



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
Setor TECNOLOGIA
Programa de Pós Graduação em ENGENHARIA MECÂNICA
Código CAPES: 40001016040P5

PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA

CONVIDA PARA A DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

**INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA NA MAGNITUDE DO RETORNO ELÁSTICO E
NOS LIMITES DE CONFORMAÇÃO DE AÇOS DE ALTA RESISTÊNCIA**

Aluno: NIKOLAS WOELLNER

Banca: Professores Doutores

**PAULO VICTOR PRESTES MARCONDES (UFPR) (Presidente da Banca
Examinadora)**

ADRIANO SCHEID (UFPR)

LIRIO SCHAEFER (UFRGS)

LUIZ MAURICIO VALENTE TIGRINHO (IFPR)

**Local e Data: 29 de Agosto de 2016, 15:00, Centro Politécnico da
Universidade Federal do Paraná - Bloco IV, Sala PGMec 2**

