



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

RESOLUÇÃO Nº 214/2017.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “CARACTERIZAÇÃO MORFOMÉTRICA DA BACIA HIDROGRÁFICA DO FRAGOSO, OLINDA-PE”, sob a responsabilidade do Departamento de Tecnologia Rural 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 147/2017 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua III Reunião Extraordinária, realizada no dia 11 de agosto de 2017, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.010155/2017-43

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “CARACTERIZAÇÃO MORFOMÉTRICA DA BACIA HIDROGRÁFICA DO FRAGOSO, OLINDA-PE”, sob a responsabilidade do Departamento de Tecnologia Rural desta Universidade, no período de agosto de 2017 a julho de 2018, tendo como Coordenador o Professor MARCUS METRI CORRÊA e como colaboradores: VALMIR CRISTIANO MARQUES DE ARRUDA, ANILDO MONTEIRO CALDAS, JOSÉ MACHADO COELHO JUNIOR e ALESSANDRO PELÓPIDAS FERREIRA DE QUEIROZ, cujo objetivo geral consiste na reunião de informações sobre as características morfológicas e ambientais da bacia hidrográfica do rio Fragoso, no município de Olinda, Pernambuco-Brasil, fornecendo subsídios para plano de drenagem urbana, conforme consta do processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 17 de agosto de 2017.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =