

RESOLUÇÃO Nº 161/2019.

EMENTA: Oficializa Projeto de Pesquisa intitulado: "AMBIENTE SEMIÁRIDO: ESTOQUES DE CARBONO ORGÂNICO E NITROGÊNIO SOB SISTEMA SILVIPASTORIL E SITEMA DE MANEJO DE SOLO TRADICIONAL", 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 6° do artigo 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 102/2019 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua IV Reunião Ordinária, realizada no dia 11 de junho de 2019, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.006280/2019-11,

## RESOLVE:

Art. 1º - Oficializar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: "AMBIENTE SEMIÁRIDO: ESTOQUES DE CARBONO ORGÂNI-CO E NITROGÊNIO SOB SISTEMA SILVIPASTORIL E SITEMA DE MANEJO DE SOLO TRADICIONAL", sob a responsabilidade do Departamento de Tecnologia Rural desta Universidade Federal Rural de Pernambuco, no período de março de 2019 a março de 2021, tendo como Coordenador o Professor VICTOR CASIMIRO PISCOYA, como colaboradores: RENISSON NEPONUCENO DE ARAÚJO FILHO, GABRIEL CARLOS MOURA PESSOA e ROBSON CARLOS PEREIRA DE MELO e como objetivo geral qualificar os estoques de carbono e nitrogênio no solo nas condições de sistema Silvipastoril e em sistema com Pastagem Agrícola, determinar as característica nutricionais do solo bem como sua classificação dos solos estudados, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 17 de junho de 2019.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA = PRESIDENTE =