



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC
 Colegiado do Mestrado em Ciência, Inovação e Modelagem em Materiais
SEMESTRE – 2024.1

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20		Técnicas de Redação Científica			Seleção e Caracterização de Materiais
08:20 / 09:10		Técnicas de Redação Científica		Materiais e Meio Ambiente	Seleção e Caracterização de Materiais
09:10 / 10:00		Materiais Cerâmicos cimentícios e Química do cimento	Ciência dos Materiais Propriedade e comportamento dos materiais	Materiais e Meio Ambiente Catálise Heterogênea	Seleção e Caracterização de Materiais
10:00 / 10:50		Métodos de Projeto de Pesquisa Materiais Cerâmicos cimentícios e Química do cimento	Ciência dos Materiais Propriedade e comportamento dos materiais	Materiais e Meio Ambiente Catálise Heterogênea	Seleção e Caracterização de Materiais
10:50 / 11:40		Métodos de Projeto de Pesquisa Materiais Cerâmicos cimentícios e Química do cimento	Ciência dos Materiais Propriedade e comportamento dos materiais	Materiais e Meio Ambiente Catálise Heterogênea	Seleção e Caracterização de Materiais
11:40 / 12:30		Materiais Cerâmicos cimentícios e Química do cimento	Propriedade e comportamento dos materiais	Catálise Heterogênea	Seleção e Caracterização de Materiais

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	Ciência dos Materiais	Eletroquímica Aplicada a Materiais			
14:20 / 15:10	Ciência dos Materiais	Eletroquímica Aplicada a Materiais			
15:10 / 16:00	Ciência dos Materiais	Eletroquímica Aplicada a Materiais			
16:00 / 16:50		Eletroquímica Aplicada a Materiais			

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	Ruan Carlos de Araújo Moura / Marcelo Tramontin Souza
CET 204	Eletroquímica Aplicada a Materiais	60	04	Sala 06	Vera Rosa Capelossi / Vanessa de Freitas Cunha Lins
CET 208	Propriedade e comportamento dos materiais	60	04	Sala de Estudos 2	Érica Cristina Almeida
CET 212	Tópicos em Ciência dos Materiais I - Materiais e Meio Ambiente	60	04	Sala 06	Tatiane Benvenuti
CET 212	Tópicos em Ciência dos Materiais I - Materiais Cerâmicos cimentícios e Química do cimento	60	04	Sala de Estudos 2	Raimundo Alves Lima Sobrinho / Marcelo Tramontin Souza
CET 296	Catálise Heterogênea	60	04	Sala de Estudos 2	Bruna Ezequielle Bernardes Costa / Fernando Cesário Rangel
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