



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: 041 /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.	Pedro Henrique Hermes de Araújo	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> .	Claudia Sayer	membro interno	UFSC/PósENQ
Prof. <sup>a</sup> . Dr. <sup>a</sup> .	Marta Elisa Rosso Dotto	membro externo	UFSC/PPGFSC
Prof. Dr.	Guilherme Mariz de Oliveira Barra	membro externo	UFSC/PGMAT
Prof. Dr.	Ozair Souza	membro externo	UNIVILLE
Prof. <sup>a</sup> . Dr. <sup>a</sup> .	Cristiane Reis Martins	membro externo	UNIFESP

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:

**Ana Paula Kurek**

a ser realizada no dia **02 de julho de 2014**, às **13h00min**, no Auditório 1 do Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos, tendo como título:

**Modificação da Superfície de Peças em PVC e Blendas PVC/ABS para Adesão de Camadas Metálicas**

Florianópolis SC, 27 de junho de 2014.