



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

RESOLUÇÃO Nº 004/2019.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “PROSPECCÃO DE CEPAS ALGAIS DO SEMI-ÁRIDO PERNAMBUCANO E SUAS POSSÍVEIS APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Serra Talhada 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 004/2019 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Ordinária, realizada no dia 10 de janeiro de 2019, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.004014/2018-72,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “PROSPECCÃO DE CEPAS ALGAIS DO SEMIÁRIDO PERNAMBUCANO E SUAS POSSÍVEIS APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Serra Talhada desta Universidade Federal Rural de Pernambuco, no período de julho de 2018 a junho de 2019, tendo como Coordenadora a Professora DANIELLI MATIAS DE MACEDO DANTAS e como colaboradores: KATYA MARIA OLIVEIRA DE SOUSA, DIEGO DE SOUZA BUARQUE, ROGÉRIO DE AQUINO SARAIVA, VIRGINIA MEDEIROS DE SIQUEIRA, ELLEN KARINE DINIZ VIÉGAS, ALFREDO OLIVEIRA GALVEZ, CARLOS YURE BARBOSA DE OLIVEIRA, AYANNE JAMYRES GOMES DA SILVA ALMEIDA, MARÍLIA DE VIVEIROS E SILVA, IVANILSON DE LIMA SANTOS e ALLYSSON DE SÁ PEREIRA LIMA, sendo o objetivo geral realizar a prospecção de cepas algais dos açudes Cachoeira II, Saco I e Serrinha e analisar suas possíveis aplicações biotecnológicas, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 16 de janeiro de 2019.

PROFA. MARIA JOSÉ DE SENA
= PRESIDENTE =