



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

DISCIPLINA: Projeto de Pesquisa	
Vigência: a partir de 2019/1	Período letivo: 5º semestre
Carga horária total: 45 h	Código: S1AE5
Ementa: Compreensão e elaboração de projeto de investigação científica.	

Conteúdos

UNIDADE I – Trabalhos Acadêmicos

- 1.1 Trabalho de Conclusão de Curso
- 1.2 Monografia: estrutura
- 1.3. Elaboração de Artigos Científicos (Normas da ABNT)

UNIDADE II - Projeto de Pesquisa

- 2.1 Partes Constituintes (Capa/folha de rosto, Introdução, hipótese, Justificativa/ problema de pesquisa, referencial teórico, metodologia, cronograma, orçamento, resultados/ discussões, conclusões e referências bibliográficas)
- 2.2 Formatação geral do projeto (paginação, espaçamento, sumário, encadernação e uso geral das Normas da ABNT)

UNIDADE III - Elaboração Supervisionada de Projeto de Pesquisa

- 3.1 Elaboração do Projeto de Pesquisa (orientação do professor da disciplina e orientador para desenvolvimento e correção do projeto de pesquisa)

UNIDADE IV - Normas da ABNT

- 4.1 Utilização das normas

Bibliografia básica

- CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A.; SILVA, R. da. **Metodologia Científica**. 6. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007.
- FURASTÉ, P. A. **Normas Técnicas para o trabalho científico, que todo mundo pode saber, inclusive você**: explicação das normas da ABNT. Porto Alegre: Dactiluplus, 2002
- KÖCHE, J. C. **Fundamentos de metodologia científica**: teoria da ciência e prática da pesquisa. 34. ed. Petrópolis: Vozes, 2015.
- MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Metodologia do trabalho científico**. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2017.
- MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Metodologia Científica**. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2017.
- MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Fundamentos de Metodologia Científica**. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2017.
- PARRA FILHO, D.; SANTOS, J. A. **Metodologia Científica**. 2. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2011.
- SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do Trabalho Científico**. 24. ed. São Paulo: Cortez, 2016.



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

Bibliografia complementar

- CASTRO, C. M. **A Prática da Pesquisa**. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2006.
- Didio, Lucie. **Como produzir monografia, dissertação, teses, livros e outros**. São Paulo: Atlas, 2014.
- DIDIO, Lucie. **Como produzir monografias, dissertações, teses livros e outros trabalhos**. São Paulo: Atlas, 2014.
- GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2017.
- KERSCHER, M. A.; KESCHER, S. A. **Monografia: como fazer**. Rio de Janeiro: Thex, 1999.
- MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Técnicas de Pesquisa**. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2013.
- PARRA FILHO, D.; SANTOS, J. A. **Apresentação de trabalhos científicos: monografia, TCC, teses e dissertações**. São Paulo: Futura, 2000.
- NASCIMENTO, Luiz Paulo do. **Elaboração de Projetos de Pesquisa: Monografia, dissertação, teses e estudo de caso, com base em metodologia científica**. São Paulo: Cengage Learning, 2012.