



RESOLUÇÃO Nº 234 - CEPEX/2010

APROVA O PROJETO MORFO-ANATOMIA E HISTOQUÍMICA DA FOLHA E DAS CASCAS DO CAULE E DA RAIZ DE SALACIA ELLIPTICA (MART.) G. DON (HIPPOCRATEOIDEAE - CELASTRACEAE): UMA PLANTA MEDICINAL DO CERRADO

O Reitor e Presidente do CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – 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, considerando:

- o Parecer Nº 099/2010 da Câmara de Pesquisa;
- a aprovação do Departamento de Biologia Geral;
- a aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão em Sessão Plenária do dia 17 de novembro de 2010,

RESOLVE:

Art. 1º . APROVAR o Projeto Morfo-anatomia e histoquímica da folha e das cascas do caule e da raiz de *Salacia elliptica* (Mart.) G. Don (*Hippocrateoideae - Celastraceae*): uma planta medicinal do cerrado.

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

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

Reitoria da Universidade Estadual de Montes Claros, aos 17 de novembro de 2010.

Professor Paulo César Gonçalves de Almeida
Reitor e Presidente do CEPEX