

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA

CONVIDA PARA A DEFESA DE DISSERTAÇÃO

ANÁLISE NUMÉRICA E EXPERIMENTAL DO EFEITO DA VARIAÇÃO DE PARÂMETROS GEOMÉTRICOS NA VIDA EM FADIGA DE COMPONENTES PROTÉTICOS CONE MORSE EM TITÂNIO

Mestrando: CHRISTIAN FELIPPI

Banca:

JULIO CÉZAR DE ALMEIDA (UFPR) (Presidente da Banca Examinadora)

MARCO ANTONIO LUERSEN (UTFPR)

ROBERTO DALLEDONE MACHADO (UFPR)

Data: 05 de Setembro de 2018

Hora: 09:00

Local: Centro Politécnico

Sala: PGMEC 1