



RESOLUÇÃO Nº 021/2007 – CEPE

Aprova o Projeto de Pesquisa: Poliedros de Newton, trivialidades de Famílias e Germes Pré-Quase Homogêneo.

O **PRESIDENTE EM EXERCÍCIO DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO - CEPE**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto e Regimento Geral desta IES e tendo em vista o que deliberou este Conselho, em sua 1ª Reunião Ordinária, realizada em 22 de janeiro de 2007,

RESOLVE:

Art. 1º. Aprovar o Projeto de Pesquisa: **Poliedros de Newton, trivialidades de Famílias e Germes Pré-Quase Homogêneo.**

Art. 2º. Esta Resolução entra em vigor nesta data e revoga as disposições em contrário.

Sala de Reuniões dos Conselhos Superiores, da Universidade Regional do Cariri – URCA,
em Crato – CE, 18 de junho de 2007.

José Nilton de Figueiredo
REITOR/PRESIDENTE EM EXERCÍCIO