



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

RESOLUÇÃO Nº 417/2002.

EMENTA: Autoriza realização do XI Encontro Nacional de 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 68/2002 da Câmara de Extensão deste Conselho, em sua II Reunião Extraordinária, realizada no dia 25 de setembro de 2002, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.003642/2002,

R E S O L V E:

Art. 1º - Autorizar, em sua área de competência, a realização do XI Encontro Nacional de Ensino de Química – XI ENEQ, no período compreendido entre 08 a 11 de outubro do corrente ano, com apoio da Universidade Federal de Pernambuco, sob a coordenação geral da Professora Adjunto REJANE MARTINS NOVAIS BARBOSA, do Departamento de Química desta Universidade, tendo como vice-coordenadora a Professora MARIA ÂNGELA VASCONCELOS DE ALMEIDA, evento esse programado pela Divisão de Ensino de Química da Sociedade Brasileira de Química – SBQ. Os objetivos gerais do evento são consonantes com os objetivos que pautam as ações da DEQ-SBQ, quais sejam: a) Fomentar a pesquisa e a produção do conhecimento no Campo da Educação em Química; b) Reunir pesquisadores da área e outros interessados, para apresentar e discutir os resultados de suas atividades e realizar intercâmbio de experiências; c) Criar oportunidade de disseminação dos resultados dessas pesquisas, a fim de possibilitar renovações metodológicas e atualização de conhecimentos aos professores de todos os graus de ensino na solução de problemas do ensino de Química e Ciências, sobretudo na Escola Pública; d) Constituir e divulgar acervo de produção nacional e internacional em Educação em Química, visando a sua utilização por pesquisadores, professores e licenciados, na melhoria da qualidade do ensino e da pesquisa em nosso País; e) Discutir como a Ciência Química se relaciona com aspectos sociais, ambientais, tecnológicos e como estas relações influenciam as ações em sala de aula, conforme consta do Processo UFRPE Nº 23082.003642/2002 acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 30 de setembro de 2002.

PROFº EMÍDIO CANTÍDIO DE OLIVEIRA FILHO
= PRESIDENTE =

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