

RESOLUÇÃO Nº 453/2007

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: "BIOTRANS-FORMAÇÃO DE SUBSTRATOS DE ORIGEM VE-GETAL OU SINTÉTICO UTILIZANDO MICROOR-GANISMOS", sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Serra Talhada desta Universidade.

O 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 225/2007 da Câmara de Pesquisa e Pós Graduação deste Conselho, em sua III Reunião Extraordinária, realizada no dia 20 de novembro de 2007, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.014841/2006,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: "BIOTRANSFORMAÇÃO DE SUBSTRATOS DE ORIGEM VEGETAL OU SINTÉTICO UTILIZANDO MICROORGANISMOS", tendo como Coordenadora a Professora LOURINALDA LUIZA DANTAS DA SILVA, contando com a seguinte equipe: NORMA BUARQUE GUSMÃO, VANDERLAM BOLZANI, CLÁUDIO AUGUSTO CÂMARA, MICHELLE R. SILVA, AYRLES FERNANDA BRANDÃO SILVA, JOSÉ CANDIDO SELVA DE OLIVEIRA, THIAGO FERREIRA SILVA, JULIANA DA ROCHA MOURA, MIRELLA KATIANE DA ROCHA, GLEYMERSON V. L.DE ALMEIDA, GEANE LIMEIRA, ELBIANE GOMES DE SÁ, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Serra Talhada desta Universidade, tendo como objetivo geral realizar biotransformações de substratos orgânicos/sintéticos bioativos ou não utilizando bactérias do gênero Streptomyces, visando a potencialização ou a introdução de atividade biológica, conforme consta no Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 22 de novembro de 2007.

PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE= PRESIDENTE =