



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

RESOLUÇÃO Nº 109/2017.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “ALGO-RITMOS EXATOS E HEURÍSTICOS PARA PROBLEMAS COMBINATÓRIOS EM GRAFOS”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Garanhuns desta Universidade.

O Vice-Reitor no exercício da Presidência 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 065/2017 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Ordinária, realizada no dia 09 de junho de 2017, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.005549/2016-07

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “ALGORITMOS EXATOS E HEURÍSTICOS PARA PROBLEMAS COMBINATÓRIOS EM GRAFOS”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Garanhuns desta Universidade, no período de agosto de 2016 a julho de 2017, tendo como Coordenador o Professor RIAN GABRIEL SANTOS PINHEIRO e como colaboradores: BRUNO JOSÉ DA SILVA BARROS e VINÍCIUS FERREIRA DE SOUZA, cujo objetivo geral é desenvolver soluções algorítmicas para problemas de Otimização em Teoria do Grafos, utilizando abordagens baseadas em métodos consagrados de otimização como a programação matemática e metaheurística, conforme consta do processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 14 de junho de 2017.

PROF. MARCELO BRITO CARNEIRO LEÃO
= VICE-REITOR NO EXERCÍCIO DA PRESIDÊNCIA =