



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
SECRETARIA GERAL DOS CONSELHOS DA ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO**

RESOLUÇÃO Nº 201/2018.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “ESTUDO, AVALIAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE TOMÓGRAFOS INDUSTRIAIS DE TEMPO REAL BASEADOS NO USO DE CONHECIMENTO A *PRIORI* A RESPEITO DA NATUREZA DOS OBJETOS EM ANÁLISE”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Garanhuns desta Universidade.

A Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal Rural de Pernambuco, no uso de suas atribuições e tendo em vista o disposto no Parágrafo 6º do artigo 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 106/2018 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua III Reunião Extraordinária, realizada no dia 13 de agosto de 2018, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.002425/2018-23,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “ESTUDO, AVALIAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE TOMÓGRAFOS INDUSTRIAIS DE TEMPO REAL BASEADOS NO USO DE CONHECIMENTO A *PRIORI* A RESPEITO DA NATUREZA DOS OBJETOS EM ANÁLISE”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Garanhuns desta Universidade Federal Rural de Pernambuco, no período de agosto de 2018 a julho de 2021, tendo como Coordenador o Professor LUIS FILIPE ALVES PEREIRA e como colaborador: ANDERSON GONÇALVES DE FARIAS LIMA, cujo objetivo geral é estudar, avaliar e projetar tomógrafos industriais de tempo real, conforme consta do Processo acima mencionado.

Art. 2º - Revogam-se as disposições em contrário.

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 17 de agosto de 2018.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =