



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química - PósENQ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687
Email: ppgenq@contato.ufsc.br

Portaria n.º: 039 /PósENQ/2023.

A **Coordenadora** do PósENQ, abaixo assinado, no uso de suas atribuições,
Resolve designar os docentes:

Presidente:

| Titulação | Nome | Função | Instituição |
|-------------------------------------|------------------|---------------|--------------------|
| Prof. ^a Dr. ^a | Cintia Marangoni | orientadora | UFSC/PósENQ |

Membros Titulares:

| Titulação | Nome | Função | Instituição |
|-------------------------------------|--|----------------|--------------------|
| Prof. ^a Dr. ^a | Míriam Cristina Santos Amaral Moravia | membro externo | UFMG/SMARH |
| Prof. Dr. | Elias Paiva Ferreira Neto | membro externo | UFSC/PPGQ |
| Prof. Dr. | Bruno Francisco Oechsler | membro interno | UFSC/PósENQ |

para, sob a presidência do primeiro, constituírem a Banca Examinadora de Defesa de:

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Mestrado |
| <input type="checkbox"/> | Qualificação de Doutorado |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Doutorado |

do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química do(a) discente:

REGILENE DE SOUSA SILVA

a ser realizada no dia 28 de abril de 2023, às 14h00min, por meio de sistema de áudio e vídeo em tempo real, tendo como título:

**Tratamento de Efluente Têxtil com Processos
Combinados, Híbridos e Membrana Catalítica para Oxidação do Tipo Fenton**

Florianópolis SC, 25 de setembro de 2023.

Prof.^a Dr.^a Débora de Oliveira
Coordenadora do PósENQ