



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

<b>DISCIPLINA:</b> Redação Técnica e Metodologia Científica	
<b>Vigência:</b> a partir de 2023/1	<b>Período letivo:</b> 1º ano
<b>Carga horária total:</b> 30h	<b>Código:</b> TEC.2677
<b>Ementa:</b> Fundamentação de métodos e técnicas de análise presentes na produção do conhecimento científico. Compreensão das fases de elaboração e desenvolvimento de pesquisas e trabalhos acadêmicos, considerando os princípios da ética na pesquisa. Elaboração e desenvolvimento de pesquisas e trabalhos científicos, obedecendo às orientações e normas vigentes da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.	

### **Conteúdos**

#### **UNIDADE I – Fundamentos da Metodologia Científica**

- 1.1 Definições conceituais
- 1.2 Valores e ética no processo de pesquisa

#### **UNIDADE II – Definições de Trabalhos Científicos e Acadêmicos**

- 2.1 Projeto de pesquisa
- 2.2 Relatório 2.3 Artigo

#### **UNIDADE III – A Organização de Texto Científico**

- 3.1 Normas para elaboração de trabalhos acadêmicos - ABNT

#### **Bibliografia básica**

DEMO, Pedro. **Metodologia do conhecimento científico**. 1.ed. São Paulo: Atlas, 2011.

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

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Fundamentos de metodologia científica** . 7.ed. São Paulo: Atlas, 2010.

#### **Bibliografia complementar**

BARROS, Aidil Jesus da Silveira; LEHFELD, Neide Aparecida de Souza. **Fundamentos de metodologia científica** . 3.ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007

BASTOS, Cleverson Leite; KELLER, Vicente. **Aprendendo a aprender: introdução à metodologia científica** . 25.ed. Petrópolis: Vozes, 2012.



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

BASTOS, Lília da Rocha et all. **Manual para a elaboração de projetos e relatórios de pesquisa, teses, dissertações e monografias** . 6.ed. Rio de Janeiro: LTC, 2011.

FURASTÊ, Pedro Augusto. **Normas técnicas para o trabalho científico. Explicações das normas da ABNT e Vancouver**. 18.ed. Porto Alegre: Dáctilo Plus, 2016.

MEDEIROS, João Bosco. **Redação científica: a prática de fechamentos, resumos, resenhas**. 12.ed. São Paulo: Atlas, 2014.