



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

RESOLUÇÃO Nº 154/2019.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “DILUIDOR QUIMICAMENTE DEFINIDO E ANTIOXIDANTES POLIFENÓIS NA CRIOPRESERVAÇÃO DE SÊMEN CAPRINO E OVINO”, sob a responsabilidade do Departamento de Medicina Veterinária 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 095/2019 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 23082.009301/2018-79,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “DILUIDOR QUIMICAMENTE DEFINIDO E ANTIOXIDANTES POLIFENÓIS NA CRIOPRESERVAÇÃO DE SÊMEN CAPRINO E OVINO”, sob a responsabilidade do Departamento de Medicina Veterinária desta Universidade Federal Rural de Pernambuco, no período de 01 de agosto de 2019 a 31 de julho de 2022, tendo como Coordenadora a Professora MARIA MADALENA PESSOA GUERRA e como colaboradores: SILDIVANE VALCÁCIA SILVA, ANDRÉ MARIANO BATISTA, LÚCIA CRISTINA PEREIRA ARRUDA, ROBESPIERRE AUGUSTO JOAQUIM ARAÚJO SILVA, MILLENA MARIA MONTEIRO e MARIA BURLE CARACIOLO e como objetivo geral elaborar um diluidor quimicamente definido, à base de caseína e adicionado de substâncias antioxidantes, para refrigeração/congelação de sêmen de reprodutores caprinos e ovinos, 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 =