



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 - TRINIDADE  
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE (48) 3721-2501 - FAX (48) 3721-9687  
Email: ppgenq@contato.ufsc.br

**Portaria n.º: 010 /PósENQ/2023.**

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

**Presidente:**

<b>Titulação</b>	<b>Nome</b>	<b>Função</b>	<b>Instituição</b>
Prof. Dr.	Agenor De Noni Junior	orientador	UFSC/PósENQ

**Membros Titulares:**

<b>Titulação</b>	<b>Nome</b>	<b>Função</b>	<b>Instituição</b>
Prof. Dr.	Sergio Yesid Gómez González	membro interno	UFSC/PósENQ
Prof. Dr.	Luiz Fernando Belchior Ribeiro	membro externo	UFSC/Campus Araranguá
Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup>	Giane Gonçalves Lenzi	membro externo	UTFPR/Campus Ponta Grossa

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

X

Mestrado  
Qualificação de Doutorado  
Doutorado

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

**BERNARDO ARALDI DA SILVA**

a ser realizada no dia 06 de março de 2023, às 08h00min, por meio de sistema de áudio e vídeo em tempo real, tendo como título:

**Development of Ti-Doped Composites Through PDC Route for Hydrogen Generation from Methanol Reforming**

Florianópolis SC, 23 de fevereiro de 2023.

---

**Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Débora de Oliveira**  
Coordenadora do PósENQ