



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS DE JOINVILLE
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS - PÓS-ECM
Rua Doutor João Colín, 2700 - Bloco E - Sala E216 - Saguçu - CEP 89218-035 - JOINVILLE - SC
TELEFONE (48) 3721-4650/4652 (47) 3461-5939
Website: <http://www.poscem.joinville.ufsc.br> E-mail: ppgecm@contato.ufsc.br

ATA DE DEFESA DE PROJETO DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO – PDM

Aos 15 dias do mês de dezembro do ano de 2016, às 14h00min, na sala E207 do Bloco E do Centro Tecnológico de Joinville (CTJ) da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), foi realizada a defesa do Projeto de Dissertação de Mestrado (PDM), intitulado "Plataforma de controle aberta para AUV", como requisito curricular indispensável à integralização do Curso de Mestrado em Engenharia e Ciências Mecânicas, defendido pelo acadêmico Tui Alexandre Ono Baraniuk, regularmente matriculado sob o número 201600233.

A Banca Examinadora, composta por:

Roberto Simoni (Orientador como presidente),

Lucas Weihmann (Coorientador-caso exista),

Maurício de Campos Porath (1º Membro),

Tatiana Renata Garcia (2º Membro)

deliberou e decidiu, pela

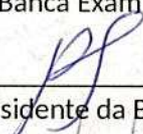
Aprovação do PDM;

Aprovação com recomendações ao PDM;

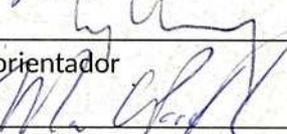
Reprovação do PDM

Alterações das recomendações solicitadas: delimitação do escopo
do trabalho e demais recomendações
da banca

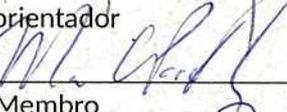
Eu, Presidente da Banca, lavrei a presente ata que segue assinada por mim, e pelos demais membros da Banca Examinadora.



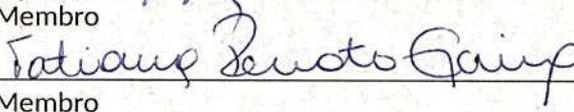
Presidente da Banca Examinadora



Coorientador

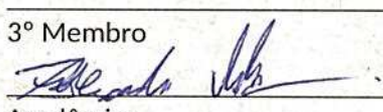


1º Membro



2º Membro

3º Membro



Acadêmico