



## RESOLUÇÃO Nº 057/2012-CI/CCA

### CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, neste Centro e disponibilizada na página: [www.cca.uem.br](http://www.cca.uem.br), no dia 9/11/2012.

Elisângela Rufato Martelozzi  
Secretária.

Aprova a proposta de alteração curricular no projeto pedagógico do curso de graduação em Agronomia do Campus Sede – quanto ao desmembramento de disciplina.

Considerando o conteúdo do Processo nº 1650/1991-PRO – vol. 3;  
considerando o Ofício nº 004/2012-AGR;  
considerando aprovação do Departamento de Agronomia em reunião realizada em 27/07/2012 e aprovação na 9ª reunião do Conselho Acadêmico do Curso de Agronomia, realizada em 26/10/2012;  
considerando o disposto nos incisos V e XXIII, artigo 48, da Resolução nº 008/2008-COU;  
considerando reunião do Conselho Interdepartamental ocorrida em 7 de novembro de 2012;

### O CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS APROVOU E EU, DIRETOR, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

**Art. 1º-** Aprovar a proposta de alteração curricular no projeto pedagógico do curso de graduação em Agronomia do Campus Sede, quanto ao **desmembramento da disciplina “Métodos de Irrigação por Aspersão e Localizada”**, código 4504, com carga horária de 68 horas, periodicidade anual, integrante da 4ª série do curso de Agronomia, ficando assim configurada para o ano letivo de 2013:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>DISCIPLINA:</b>    | Irrigação por Aspersão  |
| <b>CARGA HORÁRIA:</b> | 34 horas  |
| <b>PERIODICIDADE:</b> | Semestral (1º semestre)   |
| <b>EMENTA:</b>        | Instalações de recalque. Sistemas de irrigação: aspersão convencional; aspersão mecanizada – autopropelido e pivô central.  |
| <b>OBJETIVOS:</b>     | Capacitar os alunos a planejar, projetar e operar os vários sistemas de irrigação por aspersão, observando os aspectos técnicos, sociais, ambientais e econômicos. Possibilitar a “tônica do aprender fazendo e fazer aprendendo”, a fim de obter melhores resultados dos processos de aprendizagem e difusão de tecnologias. |

.../



Universidade Estadual de Maringá  
Conselho Interdepartamental - CCA



/...continuação da RESOLUÇÃO Nº 057/2012-CI/CCA

fls 02

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>DISCIPLINA:</b>    | Microirrigação  |
| <b>CARGA HORÁRIA:</b> | 34 horas  |
| <b>PERIODICIDADE:</b> | Semestral (2º semestre)   |
| <b>EMENTA:</b>        | Sistemas de microirrigação: gotejamento e microaspersão.  |
| <b>OBJETIVOS:</b>     | Capacitar os alunos a planejar, projetar e operar os sistemas de microirrigação, objetivando ótima produção, observando os aspectos técnicos, sociais, ambientais e econômicos. |

**Art. 2º-** Esta resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se ciência.  
Cumpra-se.

Maringá, 7 de novembro de 2012.

ADVERTÊNCIA:  
O prazo recursal termina em  
19/11/2012. (Art. 95 - § 1º do  
Regimento Geral da UEM).

Julio Cesar Damasceno  
Diretor