



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: 030 /PósENQ/2018.**

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.	Hugo Moreira Soares	orientador	UFSC/PósENQ

**Membros Titulares:**

<b>Titulação</b>	<b>Nome</b>	<b>Função</b>	<b>Instituição</b>
Prof. Dr.	Agenor Furigo Junior	membro interno	UFSC/PósENQ
Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup>	Alcilene Rodrigues Monteiro Fritz	membro externo	UFSC/PPGEAL
Prof. Dr.	Oscar Bruna-Romero	membro externo	UFSC/PPGBTC
Dr.	Cristiano José de Andrade	membro externo	EP/USP

**Membro Suplente:**

<b>Titulação</b>	<b>Nome</b>	<b>Função</b>	<b>Instituição</b>
Prof. Dr.	Willibaldo Schmidell Netto	suplente	UFSC/EQA

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

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

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

**Naiana Cristine Gabiatti**

a ser realizada no dia **27 de abril de 2018**, às **08h30min**, no **Auditório I** do **Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos**, tendo como título:

**Fagos Polivalentes: isolamento, caracterização e proposta de uma nova abordagem de aplicação em sistemas de tratamento de efluentes**

Florianópolis SC, 11 de abril de 2018.

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