



Serviço Público Federal  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense  
Pró-Reitoria de Ensino

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| <b>DISCIPLINA:</b> Planejamento do TCC   |                                    |
| <b>Vigência:</b> a partir de 2010/1  | <b>Período letivo:</b> 9º semestre |
| <b>Carga horária total:</b> 15h  | <b>Código:</b> SF9C9               |
| <b>Ementa:</b> Definir parâmetros para apresentação gráfica do Trabalho de Conclusão de Curso de acordo com “Regulamento Geral do IFSUL”, “Normas de Redação” e normas da ABNT. Elaborar um Pré-Projeto do Trabalho de Conclusão de Curso. |                                    |

### Conteúdos

UNIDADE I – Apresentação Gráfica do Relatório de Pesquisa/Trabalho de Conclusão de Curso

- 1.1 Estrutura física do trabalho
- 1.2 Normas de redação do trabalho

UNIDADE II – Elaboração de um Pré-projeto para o Trabalho de Conclusão de Curso

- 2.1 Normas Gerais de apresentação de um pré-projeto de trabalho de conclusão de curso

### Bibliografia básica

- SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do Trabalho Científico**. 22. ed. São Paulo: Cortez, 2002.
- LAKATOS, Eva; MARCONI, Maria de Andrade. **Fundamentos da Metodologia Científica**. São Paulo: Atlas, 2003.
- DESCARTES, René. **Discurso sobre o método**. São Paulo: Abril Cultural, 2005.

### Bibliografia complementar

- ALVES-MAZZOTTI, Alda Judith; GEWANDSZNAJDER, Fernando. **O Método nas Ciências Naturais e Sociais: pesquisa quantitativa e qualitativa**. 2. ed. São Paulo: Pioneira, 2001.
- MEDEIROS, João Bosco. **Redação Científica: a prática de fichamentos, resumos, resenhas**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2003.
- GEWANDSZNAJDER, Fernando. **O Que é o Método Científico?** São Paulo: Pioneira, 1989.
- DEMO, Pedro. **Introdução à Metodologia da Ciência**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 1987.
- KÖCHE, José Carlos. **Fundamentos de Metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa**. Petrópolis, RJ: Vozes, 1997.
- GEWANDSZNAJDER, Fernando. **O Que é o Método Científico?** São Paulo: Pioneira, 1989.
- DEMO, Pedro. **Introdução à Metodologia da Ciência**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 1987.



Serviço Público Federal  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense  
Pró-Reitoria de Ensino

KÖCHE, José Carlos. **Fundamentos de Metodologia científica:** teoria da ciência e prática da pesquisa. Petrópolis, RJ: Vozes, 1997.