



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: posenq@enq.ufsc.br

**Portaria nº: 016 /PósENQ/2014.**

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.	Antônio Augusto Ulson de Souza	presidente	UFSC/PósENQ

**Membros Titulares:**

<b>Titulação</b>	<b>Nome</b>	<b>Função</b>	<b>Instituição</b>
Prof <sup>a</sup> . Dr <sup>a</sup> .	Débora de Oliveira	membro interno	UFSC/PósENQ
Dr <sup>a</sup> .	Heloisa de Lima Brandão	membro participante	UFSC/PósENQ
Prof. Dr.	Marco Di Luccio	membro externo	UFSC/PGEAL
Prof <sup>a</sup> . Dr <sup>a</sup> .	Camilla Borelli Silva	membro externo	FEI
Prof. Dr.	Vítor Jorge Paes Vilar	membro externo	FEUP/Portugal

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

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

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

**Heiderose Herpich Piccoli**

a ser realizada no dia **17 de março de 2014**, às **14h30min**, no Auditório 1 do Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos, tendo como título:

**Processo de Alvejamento de Tecido de Malha de Algodão Utilizando Ozônio com Baixo Consumo de Água**

Florianópolis SC, 15 de março de 2014.