



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

RESOLUÇÃO Nº 109/2019.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “USO DE DIFERENTES ALGORITMOS DE ESTIMATIVA DE EVAPOTRANSPIRAÇÃO REAL ATRAVÉS DE IMAGENS DE SATÉLITE NO AGRESTE MERIDIONAL”, 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 081/2019 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua II Reunião Extraordinária, realizada no dia 14 de maio de 2019, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.002434/2018-14,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “USO DE DIFERENTES ALGORITMOS DE ESTIMATIVA DE EVAPOTRANSPIRAÇÃO REAL ATRAVÉS DE IMAGENS DE SATÉLITE NO AGRESTE MERIDIONAL”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Garanhuns desta Universidade Federal Rural de Pernambuco, no período de julho de 2018 a julho de 2021, como Coordenador o Professor ANDERSON SANTOS DA SILVA, como colaboradores: ALAN CEZAR BEZERRA e LUCIAN SILVA FERREIRA, cujo o objetivo geral determinar a variabilidade espacial e temporal da evapotranspiração real diária para região do agreste meridional de Pernambuco, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 20 de maio de 2019.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =