em Ciências dos Materiais III - Técnicas de Redação Científica	30	02	06	Tatiane Benvenuti
CET 1323	Materiais Coloidais Nanoestruturados e Interfaces	60	04	06	Luiz Carlos Salay
CET 1325	Métodos de Projeto de Pesquisa	30	02	06	Vera Capelossi