



UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL

PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO

Universidade Federal da Fronteira Sul
Curso: Geografia Licenciatura (Campus Chapecó-SC)
Componente Curricular: Trabalho de Conclusão de Curso II
Fase: 8ª Matutino - 2013/2 - Créditos: 04
Carga Horária – Hora Aula: 75
Carga horária – Hora Relógio: 60
Professor: Willian Simões
Endereço eletrônico: willian.simoes@uffs.edu.br
Atendimento: terça-feira (14h00 às 18h00) e quarta (14:00 às 18:00).

2. OBJETIVO GERAL DO CURSO

O Curso de Licenciatura em Geografia da UFFS tem como propósito a formação de profissionais da área de Geografia voltados ao desempenho das tarefas ligadas ao universo da educação, relativas à programação, implementação, pesquisa científica e avaliação do processo ensino-aprendizagem no ensino Fundamental e no ensino Médio.

3. EMENTA

Desenvolvimento de pesquisa e elaboração de trabalho de conclusão de curso em Geografia (introdução, revisão de literatura/fundamentação teórica; levantamento de dados e informações; interpretação e análise dos dados e informações; discussão dos resultados; considerações finais e bibliografia).

4. OBJETIVOS

GERAL

Desenvolver pesquisa e elaborar monografia de conclusão de curso em Geografia. Defender a monografia perante uma banca.

ESPECÍFICOS

- Pesquisa e estudo acerca do referencial bibliográfico a partir dos temas de pesquisa;
- Elaboração do texto de Trabalho de Conclusão de Curso;
- Apresentação e defesa do TCC

5. CRONOGRAMA E CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

ENCONTRO	CONTEÚDO
1º Encontro	Retomada dos pré-projetos de pesquisa;
2º Encontro	A pesquisa científica e sua relevância social, política, econômica e cultural
3º Encontro	Reflexões sobre as estratégias de desenvolvimento da pesquisa: do estudo empírico à elaboração da teoria
4º Encontro	Orientação e Elaboração de TCC – 01.

5º Encontro	Orientação e Elaboração de TCC – 02.
6º Encontro	Orientação e Elaboração de TCC - 03
7º Encontro	Orientação e Elaboração de TCC - 04
8º Encontro	Orientação e Elaboração de TCC - 05
9º Encontro	Orientação e Elaboração de TCC - 06
10º Encontro	Orientação e Elaboração de TCC – 07
11º Encontro	Orientação e Elaboração de TCC – 08
12º Encontro	Seminário Temático de apresentação dos trabalhos
13º Encontro	Apresentação e avaliação de TCC
14º Encontro	Apresentação e avaliação de TCC
15º Encontro	Finalização e entrega dos TCC's.

6. PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

Aulas expositivas, com leitura e discussão a partir dos textos e temas da pesquisa. Processo de elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso, em diálogo com orientadores. Apresentação Pública de TCC.

7. AVALIAÇÃO DO PROCESSO ENSINO-APRENDIZAGEM

A avaliação será processual e contínua durante o semestre. As avaliações estarão organizadas da seguinte forma:

NP1: Processo de pesquisa e apresentação de seminário temático.

NP2: Entrega e defesa pública do TCC.

$MF = NP1 (50\%) + NP2 (50\%) / 2$

Onde:

MF= Média final

NP1= Soma de todos os trabalhos e atividades desenvolvidas.

NP2= Soma de todos os trabalhos e atividades desenvolvidas.

Será aprovado o aluno que obtiver a MF igual ou superior a 6,0 e 75% da frequência.

8. REFERÊNCIAS

BÁSICAS

ALVES, R. **Filosofia da ciência**. 4. ed. São Paulo: Edições Loyola, 2002.

ANDRÉ, M. (Org.). **O papel da pesquisa na formação e na prática dos professores**. Campinas: Papyrus, 2005.

LÜDKE, M. (Coord.). **O professor e a pesquisa**. Campinas: Papyrus, 2001.

SALOMON, D. V. **Como fazer uma monografia**. 12. ed. São Paulo: WMF Martin Fontes, 2010.

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

SPOSITO, E. S. **Geografia e filosofia: contribuição para o ensino de pensamento geográfico**. São Paulo:

Editora UNESP, 2004.

COMPLEMENTAR

CHALMERS, A. F. **O que é ciência afinal?** São Paulo: Brasiliense, 1993.

FREIRE, O. **Organização do trabalho científico.** Presidente Prudente, 1995.

OLIVEIRA, A. U.; PONTUSCHKA, N. N. (Org.). **Geografia em perspectiva.** São Paulo: Contexto, 2002.