



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](mailto:posenq@enq.ufsc.br)

**Portaria nº: 043 /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. <sup>a</sup> . Dr. <sup>a</sup> .	Selene M. A. Guelli Ulson de Souza	orientadora	UFSC/PósENQ

**Membros Titulares:**

<b>Titulação</b>	<b>Nome</b>	<b>Função</b>	<b>Instituição</b>
Prof. <sup>a</sup> . Dr. <sup>a</sup> .	Cintia Soares	membro interno	UFSC/PósENQ
Prof. <sup>a</sup> . Dr. <sup>a</sup> .	Claudia Sayer	membro interno	UFSC/PósENQ
Prof. Dr.	José Alexandre Borges Valle	membro participante	UFSC/Blumenau
Prof. Dr.	Adriano da Silva	membro externo	FURG
Prof. Dr.	Reinaldo Giudici	membro externo	USP

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 do discente:

**Élton Fontana**

a ser realizada no dia **04 de julho de 2014**, às **09h00min**, no Auditório do Departamento de Engenharia Civil, tendo como título:

**Análise de Estabilidade da Convecção de Rayleigh-Bénard-Poiseuille Estratificada**

Florianópolis SC, 3 de julho de 2014.