

Universidade Federal de Alagoas
Centro de Ciências Sociais Aplicadas
Curso de Serviço Social

Disciplina: Introdução à Metodologia do Trabalho Científico

Carga Horária: 120 horas

Regime: Seriado

Ano: 2001

Professora: Sandra Barros Lima

Ementa:

Produção e transmissão do conhecimento na universidade. A leitura e instrumentos auxiliares para a eficiência no estudo. A elaboração de trabalhos acadêmicos para fins avaliativos.

Objetivos:

- Proporcionar ao aluno os conhecimentos gerais sobre a estrutura e funcionamento da universidade.

- Iniciar o aluno no processo do conhecimento científico.
- Habilitar o aluno para a realização de trabalho de cunho acadêmico.

Conteúdo Programático:

1. Universidade - Conhecimento – Ciência e método através da história.
 - Antiguidade Clássica.
 - Idade Média
 - Do Renascimento ao século XX.
 - O movimento do pensamento e a universidade brasileira.
2. A organização e funções da universidade.
 - Visão geral da estrutura acadêmico-administrativa da Universidade Federal de Alagoas.
 - Produção e transmissão de conhecimento na universidade: ensino, pesquisa e extensão.
3. A organização para aprendizagem..
 - A Sistematização de estudo
 - A importância da leitura e compreensão de textos.
 - Elaboração de esquemas, rascunhos e resenhas.
 - Fichamento de textos.
4. A pesquisa na Universidade.
 - A compreensão filosófica da pesquisa científica.
 - Conceitos de resultados da pesquisa.
 - Tipos de Pesquisa.
5. O procedimento do processo de investigação.
 - Escolha o assunto.
 - Levantamento bibliográfico.
 - Elaboração preliminar de quadros e tabelas.
 - Coleta, análise e interpretação dos dados.
6. A transmissão dos conhecimentos adquiridos.
 - Técnicas para a redação do texto: citações, notas de rodapé, abreviaturas, ilustrações e referência bibliográficas.
 - Apresentação gráfica do trabalho monográfico.

Metodologia:

Constará de aulas expositivas, leituras dirigidas em sala de aula, exposição de trabalhos

pelos alunos e debates sobre textos e/ou assuntos trabalhados.

Avaliação:

Realização de provas mensais, trabalhos individuais e em grupo.

Bibliografia:

Cervo, A. L. E Bervian, P. A. Metodologia Científica, São Paulo, McGraw-Hill do Brasil, 1983.

Costa, Ana Rita Firmino e outros. Orientações metodológicas para a produção de trabalhos acadêmicos. 4ªed. Maceió: Edufal, 1999 (Série Apontamentos, nº2).

Feitosa, Vera Cristina. Redação de Textos Científicos. Campinas: Papyrus, 1991.

Lakatos, Eva Maria e **Marconi**, Marine. A metodologia do Trabalho Científico, 4ªed. São Paulo: Atlas, 1992.

Luckesi, Cipriano e outros. Fazer Universidade: Uma proposta metodológica. São Paulo: Cortez, 1987.

Pádua, Elisabete Matalho M. de. O trabalho monográfico como iniciação à pesquisa científica. Construindo o Saber: Fundamentos e Técnicas de Metodologia Científica, Org. Maria Cecília M. De Carvalho, 4ªed. Campinas:Papyrus,1994.

Ricardson, Roberto Jarry e Colaboradores. Pesquisa Social: Métodos e Técnicas, 2ª ed. São Paulo: Atlas,1989.

Sá, Elizabeth Schnneider e outros, Manual de Normalização de Trabalhos Técnicos, Científicos e Culturais. 4ªed. Petrópolis: Vozes,1994.

Salomon, Délcio Vieira. Como fazer uma Monografia, 3ª ed. São Paulo: Martins Fontes, 1994.

Severino, Antonio Joaquim. Metodologia do trabalho científico. São Paulo: Cortez,2000.

Tachizawa, Takeshi e **Mendes**, Gildásio. Como fazer monografia na prática. 5ª ed. Rio de Janeiro: FGV, 2000.

Universidade Federal do Paraná, Biblioteca Central. Normas para apresentação de trabalhos, 2ª ed. Curitiba: UFPR/Governo do Estado do Paraná, 1992.