



**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 Colin, 2700 – Bloco E – Sala E216 – Saguazu - 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](mailto:ppgecm@contato.ufsc.br)

**ATA DE DEFESA DE PROJETO DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO - PDM**

Aos 12 dias do mês de maio do ano de 2016, às 8h30min, na sala E 201 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 *Influência do Centro da Ponta da Fresa Esférica na Usinagem dos Materiais*, como requisito curricular indispensável à integralização do Curso de Mestrado em Engenharia e Ciências Mecânicas, defendido pelo acadêmico Miguel Dias Júnior, regularmente matriculado sob o número 201501498.

A Banca Examinadora, composta por:

Adriano Fagali de Souza (Orientador como presidente),

Thiago Antonio Fiorentin (Coorientador-caso exista),

Carlos Mauricio Sacchelli (1º Membro),

deliberou e decidiu, pela

Aprovação do PDM;

Aprovação com recomendações ao PDM;

Reprovação do PDM

Alterações das recomendações solicitadas:

*Conforme exemplo impresso*

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

*Thiago Antonio Fiorentin*

Coorientador

*Carlos M. Sacchelli*

1º Membro

2º Membro

3º Membro

*Miguel Dias Júnior*

Acadêmico

