

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Setor CIÊNCIAS EXATAS Programa de Pós Graduação em MÉTODOS NUMÉRICOS EM ENGENHARIA

Código CAPES: 40001016030P0

PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM MÉTODOS NUMÉRICOS EM ENGENHARIA

CONVIDA PARA A DEFESA DE DEFESA DE TESE DE DOUTORADO

Análise Fuzzy de Árvore de Falhas na Gestão de Segurança de Barragens - Bloco D38 da Barragem de Itaipu

Aluno: FERNANDO MUCIO BANDO

Banca: Professores Doutores

JAIR MENDES MARQUES (UFPR) (Presidente da Banca Examinadora) ANSELMO CHAVES NETO (UFPR) MAURICIO KOUBAY DO AMARAL (UTFPR) VOLMIR EUGÊNIO WILHELM (UFPR) JOSIELE PATIAS (FPTI)

Local e Data: 13 de Maio de 2016, 09:30, PPGMNE, Sala Sala de Vídeo

Conferência