



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO 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 treze dias do mês de maio do ano de 2016, às 10h30min, na sala E202 do Bloco E do Centro de Joinville da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), foi realizada a defesa do Projeto de Dissertação de Mestrado (PDM), intitulado Projeto de Moldes de Injeção de Polímeros com Insertos Conformal Cooling Fabricados por SLM, como requisito curricular indispensável à integralização do Curso de Mestrado em Engenharia e Ciências Mecânicas, defendido pelo acadêmico Felipe Marin, regularmente matriculado sob o número 20150168-4.

A Banca Examinadora, composta por:

Adriano Fagali de Souza (Orientador como presidente),

Jakerson Ricardo Gevisnki (1º Membro),

Moises Ferber de Vieira Lessa (2º Membro),

deliberou e decidiu, pela

Aprovação do PDM;

Aprovação com recomendações ao PDM;

Reprovação do PDM

Alterações das recomendações solicitadas:

conforme anotações

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

Adriano Fagali de Souza
Presidente da Banca Examinadora

Jakerson R. Gevisnki
1º Membro

Moises Ferber de Vieira Lessa
2º Membro

Felipe Marin
Acadêmico

