

UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL CURSO DE AGRONOMIA

PLANO DE ENSINO

IDENTIFICAÇÃO

Curso: Agronomia

Componente curricular: GCA282 - Trabalho de conclusão de Curso

Fase: 9ª fase

Ano/semestre: 2017/1°semestre Número da turma: 17813 Número de créditos: 07

Carga horária – Hora aula: 126 h Carga horária – Hora relógio: 105 h

Professor: Jorge Luis Mattias (jorge.mattias@uffs.edu.br)

Atendimento ao Aluno: Sextas-feiras pela manhã.

1. EMENTA

Execução das atividades previstas no projeto elaborado em Planejamento de TCC e Estágio. Produção de relatório (monografia) ao final do curso, seguida de defesa perante banca. Regido pelo Regulamento de Trabalho de Conclusão de Curso.

2. JUSTIFICATIVA

A disciplina é de fundamental importância, pois permite ao acadêmico desenvolver o projeto elaborado na disciplina de planejamento de TCC e estágio. Durante este período o acadêmico desenvolve habilidades referentes a gerenciamento de tempo, implementação de projetos, obtenção de dados, técnicas laboratoriais e ainda de escrita de relatórios. Todas estas habilidades são fundamentais no dia a dia de um agrônomo.

3. OBJETIVOS

3.1 OBJETIVO GERAL

Conduzir e finalizar o projeto de Trabalho de Conclusão de Curso

3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Melhorar a capacidade do acadêmico no gerenciamento e administração de projeto.
- Contribuir na elaboração de relatório final de TCC.
- Contribuir na elaboração da apresentação de relatório final de TCC

4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E CRONOGRAMA

O conteúdo programático a ser desenvolvido é o projeto elaborado pelo acadêmico na disciplina de Preparação para TCC e Estágio.

4.1 Cronograma de aulas

Semana	Data	Conteúdo
1	25/03	Implementação e condução do projeto de TCC
2	01/04	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC

3	08/04	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
4	15/04	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
5	22/04	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
6	29/04	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
7	06/05	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
8	13/05	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
9	20/05	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
10	27/05	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
11	03/06	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
12	10/06	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
13	17/06	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
14	01/07	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
15	08/07	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
16	15/07	Condução do projeto de TCC e elaboração de relatório final de TCC
17	22/07	Defesa de TCC
18	05/08	Defesa de TCC

5. METODOLOGIA

5.1 – Orientações individuais

5.2 - Seminários

6. AVALIAÇÃO

6.1 - Seminário com avaliação por banca composta por professores do Curso

6.2 - Participação

7. REFERÊNCIAS

7.1. Referência Básica

CARGILL, Margaret; O'CONNER, Patrick. **Writing scientific reseach articles:** strategy and steps. Willey & Blackwell, 2009. 184 p.

JESUS, D. M. N. de; BRENNER, E. de M. **Manual de planejamento e apresentação de trabalhos acadêmicos:** Projeto de Pesquisa, Monografia e Artigo. 2. ed. Atlas, 2008. 66

p.

PÓLITO, R. Como falar corretamente e sem inibições. 111. ed. 2. reedição. Saraiva, 2010. 312 p. ISBN- 8502056530.

7.2. Referência Complementar

MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Fundamentos de Metodologia Científica**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2005.

REY, L. Planejar e Redigir Trabalhos Científicos. 4. ed. São Paulo: Edgard Blücher, 2003.

SANTOS, A. R. dos. **Metodologia científica**: a construção do conhecimento. 6. ed. Rio de Janeiro: DP&A, 2004.

SEVERINO, A. J. Metodologia do trabalho científico. 23. ed. São Paulo: Cortez, 2007.

Assinatura Professor

Assinatura Coordenador