

DISCIPLINA: METODOS E TECNICAS DE PESQUISA DAS C. SOCIAIS I

C. H.: 60

CRÉDITO: 04

I - EMENTA:

Organização do trabalho acadêmico. Análise de textos e fichamento. Formas de conhecimento. O conhecimento científico. Paradigmas de abordagens. Modalidades de pesquisa científica. Estrutura do trabalho científico.

II - OBJETIVO:

Oportunizar ao estudante universitário estudos sistemáticos de organização da vida acadêmica e noções gerais sobre pesquisa científica , visando a elaboração de trabalhos didáticos e científicos.

III - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I – ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO ACADÊMICO

Processos Metodológicos de leitura analítica
Leitura e análise de textos
Elaboração de fichamento
A prática de documentação

UNIDADE II – O CONHECIMENTO CIENTÍFICO

- 2.1. As diferentes formas de conhecimento
- 2.2. Conhecimento vulgar
- 2.3. conhecimento religioso
- 2.4. Conhecimento Filosófico
- 2.5. Conhecimento científico
- 2.6. Conceito de caracterização da ciência
- 2.7. O método científico

UNIDADE III – PARADIGMAS DE ABORDAGENS CIENTÍFICAS

- 3.1. Positivismo
- 3.2. Funcionalismo
- 3.3. Estruturalismo
- 3.4. Materialismo dialético

UNIDADE IV – PESQUISA CIENTÍFICA

- 4.1. O que é pesquisa científica?
- 4.2. Tipos de pesquisa científica
- 4.3. Pesquisa bibliográfica
- 4.4. Pesquisa experimental
- 4.5. Pesquisa de campo
- 4.6. Técnicas de pesquisa

UNIDADE V – DIRETRIZES PARA ELABORAÇÃO DE UMA MONOGRAFIA

- 5.1. A relevância da monografia
- 5.2. Formas de trabalho científico
- 5.3. As fases de elaboração
- 5.4. Especificações técnicas de uma monografia

IV - BIBLIOGRAFIA

BRUYNE, Paul et al. Dinâmica da Pesquisa em Ciências Sociais. 2ª ed. Rio de Janeiro: Francisco Alves, 1977.

CARVALHO, M. C. M. (org.) **Construindo o saber: técnicas de metodologia científica**. Campinas: Papyrus, 1988.

DEMO, Pedro. **Metodologia científica em ciências sociais**. São Paulo: Atlas, 1981.

PAIM, Rosalda. **Metodologia científica em enfermagem**. Rio de Janeiro: Espaço e Tempo, 1989.

RICHARDSON, Roberto J. et al. **Pesquisa social: métodos e técnicas**. 2ª ed. São Paulo: Atlas, 1989.

RUIZ, João A. **Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos**. 3ª ed. São Paulo, Atlas, 1991.

SALOMON, Délcio V. **Como fazer uma monografia: elementos de metodologia do trabalho científico**. 3ª ed. Belo Horizonte: Interlivros, 1973.

SEVERINO, Antônio J. **Metodologia do Trabalho científico**. 18ª ed. São Paulo: Cortez/Autores Associados, 1992.