

DEFESA PÚBLICA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Curso de Engenharia Mecânica

ESTUDANTE: Douglas Borges Oliveira

TÍTULO: Identificação de falhas em rolamentos por meio de técnicas de análise de vibrações no domínio do tempo, frequência e tempo-frequência.

BANCA: Prof. Paulo Cezar Büchner, Prof^a. Geice Paula Villibor e Prof. Alexandre Martins Reis

DATA: 06 de fevereiro de 2025

HORÁRIO: 10h

LOCAL OU LINK PARA VÍDEO CHAMADA:
(<https://meet.google.com/aid-hemq-phm>)