



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE SISTEMAS ELETRÔNICOS - PPGESE
Perini Business Park - UFSC/Campus Joinville – Bloco U - Sala U150
Rua Dona Francisca, 8300, Pirabeiraba – Joinville/SC CEP: 89.219-600
TELEFONE (48) 3721-4884 ou (47) 3204-7422
Website: <http://ppge.se.joinville.ufsc.br/> E-mail: ppge.se@contato.ufsc.br

PORTARIA N.º 003/2019/PPGESE/JOI

Joinville, 05 de fevereiro de 2019.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Sistemas Eletrônicos do Centro de Joinville da UFSC, no uso de suas atribuições conferidas pela Resolução nº12/2016/CPG, de 28 de abril de 2016 e pelo Regimento Interno do Programa.

Resolve:

Art. 1º - Designar os professores abaixo relacionados, sob a presidência do primeiro, para constituírem a Banca Examinadora de Projeto de Dissertação de Mestrado no dia **25/02/2019** a partir das **15h**, sala **U117**, Bloco U do Centro Tecnológico de Joinville da UFSC.

Nome	Instituição	Função
Prof. Dr. Anderson Wedderhoff Spengler	Universidade Federal de Santa Catarina	Presidente
Prof. Dr. Kleber Vieira de Paiva	Universidade Federal de Santa Catarina	Membro
Prof. Dr. Jorge Luiz Goes de Oliveira	Universidade Federal de Santa Catarina	Membro
Prof. Dr. Rodrigo Moreira Bacurau	Universidade Federal do ABC	Membro
Prof. Dr. Moisés Ferber de Vieira Lessa	Universidade Federal de Santa Catarina	Suplente

Art. 2º - Discente: **André Luiz Alcantara Ostrufka**

Orientador: Anderson Wedderhoff Spengler

Título: Sistema de medição multifásica para aferição de vazões mássicas em escoamento de água, óleo e gás

Alexandro Garro Brito

*Coordenador do Programa de Pós-Graduação em
Engenharia de Sistemas Eletrônicos – PPGESE*