



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 nº: 061 /PósENQ/2015.

O **Coordenador** do PósENQ, abaixo assinado, no uso de suas atribuições,

Resolve designar os docentes:

Presidente:

| Titulação | Nome | Função | Instituição |
|------------------|-----------------------------------|---------------|--------------------|
| Prof. Dr. | Ricardo Antonio Francisco Machado | orientador | UFSC/PósENQ |

Membros Titulares:

| Titulação | Nome | Função | Instituição |
|------------------|-----------------------------------|---------------------|--------------------|
| Prof. Dr. | Ricardo Antonio Francisco Machado | orientador | UFSC/PósENQ |
| Prof. Dr. | Antônio Augusto Ulson de Souza | membro interno | UFSC/PósENQ |
| Dr. | Valerio Francesco De Felice | membro participante | UFSC/PósENQ |
| Profª. Drª. | Cristiane da Costa Bresolin | membro participante | UFSC/PósENQ |

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

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

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

Tiago Peruzzo

a ser realizada no dia **31 de agosto de 2015**, às **14h00min**, no Auditório II do Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos, tendo como título:

Análise da Eficiência de uma Coluna de Destilação por Filme Descendente e Implementação de Técnicas de Integração Energética

Florianópolis, 28 de agosto de 2015.