



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

DISCIPLINA: Pesquisa Aplicada	
Vigência: 2022/1	Período letivo: 5º semestre
Carga horária total: 90 h	Código: TEC.4341
Ementa: Entendimento dos tipos de pesquisa (quantitativa, aplicada, de mercado). Estudo sobre procedimentos de pesquisa e sua aplicação numa realidade específica. Prática de escrita e de comunicação técnica-científica.	

Conteúdos

UNIDADE I – Introdução à pesquisa e à linguagem científica

- 1.1. Conhecimento científico
 - 1.1.1 A pesquisa como instrumento para conhecer realidades específicas
 - 1.1.2 Tipos de pesquisa
 - 1.1.2.1 Pesquisa quantitativa
 - 1.1.2.2 Pesquisa de opinião
 - 1.1.2.3 Pesquisa de satisfação
- 1.2. Escrita acadêmica
 - 1.2.1 Características gerais do texto acadêmico-científico
 - 1.2.2 Resumo científico
 - 1.2.3 Resenha
 - 1.2.4 Artigo científico
 - 1.2.5 Questionários e
 - 1.2.6 Formulários
 - 1.2.7 Textos infográficos

UNIDADE II – O projeto de pesquisa

- 2.1. Etapas de um projeto de pesquisa
 - 2.1.1 Definição e delimitação de um problema de pesquisa
 - 2.1.1.1 Justificativa
 - 2.1.1.2 Objetivos
 - 2.1.1.3 Revisão Bibliográfica
 - 2.1.1.4 Discussão teórica
 - 2.1.1.5 Procedimentos metodológicos
 - 2.1.1.6 Técnicas de amostragem
 - 2.1.1.7 Técnicas de coleta de dados
 - 2.1.1.8 Construção dos instrumentos de pesquisa
 - 2.1.1.9 Tabulação de dados em planilhas eletrônicas
- 2.2. A redação do gênero projeto
 - 2.2.1 A dissertação de um projeto de pesquisa
 - 2.2.2 Diferenças entre dissertação informativa e dissertação argumentativa
 - 2.2.3 A estrutura do parágrafo dissertativo
 - 2.2.4 A conexão entre parágrafos no texto dissertativo



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

2.3. Normatização de textos acadêmicos

- 2.3.1 Capa
- 2.3.2 Sumarização
- 2.3.3 Referência
- 2.3.4 Citação
- 2.3.5 Formatação

UNIDADE III – Análise de dados e apresentação dos resultados de pesquisa

- 3.1. Análise e interpretação de dados
- 3.2 Apresentação dos resultados da pesquisa: o gênero seminário/comunicação oral.
- 3.3. Revisão textual
 - 3.3.1 Adequação linguística e correção
 - 3.3.2 Estratégias de retextualização
 - 3.3.2.1 Paráfrase
 - 3.3.2.2 Acréscimo
 - 3.3.2.3 Reordenação
 - 3.3.2.4 Argumentação

Bibliografia Básica:

ABDAL, Alexandre; OLIVEIRA, Maria Carolina Vasconcellos; GHEZZI, Daniela Ribas; SANTOS JR, Jaime. (Orgs.). **Métodos de pesquisa em Ciências Sociais**: bloco quantitativo. São Paulo: CEBRAP/SESC, 2016.
CRESPO, Antônio Arnot. **Estatística fácil**. 19. ed., atual. São Paulo, SP: Saraiva, 2009.
OLIVEIRA, José Paulo Moreira de; MOTTA, Carlos Alberto Paula. **Como escrever textos técnicos**. São Paulo, SP: Thomson, 2005. 137 p.

Bibliografia complementar:

GARCIA, Othon Moacyr. **Comunicação em prosa moderna**: aprender a escrever, aprendendo a pensar. 27. ed. Rio de Janeiro: Editora FGV, 2010.
GIL, Antonio Carlos. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2019.
LEIGH, Andrew. **Como fazer propostas e relatórios**. São Paulo, SP: Nobel, 1997.
MARTINS, Dileta Silveira; ZILBERKNOP, Lúbia Scliar. **Português instrumental/ de acordo com as atuais normas da ABNT**. 29. ed. São Paulo, SP: Atlas, 2010.
OLIVEIRA, José Paulo Moreira de; MOTTA, Carlos Alberto Paula. **Como escrever textos técnicos**. São Paulo, SP: Thomson, 2005.