

## RESOLUÇÃO Nº 02/2008

DE 26 DE MAIO DE 2008

*"Altera a Resolução 01/2005 e define critérios de classificação para as modalidades de Reopção e Rematrícula para o Curso de Agronomia".*

O Colegiado de Coordenação Didática dos Cursos de Agronomia e Zootecnia no uso de suas atribuições e considerando disposto nos itens 70, 71 e 72 das Normas Gerais do Ensino da Graduação,

RESOLVE:

Art. 1º - Os critérios de classificação utilizados na **Reopção** são os seguintes, por ordem de prioridade:

- I - Maior número de créditos já totalizados em disciplinas aproveitáveis no Curso de Agronomia;
- II - Conceitos obtidos nessas disciplinas;
- III - Melhor aproveitamento no curso de origem do candidato com base em seu Rendimento Semestral Global médio.

§ 1º - Considera-se disciplinas aproveitáveis àquelas disciplinas comuns ao Curso de Agronomia e ao Curso de origem do candidato.

§ 2º - Em caso de empate, terá preferência aquele candidato que já tiver cursado disciplinas no Curso de Agronomia, observando-se a média de aproveitamento nestas disciplinas.

§ 3º - Persistindo o empate será feita à análise da justificativa apresentada.

Art. 2º - As formas e os critérios de classificação utilizados na **Rematrícula** serão os seguintes, por ordem de prioridade:

- I - não tiverem rematrícula anterior para o Curso de Agronomia da UFMG;
- II - tiverem ingressado na UFMG por vestibular;
- III - tiverem maior número de créditos integralizados no Curso de Agronomia da UFMG;
- IV - apresentarem o melhor rendimento escolar na UFMG antes do desligamento.

Art. 3º - Os casos omissos serão analisados pelo Colegiado de Curso.

Art. 4º - Revogadas as disposições em contrário, a presente Resolução entra em vigor na data de aprovação pelo Colegiado dos Cursos de Agronomia e Zootecnia.

Aprovada "*ad referendum*" pela Congregação do ICA/UFMG de acordo com o Parecer CD-018/2008 de 28 de maio de 2008.

Publique-se, registre-se e cumpra-se.

Montes Claros, 26 de maio de 2008.

Prof. Delacyr da Silva Brandão Junior

Coordenador do Colegiado dos Cursos de Agronomia e Zootecnia