



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

RESOLUÇÃO Nº 012/2007.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “FITOEXTRAÇÃO INDUZIDA DE METAIS PESADOS: EFEITO DE ÁCIDOS ORGÂNICOS E DO TEMPO DE CONTATO METAL-SOLO”, do Departamento de Agronomia 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 04/2007 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua I Reunião Ordinária, realizada no dia 08 de fevereiro de 2007, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.005312/2005,

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

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “FITOEXTRAÇÃO INDUZIDA DE METAIS PESADOS: EFEITO DE ÁCIDOS ORGÂNICOS E DO TEMPO DE CONTATO METAL-SOLO”, sob a responsabilidade do Departamento de Agronomia desta Universidade, realizado no período de agosto de 2005 a julho de 2006, tendo como Coordenador o Professor CLISTENES WILLIAMS ARAÚJO DO NASCIMENTO e colaboradores ADRIANA MARIA DE AGUIAR ACCIOLY, FERNANDO JOSE FREIRE, ÉVIO EDUARDO CHAVES DE MELO, ANDERSON SANTOS DA SILVA, VINI-CIUS GEDEÃO BEZERRA DE CARVALHO, , cujo objetivo é avaliar a eficiência da fitoextração induzida por diferentes ácidos orgânicos e o efeito do tempo de contato metal-solo sobre a dinâmica de metais pesados ( Cu, Zn, Cd e Pb ) no solo e, conseqüentemente , sobre as quantidades absorvidas, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 14 de fevereiro de 2007.

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

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