



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: 061 /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 | Ana Paula Serafini Immich Boemo | orientadora | UFSC/PósENQ |

Membros Titulares:

| Titulação | Nome | Função | Instituição |
|-------------------------------------|----------------------|----------------|-------------|
| Prof. ^a Dr. ^a | Claudia Sayer | coorientadora | UFSC/PósENQ |
| Prof. ^a Dr. ^a | Débora de Oliveira | membro interno | UFSC/PósENQ |
| Prof. ^a Dr. ^a | Jaciane Lutz Lenczak | membro externo | UFSC/PPGEAL |

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

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

do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da discente:

VANIELE BUGONI MARTINS

a ser realizada no dia 13 de dezembro de 2023, às 14h00min, por meio de sistema de áudio e vídeo em tempo real, tendo como título:

Valorização de Subprodutos da Indústria Cervejeira para Produção de Ácido Hialurônico por Via Fermentativa a Partir do *Streptococcus Zoepidemicus*

Florianópolis SC, 28 de novembro de 2023.

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