



PLANO DE ENSINO

<i>Disciplina.</i> Metodologia do Trabalho Científico		
<i>Código</i> DEPB0056	<i>Período</i> 2012/1 Regular	<i>Carga Horária</i> 60 horas
<i>Horário</i> 15h40-19h20	<i>Local</i> Sala Projeção II	
<i>Professor</i> Nome: Silvana Maria de Jesus Vetter	<i>Turno</i> Vespertino	

Disponível em <http://musica.ufma.br/index.html>

Ementa

A universidade e a produção de conhecimento. Métodos e sistematização de técnicas de estudo. A biblioteca e seus recursos de informação. Pesquisa científica. Processo de elaboração e de normalização de trabalhos acadêmicos.

Objetivo Geral

Estimular a produção científica enfatizando sua dimensão social, através de abordagens e discussões sobre metodologias de estudos, de pesquisas científicas, e elaboração e normalização de trabalhos científicos.

Objetivos Específicos

- Enfatizar a importância do desenvolvimento da ciência na perspectiva de construção de uma sociedade democrática
- Enfocar a importância do estudo e o papel da universidade na formação do cidadão;
- Enfatizar a importância da produção científica no contexto da universidade e sua relação com a sociedade;
- Destacar a biblioteca como interlocutora do saber produzido com o processo de ensino, pesquisa e extensão;
- Orientar os alunos para a pesquisa científica e a produção do conhecimento;
- Orientar a apresentação do trabalho acadêmico, de acordo com as normas da ABNT.

Conteúdo Programático

UNIDADE 1 A UNIVERSIDADE E A PRODUÇÃO DE CONHECIMENTO.

- 1.1 A universidade e a produção científica
- 1.2 Métodos de estudo

UNIDADE 2 BIBLIOTECA, INFORMAÇÃO E PESQUISA.

- 2.1 Tipos, conceitos, finalidades
- 2.2 Recursos de informação: fontes bibliográficas e eletrônicas.
- 2.3 Núcleos de Bibliotecas da UFMA

UNIDADE 3 PESQUISA CIENTÍFICA

- 3.1 Conceitos, finalidades, tipologia, metodologias.
- 3.2 Etapas da Pesquisa
- 3.3 Métodos e Técnicas de Pesquisa
- 3.4 Pesquisa Documental
- 3.5 Pesquisa bibliográfica

UNIDADE 4 ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO ACADÊMICO

4.1 Tipologia e características do Trabalho Científico

4.1.1 Artigos científicos

4.1.2 Relatórios técnicos e científicos

4.2 Normalização do Trabalho Acadêmico

4.2.1 Elementos Pré-Textuais

4.2.1.1 Apresentação de Sumário (NBR 6027)

4.2.1.2 Apresentação de Resumos (NBR 6028)

4.2.2 Elementos Textuais

4.2.2.1. Citações

4.2.2.2 Sistema de Chamada

4.3.3 Elementos Pós-Textuais

4.3.3.1 Referências (NBR 6023/02)

4.2.4 Apresentação Gráfica

Metodologia

- Aulas expositivas, palestras e seminários;
- Leitura e discussão de textos;
- Produção textual;
- Estudo em grupo;
- Levantamento bibliográfico/documental;
- Visitas orientadas à biblioteca;
- Orientação sobre a elaboração do trabalho acadêmico.

Avaliação

Propõe-se uma avaliação processual envolvendo as atividades abaixo:

- ✓ Observação do nível de participação e do desempenho do aluno no decorrer das aulas teórico-práticas;
- ✓ Análise dos trabalhos escritos e dos exercícios práticos;
- ✓ Análise das práticas de pesquisa bibliográfica/documental;
- ✓ Elaboração e apresentação do trabalho acadêmico;
- ✓ Auto-avaliação.

Recursos

- Quadro Branco;
- Data-show
- Textos Impressos
- Textos Digitais (enviados para o email da turma)

Bibliografia

ANDRADE, Maria Margarida de. **Introdução à metodologia do trabalho científico**. São Paulo: Atlas, 1993. 138p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Comissão de Estudo de Documentação. **NBR 6022**: informação e documentação-artigo em publicação periódica científica impressa-apresentação. Rio de Janeiro, 2003. 5p.

_____. **NBR 6023**: informação e documentação-referência-elaboração. Rio de Janeiro, 2002. 24p.

_____. **NBR: 6024**: informação e documentação - numeração progressiva das seções de um documento escrito-apresentação. Rio de Janeiro, 2003. 3p.

_____. **NBR: 6027**: informação e documentação-sumário-apresentação. Rio de Janeiro, 2003.. 2p.

- _____. **NBR: 6028:** informação e documentação-resumo-apresentação. Rio de Janeiro, 2004. 4p.
- _____. **NBR 10520:** informação e documentação – citação – elaboração. Rio de Janeiro, 2002. 22p.
- _____. **NBR 14724:** informação e documentação- trabalhos acadêmicos - apresentação. Rio de Janeiro, 2002. 6p.
- BAUER, Martin. W ; GASPER, George. **Pesquisa quantitativa com texto imagem e som:** um manual prático. 3.ed. Petrópolis: Vozes, 2002.
- BRUNI, José Carlos; ANDRADE, José Aluysio Reis de. **Introdução às técnicas do trabalho intelectual.** Araraquara: UNESP/FCLAr, [2002].26p.
- BUARQUE, Cristovam. **A aventura na universidade.** São Paulo: Editora da Universidade Estadual Paulista; Rio de Janeiro: Paz e Terra, 1994. (Série Universitas).
- CARVALHO, Maria Cecília M. de (Coord.). **Construindo o saber:** metodologia científica, fundamentos e técnicas. 3.ed. Campinas: Papyrus, 1991.178 p.
- CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino. **Metodologia científica para uso dos estudantes universitários.** 3.ed. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1983. 249p.
- CUNHA, Murilo Bastos da. **Para saber mais:** fontes de informação em Ciências e Tecnologia. Brasília: Briquet de Lemos, 2001. 168p.
- DEMO, Pedro. **Metodologia científica em Ciências Sociais.** 2.ed. rev. ampl. São Paulo: Loyola, 1992. 179 p.
- _____. **Saber pensar.** São Paulo: Cortez, 2000.159p.
- FACHIN, Odília. **Fundamentos de metodologia.** 3. ed. São Paulo: Saraiva, 2002. 200p.
- FERNANDES, Florestan. **Universidade brasileira:** reforma ou revolução? 2.ed. rev. ampl. São Paulo: Alfa Omega, 1979. 272p.
- FERREIRA, Mary. **A função social da universidade.** São Luís, 2006. 12 fl (Texto elaborado para fundamentar as discussões da disciplina Metodologia da Pesquisa Científica-UFMA).
- _____. **Horizontes para pensar problemas de pesquisa nas Ciências Humanas e Sociais.** São Luís, 2008. 12p. (Texto elaborado para fundamentar as discussões da disciplina Metodologia da Pesquisa em Biblioteconomia-UFMA).
- FREIRE, Paulo. **Educação e mudança.** Rio de Janeiro: Paz e Terra, 1983.
- GALLIANO, A. Guilherme. **O método científico:** teoria e prática. São Paulo: Harbra, 1979. 200p.
- GIL, Antonio Carlos. **Métodos e técnicas de pesquisa social.** 9.ed. São Paulo: Atlas, 1995. 207p.
- GOMES, Alberto Albuquerque. In: SANTOS, Gislene, (org.). **Universidade formação cidadania.**São Paulo: Cortez, 2001.p.123-131.
- JOUVE, Vicent. **A Leitura.** Tradução de Brigitte Hervot. São Paulo: UNESP.2002.
- _____. **Técnicas de pesquisas.** 4. ed. São Paulo: Atlas, 1999.
- LAVILLE, Christian; DIONNE, Jean. **A construção do saber:** manual de metodologia da pesquisa em Ciências Humanas. Porto Alegre: Artmed, 1999.
- LUCKESI, Cipriano et al. **Fazer universidade:** uma proposta metodológica. 2. ed. São Paulo: Cortez, 1998.
- MENESES, Luis Carlos. **Universidade sitiada.** São Paulo: Fundação Perseu Abramo, 2000. 63p.
- MINAYO, Maria Cecília de Sousa. **O desafio do conhecimento:** pesquisa qualitativa em saúde. São Paulo: Hucitec, 1993.

- MORGAN, C. Thomaz ; DEESE, James. **Como estudar**. 12. ed. Rio de Janeiro: Freitas Bastos, 1986. 155p.
- NAHUZ, Cecília dos Santos; FERREIRA, Luzimar Silva. **Manual para normalização de monografias**. 3.ed. rev . atual. e ampl. São Luís, 2002. 172 p.
- OLIVEIRA, Francisco. Universidade = Igualdade, a equação insubstituível. **Revista EDUSP**, n. 19, p.21-25, mar./2000.
- OLIVEIRA, Silvio Luiz. **Tratado de metodologia científica**. São Paulo: Pioneira, 1997.
- RUIZ, João Álvaro. **Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 1988. 183p.
- RUDIO, Franz Victor. **Introdução ao projeto de pesquisa científica**. 21. ed. Petrópolis: Vozes, 1997. 120p.
- SANTOS, Gislene A. (Org.). **Universidade, formação cidadania**. São Paulo: Cortez, 2001.185p.
- SEVERINO, Antonio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 20.ed. São Paulo: Cortez , 1996.
- SGUISSARDI, Valdemar; SILVA JR., João dos Reis. (Org.). **Educação superior: análise e perspectiva de pesquisa**. São Paulo: Xamã, 2001. 238p.
- VASCONCELOS, Helena C. de et. al. Manutenção e financiamento da educação superior. In: SGUISSARDI, Valdemar; SILVA JUNIOR, (orgs.). **Educação superior: análise e perspectivas de pesquisa**. São Paulo: Xamã, 2001. p.45-64.
- VIEIRA, Sonia; HOSSNE, William Saad. **Metodologia científica para a área de saúde**. São Paulo: Campus, 2003.