



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: 078 /PósENQ/2019.**

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.	Luismar Marques Porto	orientador	<b>UFSC/PósENQ</b>

**Membros Titulares:**

<b>Titulação</b>	<b>Nome</b>	<b>Função</b>	<b>Instituição</b>
Prof. Dr.	Luismar Marques Porto	orientador	<b>UFSC/PósENQ</b>
Dr. <sup>a</sup>	Fernanda Vieira Berti	coorientadora	<b>BioCellTis</b>
Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup>	Débora de Oliveira	membro interno	<b>UFSC/PósENQ</b>
Prof. Dr.	Edroaldo Lummertz da Rocha	membro externo	<b>UFSC/CCB/MIP</b>
Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup>	Ana Paula Testa Pezzin	membro externo	<b>UNIVILLE</b>

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:

**KARLA POLLYANNA VIEIRA DE OLIVEIRA**

a ser realizada no dia **06 de dezembro de 2019**, às **08h00min**, na **Sala 202B** do **Departamento de Engenharia Civil**, tendo como título:

**Development and Validation of a Triple-Negative 3D Breast Cancer Model:  
experimental and computational approaches**

Florianópolis SC, 18 de novembro de 2019.

Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Cíntia Soares  
Coordenadora do PósENQ