



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

RESOLUÇÃO Nº 478/2007

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ENZIMAS PRODUZIDAS POR FUNGOS FILAMENTOSOS POR FERMENTAÇÃO SEMI-SÓLIDA”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Garanhuns 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 6º do artigo 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 250/2007 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 23082.006646/2007,

**R E S O L V E:**

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ENZIMAS PRODUZIDAS POR FUNGOS FILAMENTOSOS POR FERMENTAÇÃO SEMI-SÓLIDA”, realizado no período de agosto de 2007 a agosto de 2009, tendo como Coordenadora a Professora KEILA APARECIDA MOREIRA, contando com a seguinte equipe: ANA LÚCIA FIGUEIREDO PORTO, JOSÉ LUIZ DE LIMA FILHO, CRISTINA MARIA SOUZA MOTTA, ANNA CAROLINA DA SILVA, BRUNO PAJEÚ E SILVA, ALANA EMÍLIA SOARES DE FRANÇA, RENATA CARNEIRO DE MIRANDA, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Garanhuns desta Universidade, tendo como objetivo geral produzir e caracterizar parcialmente amilase, inulinase e proteases produzidas por fungos filamentosos por fermentação semi-sólida, conforme consta no Processo acima mencionado.

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

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

**PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE**  
= PRESIDENTE =

Confere com o original assinado pelo Reitor e arquivado nesta Secretaria Geral.