



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

RESOLUÇÃO Nº 039/2018.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “VIABILIDADE DE PÓLEN EM DIFERENTES GENÓTIPOS BERINJELA (*Solanum melongena* L.)”, sob a responsabilidade do Departamento de Agronomia 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 018/2018 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Extraordinária, realizada no dia 19 de fevereiro de 2018, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.009858/2017-29,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “VIABILIDADE DE PÓLEN EM DIFERENTES GENÓTIPOS BERINJELA (*Solanum melongena* L.)”, sob a responsabilidade do Departamento de Agronomia desta Universidade, no período de agosto de 2017 a julho de 2018, tendo como Coordenador o Professor DIMAS MENEZES, e como colaboradores: ROBERTO DE ALBUQUERQUE MELO, RICARDO DE NORMANDES VALADARES, DANIELI ANDRADE NÓBREGA e LILIAN BONFIM DE LIMA, cujo objetivo é avaliar a viabilidade polínica em genótipos de berinjela cultivados em casa de vegetação, em condições de altas temperaturas, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 22 de fevereiro de 2018.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =