



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 n.º: 091 /PósENQ/2016.

A **Coordenadora** do PósENQ, abaixo assinado, no uso de suas atribuições,

Resolve designar os docentes:

Presidente:

| Titulação | Nome | Função | Instituição |
|------------------|-----------------------|---------------|--------------------|
| Prof. Dr. | Marinho Bastos Quadri | orientador | UFSC/PósENQ |

Membros Titulares:

| Titulação | Nome | Função | Instituição |
|-------------------------------------|-------------------------------|----------------|--------------------|
| Prof. ^a Dr. ^a | Cíntia Soares | membro interno | UFSC/PósENQ |
| Prof. Dr. | Bruno Augusto Mattar Carciofi | membro externo | UFSC/PPGEAL |
| Prof. Dr. | João Borges Laurindo | membro externo | UFSC/PPGEAL |
| Prof. Dr. | Ariovaldo Bolzan | suplente | UFSC/PósENQ |

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

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

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

Ianto Oliveira Martins

a ser realizada no dia **04 de novembro de 2016**, às **09h00min**, no **Auditório II** do **Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos**, tendo como título:

Estudo de Modelagem da Secagem Convectiva em Contracorrente de Cerâmicas Vermelhas: aspectos fenomenológicos e de consumo de energia

Florianópolis SC, 19 de outubro de 2016.

Prof.^a Dr.^a Cíntia Soares
Coordenadora do PósENQ