



CÓDIGO: FA984

NOME: Introdução ao 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: FA878 / AA200

EMENTA:

Idealização dos procedimentos para resolução de um caso (problematização).
Elaboração do anteprojeto. Estudo de indicadores de viabilidade técnica e sócio-econômica. Cronograma de atividades. Apresentação do anteprojeto.

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:

Problematização. Idealização de procedimentos para resolução do problema.
Elaboração do anteprojeto. Estudo da viabilidade técnica e sócioeconômica.
Cronograma de atividades. Apresentação do anteprojeto.

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: FA984

NOME: *Introdução ao 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. 5^o. Ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2003. 308 p., il.