



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: 040 /PósENQ/2015.

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

Resolve designar os docentes:

Presidente:

Titulação	Nome	Função	Instituição
Prof. ^a . Dr. ^a .	Débora de Oliveira	coorientadora	UFSC/PósENQ

Membros Titulares:

Titulação	Nome	Função	Instituição
Prof. Dr.	José Vladimir de Oliveira	membro externo	UFSC/PGEAL
Prof. Dr.	Marco Di Luccio	membro externo	UFSC/PGEAL
Prof. Dr.	Willibaldo Schmidell Netto	membro externo	UFSC/PGEAL
Prof. ^a . Dr. ^a .	Lorena Benathar Ballod Tavares	membro externo	FURB
Prof. Dr.	Rogério Marcos Dallago	membro externo	URI
Prof. Dr.	Miguel Angelo Granato	suplente	UFSC/PósENQ

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:

Danielle Maass

a ser realizada no dia **12 de junho de 2015**, às **14h00min**, no **Auditório I** do Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos, tendo como título:

Processos Biotecnológicos Aplicados à Remoção de Enxofre e Nitrogênio do Gasóleo Pesado e à Produção de Surfactantes a Partir do Resíduo da Extração Bifásica do Azeite de Oliva

Florianópolis SC, 4 de junho de 2015.