



Ministério da Educação  
Universidade Federal do Paraná  
Setor de Tecnologia  
*Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica (PG-Mec)*

## ***DEFESA PROJETO DE DISSERTAÇÃO***

COMPARAÇÃO DA RESPOSTA DE BIOATIVIDADE EM DIFERENTES  
PARÂMETROS DE REVESTIMENTO DE TITÂNIO DEPOSITADO ATRAVÉS  
DO PROCESSO PLASMA SPRAY

Aluno: PEDRO IVO POLAK JUNIOR

Orientador: Prof. Dr. Ramón Sigifredo Cortés Paredes

Área de concentração: Manufatura

Banca:

Examinadora: Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Cláudia Eliana Marino Zarbin

Examinadora: Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Neide Kazue Kuromoto

Orientador e Presidente: Prof. Dr. Ramón Sigifredo Cortés Paredes

Data: 09 de dezembro de 2010.

Horário: 14:00 horas

Local: Sala PG-Mec 01