



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC
 Colegiado do Mestrado em Ciência, Inovação e Modelagem em Materiais
SEMESTRE – 2022.1

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20				Materiais Cerâmicos cimentícios e Química do cimento	
08:20 / 09:10	PROFISICA	Técnicas de caracterização aplicada ao concreto	Métodos de Projeto de Pesquisa	Materiais Cerâmicos cimentícios e Química do cimento	Modelagem de Experimentos
09:10 / 10:00	PROFISICA	Técnicas de caracterização aplicada ao concreto	Métodos de Projeto de Pesquisa	Materiais Cerâmicos cimentícios e Química do cimento	Modelagem de Experimentos
10:00 / 10:50	PROFISICA	Técnicas de caracterização aplicada ao concreto / Seleção e Caracterização de Materiais	Técnicas de Redação Científica	Materiais Cerâmicos cimentícios e Química do cimento / Seleção e Caracterização de Materiais	Modelagem de Experimentos
10:50 / 11:40	PROFISICA	Técnicas de caracterização aplicada ao concreto / Seleção e Caracterização de Materiais	Técnicas de Redação Científica	Seleção e Caracterização de Materiais	Modelagem de Experimentos
11:40 / 12:30		Seleção e Caracterização de Materiais		Seleção e Caracterização de Materiais	

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

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CRÉDITOS	SALA	PROFESSOR
CET 202	Ciência dos Materiais	90	06	SALA 06	Luiz Carlos Salay / Franco Dani Rico Amado
CET 203	Seleção e Caracterização de Materiais	90	06	SALA 06	Daniilo Maciel Barquete / Thiago Simões / Djoille Denner Damm
CET 211	Modelagem de Experimentos	60	04	SALA 06	Paulo Neilson Marques dos Anjos
CET 212	Tópicos em Ciência dos Materiais I - Materiais em Meio Ambiente	60	04	SALA 06	Tatiane Benvenuti
CET 212	Tópicos em Ciência dos Materiais I - Técnicas de caracterização aplicada ao concreto	60	04	SALA 07	Marcelo Tramontin
CET 212	Tópicos em Ciência dos Materiais I - Materiais Cerâmicos cimentícios e Química do cimento	60	04	SALA 07	Marcelo Tramontin / Raimundo Sobrinho
CET 1319	Tópico em Ciências dos Materiais III - Técnicas de Redação Científica	30	02	SALA 06	Tatiane Benvenuti
CET 1325	Métodos de Projeto de Pesquisa	30	02	SALA 06	Tatiane Benvenuti