



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: 045 /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> .	Mara Gabriela Novy Quadri	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. Dr.	Marco Di Luccio	membro externo	UFSC/PGEAL
Prof <sup>a</sup> . Dr <sup>a</sup> .	Sandra Regina Salvador Ferreira	membro externo	UFSC/PGEAL
Prof. Dr.	José Ricardo da Silva Rodrigues	membro externo	IFC/Concórdia
Prof. Dr.	Luiz Severo da Silva Junior	membro externo	UEFS

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:

**Alvaro Vargas Júnior**

a ser realizada no dia **11 de julho de 2014**, às **14h00min**, na Sala EQA019B do Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos, tendo como título:

**Filme Biodegradável Multifuncional: Ação Antioxidante e Antimicrobiana em Produto Carne**

Florianópolis SC, 9 de julho de 2014.