



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 nº: 027 /PósENQ/2015.**

O **Coordenador** 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.	Hugo Moreira Soares	orientador	UFSC/PósENQ

**Membros Titulares:**

<b>Titulação</b>	<b>Nome</b>	<b>Função</b>	<b>Instituição</b>
Prof <sup>a</sup> . Dr <sup>a</sup> .	Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira	membro interno	UFSC/PósENQ
Dr <sup>a</sup> .	Estela de Oliveira Nunes	membro externo	EMBRAPA
Prof. Dr.	Cléo Rodrigo Bressan	membro externo	UFOPA

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Mestrado
<input type="checkbox"/>	Qualificação ao Doutorado
<input type="checkbox"/>	Doutorado

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

**Simone Perazzoli**

a ser realizada no dia **23 de abril de 2015**, às **09h00min**, no **Auditório I** do Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos, tendo como título:

**Avaliação do Efeito das Nanopartículas de Óxido de Ferro Sobre uma Comunidade de Bactérias Oxidadoras de Amônia (BOAs)**

Florianópolis SC, 3 de abril de 2015.