* **Disciplina: Metodologia da Pesquisa I**

Carga horária: 15 h

**Ementa**

Ciência e Conhecimento científico. A pesquisa científica. Introdução à redação científica. Normas para produção de trabalhos científicos segundo a ABNT.

**Objetivos**

1. Conceituar ciência e delimitar a natureza do conhecimento científico;

2. Caracterizar a pesquisa científica e explicitar seus tipos e etapas;

3. Promover a produção de textos científicos de acordo com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

**Conteúdos Programáticos:**

1.Ciência e Conhecimento científico

1.1 Conceito de Ciência

1.2 Características do conhecimento científico

2. Pesquisa científica

2.1 Conceito de pesquisa

2.2 Tipos de pesquisa

2.3 Fases de uma pesquisa

3. Introdução à redação científica

3.1 Linguagem científica

3.2 Resumo e Resenha

3.3 Artigo

3.4 Normas da ABNT para trabalhos acadêmicos

**Referências bibliográficas**

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). NBR 6022:2003. Informação e documentação – **Artigo em publicação periódica e científica impressa**. Rio de Janeiro: 2003.

\_\_\_\_\_\_. NBR 6023: 2002. Informação e documentação – **Referências** – Elaboração. Rio de Janeiro, 2002.

\_\_\_\_\_\_. NBR 6028: 2003. Informação e documentação – **Resumo** - Apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

\_\_\_\_\_\_. NBR 10520: 2002. Informação e documentação – **Apresentação de citação em documentos**. Rio de Janeiro, 2002.

\_\_\_\_\_\_. NBR 14724:2002. Informação e documentação – **Trabalhos acadêmicos – Apresentação**. Rio de Janeiro, 2002.

\_\_\_\_\_\_. **Metodologia científica**. 4 ed. São Paulo: Atlas, 2006.

CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino. **Metodologia científica**. 5. ed. São Paulo: Prentice-Hall, 2002.

GIL, Antônio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 4 ed. São Paulo: Atlas, 2009.

GONÇALVES, Hortência de Abreu. **Manual de metodologia da pesquisa científica**. São Paulo: Avercamp, 2007.

LAVILLE, Christian; DIONNE, Jean. **A construção do saber**: manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas. Porto Alegre: Artes Médicas/Belo Horizonte: Editora UFMG, 1999.

LUDWIG, Antônio Carlos. **Fundamentos e prática de metodologia científica**. Petrópolis: Vozes, 2009.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Metodologia de trabalho científico**. 2 ed. rev. e ampl. São Paulo: Atlas, 2001.

MEDEIROS, J. B. **Redação científica**: a prática de fichamentos, resumos e resenhas. São Paulo: Atlas, 1997.

MINAYO, M. C. **Pesquisa em ciências humanas:** teoria, método e criatividade. Petrópolis: Vozes, 1995.

OLIVEIRA, M.M.de. **Como fazer pesquisa qualitativa.** Petrópolis: Vozes, 2007.

SEVERINO, A.J. **Metodologia do trabalho científico**. São Paulo: Cortez, 2000.