



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

RESOLUÇÃO Nº 394/2000.

EMENTA: Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: “AS INTERAÇÕES SOCIAIS NO ENSINO DE QUÍMICA”.

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 da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 257/2000 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua VII Reunião Ordinária, realizada no dia 09 de outubro de 2000, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.006419/2000,

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

Art. 1º - Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “AS INTERAÇÕES SOCIAIS NO ENSINO DE QUÍMICA”, a ser executado sob a coordenação da Professora REJANE MARTINS NOVAIS BARBOSA, do Departamento de Química desta Universidade, com a colaboração da Professora EDÊNIA MARIA RIBEIRO DO AMARAL e de duas bolsistas LEDJANE SILVA NUNES e CLEDIR RODRIGUES SANTOS, cuja finalidade é analisar a influência das interações sociais no processo de ensino-aprendizagem de química, envolvendo diferentes métodos cooperativos, o qual tem como objetivos: a) Investigar o desempenho e atuação dos alunos numa sala de aula de química, em situações individuais e em situações de grupo; b) Verificar quais os principais fatores que interferem no trabalho de grupo em sala de aula e a partir desta análise, investigar a natureza das interações sociais no grupo; c) Fazer uma análise comparativa dos níveis de envolvimento e aprendizagem dos alunos nas duas situações de sala de aula, conforme consta do Processo UFRPE Nº 23082.006419/2000 acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 13 de outubro de 2000

**PROFº EMÍDIO CANTÍDIO DE OLIVEIRA FILHO**  
= PRESIDENTE =