



CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA
PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS



Fls. 1-2

CÓDIGO: FA985

NOME: *Trabalho de Conclusão de Curso*

OF:S-6 T:00 P:01 L:00 O:01 D:00 SL:01 NS:15 CH:30 C:02 AV:N EX:N FM:75%
Pré-Requisito: FA984

EMENTA:

Desenvolvimento do projeto a partir do anteprojeto definido em FA984 Introdução ao Trabalho de Conclusão de Curso. Elaboração da monografia. Apresentação da monografia.

OBJETIVO:

Fornecer ao aluno a oportunidade de aplicar o conjunto de conhecimentos obtidos ao longo da graduação para proposição e solução de problemas nas áreas afeitas aos conteúdos do curso de Engenharia Agrícola.

OBSERVAÇÕES: ---X---

PROGRAMA:

Desenvolvimento do projeto de acordo com anteprojeto definido e aprovado em FA 984 Introdução ao Trabalho de Conclusão de Curso. Elaboração da monografia com base no projeto desenvolvido. Apresentação da monografia.

BIBLIOGRAFIA:

Referências Básicas:

- Dedini, Franco G. e Delgado Neto, Geraldo G. Guia Rápido para o Projeto Integrado de Produtos. Material de apoio FEM/Unicamp. 24p.
- Gasnier, Daniel Georges. Guia prático para gerenciamento de projetos: manual de sobrevivência para os profissionais de projetos. 2º. Ed. São Paulo: IMAM, 2001. 165 p.



CÓDIGO: FA985

NOME: *Trabalho de Conclusão de Curso*

- Lopez, Ricardo Aldabo. Gerenciamento de projetos: procedimento básico e etapas essenciais. São Paulo: Artliber, 2001. 141p.
- Posas, Ramón Rosales. La formulación y la evaluación de proyectos con énfasis en el sector agrícola. San José, C.R.: EUNED, 2009. 280p.
- Teruel, Bárbara; Arraes, Nilson A. M.; Teixeira Filho, José; Testezlaf, Roberto. Projeto integrado: recomendações e orientações. Faculdade de Engenharia Agrícola, 2008.
- Vargas, Ricardo Viana. Gerenciamento de projetos: estabelecendo diferenciais competitivos. 5º. Ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2003. 308 p., il.