



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

RESOLUÇÃO Nº 177/2009.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “O GESSO AGRÍCOLA COMO ATENUADOR DA SALINIDADE EM MILHO”, sob a responsabilidade do Departamento de Química 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 Art. 15 do Estatuto desta Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 042/2009 da Câmara de Ensino de Graduação deste Conselho, em sua III Reunião Extraordinária, realizada no dia 24 de abril de 2009, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.007696/2008,

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

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “O GESSO AGRÍCOLA COMO ATENUADOR DA SALINIDADE EM MILHO”, sob a responsabilidade do Departamento de Química desta Universidade, no período de agosto de 2008 a julho de 2009, tendo como Coordenador o Professor LEVY PAES BARRETO e tendo como equipe executora: EGÍDIO BEZERRA NETO, JOSÉ BENJAMIN MACHADO COELHO, VINÍCIUS MENDES DE AZEVEDO, CLAUDIA DE LIMA SANTOS, ANDREZZA EMANUELLA OLIVEIRA SILVA e LINDOMAR MARIA DE SOUZA, cujo objetivo é avaliar o efeito do gesso agrícola no solo salino sobre o milho, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 29 de abril de 2009.

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