



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: 054 /PósENQ/2022.

A **Coordenadora** do PósENQ, abaixo assinado, no uso de suas atribuições,

Resolve designar os docentes:

Presidente:

| Titulação | Nome | Função | Instituição |
|------------------|---------------------------------|---------------|--------------------|
| Prof. Dr. | Pedro Henrique Hermes de Araújo | orientador | UFSC/PósENQ |

Membros Titulares:

| Titulação | Nome | Função | Instituição |
|-------------------------------------|---------------------------|----------------|--------------------|
| Dr. | Paulo Emílio Feuser | membro interno | UFSC/PósENQ |
| Prof. ^a Dr. ^a | Fabienne Antunes Ferreira | membro externo | UFSC/CCB/MIP |

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 do discente:

YURI BAREIROS

a ser realizada no dia 04 de novembro de 2022, às 14h00min, por meio de sistema de áudio e vídeo em tempo real, tendo como título:

Encapsulação do Antimoniato de Meglumina, Curcumina e 4-nitrochalcona em Carreadores Lipídicos Nanoestruturados a Base de Cera de Abelha para Aplicação no Tratamento da Leishmaniose

Florianópolis SC, 24 de outubro de 2022.

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