

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA

U.E.F.S	DEPARTAMENTO DE SAÚDE	PROGRAMA DE DISCIPLINA
----------------	------------------------------	-------------------------------

CÓDIGO	DISCIPLINA	REQUISITOS
SAU 221	METODOLOGIA DA PESQUISA EM SAÚDE I	--

CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	PROFESSOR(A)
T	15	Guido Rummler Robélia Dórea da Silva
P	30	
E	--	
TOTAL	45	

EMENTA

Estudo das diversas áreas do conhecimento. Produção do conhecimento científico a partir do senso comum. Fichamento, análise e produção de textos. Abordagem de métodos, técnicas e normas para produção de trabalhos científicos segundo as normas da ABNT.

OBJETIVOS

- **Discutir** as diversas formas de conhecimento da realidade empírica na perspectiva da produção do conhecimento em saúde;
- **Identificar** as fases da construção de um trabalho científico;
- **Utilizar** as normas da ABNT na produção de fichamento e de *paper*.
- **Analisar** criticamente um trabalho científico.

METODOLOGIA

- Exposição dialogada;
- Exercício de fichamento de texto;
- Análise de trabalhos científicos;
- Estudo e produção de textos;
- Debates;
- Orientação individual do aluno na elaboração de *paper*.

AVALIAÇÃO

- Participação efetiva do aluno em debate/ discussão e estudos em grupos;
- Pontualidade e assiduidade;
- Exercício de fichamento de textos;
- Produção e apresentação de *paper*.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. O conhecimento da realidade

- Formas de conhecimento da realidade: os mitos, as religiões, a filosofia, a literatura, a arte, a ciência.
- Áreas do conhecimento: o aporte das ciências sociais, ciências exatas e ciências biológicas no recorte do objeto de investigação.

2. Fichamento, análise e produção de textos

- Estruturação do trabalho científico: introdução, objetivos, metodologia, resultados, conclusão, referências bibliográficas.
- As fases da investigação científica: definição, observação, descrição e interpretação do objeto de pesquisa.
- Normas da ABNT: numeração progressiva das seções de um documento, sumário, resumo, citações, notas de rodapé, referências bibliográficas.

3. A produção do conhecimento em saúde: situação atual e perspectivas

- Tipos de trabalhos científicos (livro, tese, dissertação, monografia, artigo de periódico, relato de experiência, ensaio, resenha, paper)
- Métodos quantitativos e qualitativos
- A ética na pesquisa em saúde

BIBLIOGRAFIA

ALMEIDA JÚNIOR, João B. O estudo como forma de pesquisa. In: CARVALHO, Maria Cecília M. de. (Org.) **Fundamentos e técnicas de pesquisa**. 8. ed. Campinas: Papirus, 1998.

CARMO-NETO, Dionísio G. do. **Metodologia científica para principiantes**. Salvador: Universitária, 1992.

CERVO, Amado Luiz.; BERVIAN, Pedro Alcino. **Metodologia científica**. 4. ed. São Paulo: Makron Books, 1996.

CHIZOTTI, ANTONIO. **Pesquisa em ciências humanas e sociais**. 2. ed. São Paulo: Cortez, 1995.

DEMO, Pedro. Pesquisa no aluno. In: _____. **Educar pela pesquisa**. 2. ed. São Paulo: Cortez, 1997, p. 15-38.

_____. A pesquisa como princípio científico. In: _____. **Pesquisa: princípio científico e educativo**. São Paulo: Cortez, 1990, Cap. 2, p. 63-8.

FRANÇA, Junia Lessa (Org.) **Manual para normalização de publicações técnico-científicas**. 3. ed. rev. e aum. Belo Horizonte: Editora da UFMG, 1996.

GAUTHIER, Jacques Henri Maurice; CABRAL, Ivone E.; SANTOS, Iraci et al. **Pesquisa em enfermagem: novas metodologias aplicadas**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998, Cap. 1, 2, p. 1-29.

GIL, Antonio Carlos. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. São Paulo: Atlas, 1987.

_____. Como delinear um levantamento? In: _____. **Como elaborar projetos de pesquisa**. São Paulo: Atlas, 1990, Cap. 7, p. 75-86.

GOLDENBERG, Mirian. Formulando o problema de pesquisa. In: _____. **A arte de pesquisar**: como fazer pesquisa qualitativa em ciências sociais. Rio de Janeiro: Record, 1997, p. 71-3.

GUALDA, Dulce Maria; MERIGHI, Miriam Aparecida B.; OLIVEIRA, Sonia Maria J. Vasconcelos. Abordagens qualitativas: sua contribuição para a enfermagem. **Rev. Esc. Enf. USP.**, São Paulo, v. 29, n. 3, p. 297-309, dez. 1995.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de A. **Metodologia científica**. São Paulo: Atlas, 1986.

_____. Projeto e relatório de pesquisa. In: _____. **Metodologia do trabalho científico**. São Paulo: Atlas, 1985, Cap. 4, p. 99-135.

_____. **Técnicas de pesquisa**: planejamento e execução de pesquisas, amostragens e técnicas de pesquisa, elaboração, análise e interpretação de dados. 2. Ed. São Paulo: Atlas, 1990, p. 79-101.

LUCKESI, Cipriano et al. **Fazer universidade**: uma proposta metodológica. 10. ed., São Paulo: Cortez, 1998. p. 45-59.

MINAYO, Maria Cecília de Souza (Org.) Ciência, técnica e arte: o desafio da pesquisa social. In: _____. **Pesquisa social**: teoria, método e criatividade. Petrópolis: Vozes, 1994, p. 9-21.

MARCANTONIO, Antonia Terezinha; SANTOS, Martha Maria dos; LEHFELD, Neide Aparecida de S. **Elaboração e divulgação do trabalho científico**. São Paulo: Atlas, 1993, p. 37-65, 73-9.

REZENDE, Magda A.; RIBEIRO, Mara Regina R.; AGUIAR, Maria Geralda Gomes. Reflexões sobre métodos qualitativos de pesquisa em enfermagem. **Rev. Esc. Enf. USP**, São Paulo, v. 26, n. 3, p. dez. 1992.

SEVERINO, Antonio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**: diretrizes para o trabalho didático-científico na universidade. 14. ed. rev. amp. São Paulo: Cortez e Autores Associados, 1989.

TRENTINI, Mercedes; DIAS, Lígia Paim Muller. A trajetória da pesquisa convergente assistencial. In: _____. **Pesquisa em enfermagem**: uma modalidade convergente assistencial, p. 39-53.

TRIVIÑOS, Augusto N. S. **Introdução à pesquisa em ciências sociais**. São Paulo: Atlas, 1987, p. 91-8, 101-14.