



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

137^a DEFESA DE MESTRADO

“BIOATIVIDADE IN VITRO DE SUPERFÍCIES MODIFICADAS DE TITÂNIO POR SUBTRAÇÃO ÁCIDA E OXIDAÇÃO ANÓDICA”

Mestranda: *PAOLA TUMMLER*

Orientadora: *Prof^a. Dr^a. Neide Kazue Kuromoto*

Banca:

Prof. Dr. Paulo Cesar Soares Junior (PUC-PR)

Prof^a. Dr^a. Cláudia Eliana Marino Zarbin (UFPR)

Prof^a. Dr^a. Neide Kazue Kuromoto (UFPR)

Data: 30 de agosto de 2012 - 14:00 horas.

Local: Sala de Defesas do PG-Mec / Centro Politécnico - UFPR