



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

QUADRO DE DISCIPLINAS 2025/1

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8h-12h		Seminários de Dissertação I	Horário reservado para atividades dos discentes.	Ensino de Ciências: Contribuições da Epistemologia	
		NdC a partir de perspectivas kuhnianas: implicações ao ensino de ciências			
14h-18h		Sustentabilidade Ambiental e Ensino de Ciências	Narrativas na formação de professores e na Pesquisa em Educação Científica, Tecnológica e Matemática	Estudos e práticas da CTS na Gestão Integrada de Riscos	
		Abordagens Críticas de Integração de Tecnologias ao Currículo		Políticas educacionais e curriculares na Educação Científica	
		Práxis curricular ético-crítica: vivências de planejamento educativo na perspectiva freireana			

Categoria	Créd	Código	Disciplina	Professor(a)	Forma de oferta das atividades	Sala
Obrigatória Mestrado	4	ECT310002	Seminários de Dissertação I ¹	Leandro Duso Carolina dos Santos Fernandes	Presencial	CSE-F201
Obrigatória mestrado	4	ECT310001	Ensino de Ciências: Contribuições da Epistemologia ¹	José F. Custódio Filho	Presencial	CSE-F106
Eletiva	4	ECT410083	Abordagens Críticas de Integração de Tecnologias ao Currículo	Marina Bazzo de Espíndola	Presencial	CED-201B
Eletiva	4	ECT510042	NdC a partir de perspectivas kuhnianas: implicações ao ensino de ciências	Luiz Peduzzi e Anabel C. Raicik	Presencial	CSE-F106
Eletiva	4	ECT410039	Sustentabilidade Ambiental e Ensino de Ciências	Carlos A. Marques	Remoto	Remoto
Eletiva	4	ECT410087	Narrativas na formação de professores e na Pesquisa em Educação Científica, Tecnológica e Matemática	Regina Célia Grando Roberta S. Buehring Suellen Lemonje	Presencial	CSE-008
Eletiva	4	ECT410099	Estudos e práticas da CTS na Gestão Integrada de Riscos	Fabiana Lima	Presencial	CSE-105
Eletiva	4	ECT410082	Práxis curricular ético-crítica: vivências de planejamento educativo na perspectiva freireana	Elizandro Maurício Brick	Presencial	CSE-003
Eletiva	4	ECT410096	Políticas educacionais e curriculares na Educação Científica	Rodrigo Diego de Souza	Presencial	CSE-111



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

1: Disciplina obrigatória, somente para alunos regulares do PPGECT. Não abrirá vagas de matrícula em disciplina isolada.

ATENÇÃO: ALUNOS COM INGRESSO EM MARÇO DE 2025 (MESTRADO) DEVERÃO CURSAR **OBRIGATORIAMENTE** AS SEGUINTE DISCIPLINAS:

ECT310002 – Seminários de Dissertação I

ECT310001 – Ensino de Ciências: Contribuições da Epistemologia

Os alunos que desejam cursar “Estágio de Docência” devem encaminhar a solicitação antes do início do semestre ao Colegiado (consulte o calendário das reuniões).

Os alunos que não possuem disciplinas a cursar devem fazer a matrícula nas disciplinas de “Dissertação” ou “Tese”.