



**FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR**

<b>CÓDIGO:</b> FAGEN39502	<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	
<b>UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:</b> FACULDADE DE GESTÃO E NEGÓCIOS		<b>SIGLA:</b> FAGEN
<b>CH TOTAL TEÓRICA:</b> 60H	<b>CH TOTAL PRÁTICA:</b> _____	<b>CH TOTAL:</b> 60H

**OBJETIVOS**

Fornecer os recursos técnicos necessários ao planejamento e desenvolvimento de trabalhos científicos.

**EMENTA**

Tipos de Pesquisa, Processos de pesquisa, Formulação do problema, Planejamento da pesquisa, Execução da pesquisa, Análise e Interpretação dos Dados, Relatório de pesquisa, Citações Bibliográficas, Síntese, Resenha e Monografia, Normas A.B.N.T.

**PROGRAMA**

1. Para que se faz Pesquisa
  - a. O ciclo de vida da pesquisa.
  - b. Tipos de pesquisa: básica, aplicada, experimental
2. Ciência e conhecimento Científico
  - a. O que é o método científico?
  - b. Como a ciência avança?
3. Tipos trabalhos científicos (síntese, resenha, monografia, tese, dissertação, artigo)
4. Citações e referências bibliográficas
5. Planejamento da pesquisa
6. Problema de pesquisa, objetivos e hipóteses
7. Tipos de Pesquisa
8. Métodos de abordagem
9. Métodos de procedimento
10. Projeto e relatório de pesquisa
11. População e Amostragem
12. Coleta de dados

- 13. Análise qualitativa de dados
- 14. Análise quantitativa de dados

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A. SILVIA, R. **Metodologia científica**. 6. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2006.

HAIR, J. F. **Fundamentos de métodos de pesquisa em administração**. Porto Alegre: Bookman, 2005.

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. A. **Metodologia científica**. 5 ed. São Paulo: Atlas, 2007.

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. A. **Fundamentos de Metodologia científica**. 7 ed. São Paulo: Atlas, 2010.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. **Técnicas de pesquisa: planejamento e execução de pesquisas, amostragens e técnicas de pesquisa, elaboração, análise e interpretação de dados**. 7 ed. São Paulo: Atlas, 2008.

SILVA, A. M.; PINHEIRO, M. S. F.; FRANÇA, M. N. **Guia para normalização de trabalhos técnico-científicos: projetos de pesquisa, trabalhos acadêmicos, dissertações e teses**. 5. ed. Uberlândia: EDUFU, 2009. 135 p.

VERGARA, S. C. **Métodos de pesquisa em administração**. 3 ed. São Paulo: Atlas, 2008.

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ANDRADE, M. M. **Introdução à metodologia do trabalho científico**. 10 ed. São Paulo: Atlas, 2010.

BAUER, M. W.; GASKELL, G. **Pesquisa qualitativa com texto, imagem e som**. 4 ed. Manual prático. Vozes: Petrópolis. 2005.

COLLIS, J.; HUSSEY, R.. **Pesquisa em Administração: um guia prático para alunos de graduação e pós-graduação**. 2. ed. Porto Alegre: Bookman, 2005.

COOPER, Donald R.; SCHINDLER, Pamela S. **Métodos de pesquisa em administração**. Trad. Luciana de Oliveira Rocha. 7. ed. Porto Alegre: Bookman, 2003, 640 p.

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

KÖCHE, J. C. **Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa**. 23 ed. Petrópolis: Vozes, 2006.

### APROVAÇÃO

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Diretor da  
Unidade Acadêmica  
(que oferece a disciplina)