



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

RESOLUÇÃO Nº 239/2011.

EMENTA: Aprova Projeto de Ensino intitulado: “MATEMÁTICA APLICADA À ECOLOGIA” sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Serra Talhada 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 030/2011 da Câmara de Ensino de Graduação deste Conselho, em sua II Reunião Ordinária, realizada no dia 16 de maio de 2011, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.021075/2010,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Ensino intitulado: “MATEMÁTICA APLICADA À ECOLOGIA”, sob a responsabilidade da Unidade Acadêmica de Serra Talhada desta Universidade, tendo como Coordenador o Professor JOÃO MORAIS DE SOUSA, tendo como objetivo difundir no meio acadêmico o uso de técnicas matemáticas como: resolução de equações diferenciais, compreensão de modelos matemáticos relacionados à relação entre diversas espécies animais e promover uma interação entre professores e alunos que possa transcender a sala de aula, quebrando as barreiras entre os mesmos, de modo a favorecer o processo de ensino-aprendizagem, conforme consta do processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 21 de junho de 2011.

PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE
= PRESIDENTE =