



**DOCUMENTO COM
CONFIDENCIALIDADE ATÉ 02 DE
DEZEMBRO DE 2022**

**UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL
ÁREA DO CONHECIMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E ENGENHARIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS
AMBIENTAIS - PPGE CAM**

CARLOS EDUARDO WEIDLICH

**GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS EM ATIVIDADES ACADÊMICAS:
PROPOSTAS DE ADEQUAÇÕES EM AMBIENTES CONSTRUÍDOS DE UMA
INSTITUIÇÃO DE ENSINO SUPERIOR**

CAXIAS DO SUL

2020

CARLOS EDUARDO WEIDLICH

**GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS EM ATIVIDADES ACADÊMICAS:
PROPOSTA DE ADEQUAÇÕES EM AMBIENTES CONSTRUÍDOS DE UMA
INSTITUIÇÃO DE ENSINO SUPERIOR**

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Ambientais – PPGECAM da Universidade de Caxias do Sul – UCS, como requisito parcial para a obtenção de grau de mestre em Engenharia e Ciências Ambientais.

Orientadora: Profa. Dra. Suzana Maria De Conto

CAXIAS DO SUL

2020

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)
Universidade de Caxias do Sul
Sistema de Bibliotecas UCS - Processamento Técnico

W417g Weidlich, Carlos Eduardo

Gerenciamento de resíduos sólidos em atividades acadêmicas :
proposta de adequações em ambientes construídos de uma instituição de
ensino superior / Carlos Eduardo Weidlich. – 2020.

102, [8] f. : il. ; 30 cm

Dissertação (Mestrado) - Universidade de Caxias do Sul, Programa
de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Ambientais, 2020.

Orientação: Suzana Maria De Conto.

1. Gestão ambiental. 2. Universidades e faculdades. 3. Gestão
integrada de resíduos sólidos. 4. Resíduos sólidos - Tratamento. I. De
Conto, Suzana Maria, orient. II. Título.

CDU 2. ed.: 628.4:378.4

Catalogação na fonte elaborada pela(o) bibliotecária(o)
Ana Guimarães Pereira - CRB 10/1460

CARLOS EDUARDO WEIDLICH

**GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS EM ATIVIDADES ACADÊMICAS:
PROPOSTA DE ADEQUAÇÕES DE AMBIENTES CONSTRUÍDOS DE UMA
INSTITUIÇÃO DE ENSINO SUPERIOR**

Dissertação de Mestrado submetida à Banca Examinadora designada pelo colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Ambientais – PPGECAM da Universidade de Caxias do Sul – UCS, como requisito parcial para a obtenção de grau de mestre em Engenharia e Ciências Ambientais.

Caxias do Sul, 28 de agosto de 2020.

Banca Examinadora:

Profª Dra. Suzana Maria De Conto
Orientadora
Universidade de Caxias do Sul

Prof. Dr. Juliano Rodrigues Gimenez
Universidade de Caxias do Sul

Profª. Dra. Renata Cornelli
Universidade de Caxias do Sul

Me. Kira Lusa Manfredini
Universidade de Caxias do Sul

Profª. Dra. Liane Mahlmann Kipper
Universidade de Santa Cruz do Sul