



RESOLUÇÃO Nº 081 – CEPEX/2004

“APROVA PROJETO TEORES DE ROTINA EM FOLHAS E VAGENS DE FAVA D’ANTA COLHIDAS EM DIFERENTES ÉPOCAS E APÓS O PROCESSO DE SECAGEM DAS VAGENS EM DIFERENTES TEMPERATURAS”

O Presidente do CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – CEPEX da Universidade Estadual de Montes Claros - UNIMONTES, **Professor PAULO CÉSAR GONÇALVES DE ALMEIDA**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto e Regimento Geral vigentes, “*ad referendum*” deste órgão colegiado superior, considerando:

- a aprovação do Departamento de Biologia Geral;
- o Parecer nº 030/2004 da Câmara de Pesquisa,

RESOLVE:

Art. 1º - APROVAR o Projeto: “**Teores de Rotina em Folhas e Vagens de Fava D’Anta Colhidas em Diferentes Épocas e após o Processo de Secagem das Vagens em Diferentes Temperaturas**”, a ser desenvolvido pelo Departamento de Biologia Geral do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da Universidade Estadual de Montes Claros – UNIMONTES.

Art. 2º - Revogadas as disposições em contrário, esta Resolução entra em vigor nesta data.

Registre-se. Divulgue-se. Cumpra-se.

Sala dos Conselhos - Montes Claros (MG), 22 de julho de 2004.

Professor Paulo César Gonçalves de Almeida

Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão