



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL - CHAPECÓ

RESOLUÇÃO Nº 2/2023 - CCEA - CH (10.41.13.15)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Chapecó-SC, 18 de dezembro de 2023.

Delibera sobre alteração nos pré-requisitos em componentes curriculares da matriz 2013/1 do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária.

O colegiado do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, no uso de suas atribuições, que dispõe no capítulo I Artigo 5º Inciso XXII do Regulamento de Graduação, e considerando a necessidade de vincular os pré-requisitos em componentes curriculares, em reunião realizada no dia 15 de dezembro de 2023, registrada na Ata nº 10/2023,

DELIBERA:

Alterar os pré-requisitos dos componentes curriculares da matriz 2013/1 do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, conforme dispostos na tabela abaixo:

Fase	Nº de ordem	Código	COMPONENTE CURRICULAR	Créditos	Horas	Pré-Requisito
6ª	43	GEX297	Meteorologia e Climatologia	3 cr.	45h	20
8ª	56	GCS241	Direito Ambiental	2 cr.	30h	42
8ª	62	GEN167	Saúde Ambiental	2 cr.	30h	50
8ª	63	GCS254	Planejamento Ambiental e Urbanismo	3 cr.	45h	48
9ª	65	GEN112	Trabalho de Conclusão de Curso I	2 cr.	30h	34, 49 e 51
9ª	70	GEN115	Engenharia de Segurança no Trabalho	2 cr.	30h	51
9ª	71	GEN116	Gestão Ambiental de Empresas	3 cr.	45h	51
9ª	72	GEN117	Avaliação de Impacto Ambiental	4 cr.	60h	63
10ª	75	GEN119	Estágio Curricular	12 cr.	180h	65

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, tendo em vista o disposto no parágrafo

único, do art. 4º, do Decreto nº 10.139/2019.

GUILHERME MARTINEZ MIBIELLI
Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária

(Assinado digitalmente em 18/12/2023 15:43)

GUILHERME MARTINEZ MIBIELLI

COORDENADOR DE CURSO

CCEA - CH (10.41.13.15)

Matrícula: ###360#3

Processo Associado: 23205.040760/2023-53

Visualize o documento original em <https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: 2, ano: 2023, tipo: **RESOLUÇÃO**, data de emissão: 18/12/2023 e o código de verificação: **ec05580f07**