



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

<b>DISCIPLINA:</b> Trabalho de Conclusão de Curso I	
<b>Vigência:</b> a partir de 2023/1	<b>Período letivo:</b> 8º semestre
<b>Carga horária total:</b> 45 h	<b>Código:</b> SUP.3337
<b>Ementa:</b> Orientação para construção da proposta do Trabalho de Conclusão de Curso. Definição das regras de desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso.	

## Conteúdos

### UNIDADE I – Planejando o Trabalho de Conclusão de Curso

- 1.1 Caracterização do gênero acadêmico projeto de pesquisa
- 1.2 Orientações sobre a escolha do orientador do TCC

### UNIDADE II – Elaboração do projeto de pesquisa

- 2.1 Tipos de pesquisa
- 2.2 Escolha do tema e definição do problema de pesquisa
- 2.3 Delimitação dos objetivos, hipóteses e justificativas do trabalho
- 2.4 Referencial teórico
  - 2.4.1 Seleção das obras de referência
  - 2.4.2 Técnicas de síntese das informações pertinentes
  - 2.4.3 Ética na escrita acadêmica como forma de evitar plágio
- 2.5 Definição da metodologia a ser utilizada no trabalho
- 2.6 Cronograma: delimitando as etapas do trabalho
- 2.7 Escolha e construção das referências bibliográficas
- 2.8 Instruções para defesa oral do projeto de pesquisa

## Bibliografia básica

BOOTH, Wayne C.; COLOMB, Gregory G.; WILLIAMS, Joseph M. **A Arte da Pesquisa**. 2. ed. São Paulo, SP: Martins Fontes, 2005.

GIL, Antonio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 5. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2010.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Metodologia do Trabalho Científico**: procedimentos básicos, pesquisa bibliográfica, projeto e relatório, publicações e trabalhos científicos. 7. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2009.

## Bibliografia complementar

APPOLINÁRIO, Fábio. **Metodologia da Ciência**: filosofia e prática da pesquisa. 2. ed. rev. e atual. São Paulo, SP: Cengage Learning, 2012.



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

ISKANDAR, Jamil Ibrahim. **Normas da ABNT:** comentadas para trabalhos científicos. 4.ed. rev. atual. Curitiba, PR: Juruá, 2009.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Fundamentos de Metodologia Científica.** 7. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2010.

MARTINS JUNIOR, Joaquim. **Como escrever trabalhos de conclusão de curso:** instruções para planejar e montar, desenvolver, concluir, redigir e apresentar trabalhos monográficos e artigos. 9. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2015.

MEDEIROS, João Bosco. **Redação Científica:** a prática de fichamentos, resumos, resenhas. 11.ed. São Paulo, SP: Atlas, 2009.