XX Semana de Iniciação Científica da URCA (Modalidade: Graduação) ISSN: 1983-8174

ANÁLISE DE VIBRAÇÕES DE FALHAS EM ROLAMENTOS NAS MÁQUINAS ROTATIVAS UTILIZANDO TÉCNICAS DE PROCESSAMENTOS DE SINAIS

ARTHUR ALEXANDRE LUCAS GRANGEIRO, ADAILTON GOMES PEREIRA, RODOLFO DE SOUSA SANTOS

PALAVRAS-CHAVE: TÉCNICA DO ENVELOPE, ANÁLISE DE VIBRAÇÃO, MANUTENÇÃO PREDITIVA, INDICADORES DE VIBRAÇÃO.

ÀREA TEMÀTICA: ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER