



Faculdade Anísio Teixeira de Feira de Santana

Autorizada pela Portaria Ministerial nº 552 de 22 de março de 2001 e publicada no Diário Oficial da União de 26 de março de 2001.
Endereço: Rua Juracy Magalhães, 222 – Ponto Central CEP 44.032-620
Telefax: (75) 3616-9466 - Feira de Santana-Bahia
Site: www.fat.edu.br E-mail: fat@fat.edu.br
CGC: 01.149.432/0001-21

PROGRAMA DE DISCIPLINA

CURSO	ANO LETIVO
LICENCIATURA EM PEDAGOGIA	2015.2
CÓDIGO	DISCIPLINA
PED004	INTRODUÇÃO AO TRABALHO CIENTÍFICO
CARGA HORÁRIA	SEMESTRE DE OFERTA
72h	1º

EMENTA

O ato de estudar como forma de pesquisa. O trabalho acadêmico e seus instrumentos. O conhecimento e suas várias formas. A construção do saber. A metodologia da pesquisa.

OBJETIVOS

I – O ato de estudar como forma de pesquisa e os tipos de conhecimento:

- Desenvolver a capacidade de ler, interpretar e produzir textos científicos.

II- O trabalho acadêmico e seus instrumentos:

- Ampliar as diretrizes metodológicas para a leitura, compreensão, documentação de textos e elaboração de seminários, artigo científico, resenha e monografia.

III- A construção do saber:

- Compreender a relação existente entre o campo do conhecimento e os métodos existentes para orientar o aluno na justificativa da escolha do seu objeto de pesquisa.

IV – A metodologia da pesquisa:

- Planejar estratégias, processos e técnicas de elaboração do trabalho científico.

PERFIL DO EGRESSO

O curso de Pedagogia da FAT objetiva a formação do profissional do magistério capaz de atuar com ética e compromisso em espaços escolares e não escolares, na promoção da aprendizagem de sujeitos em diferentes fases do desenvolvimento humano, em diversos níveis e modalidades do processo educativo. Além disso, visa à formação desse profissional capaz de reconhecer e respeitar as manifestações e necessidades físicas, cognitivas, emocionais, afetivas, sociais, de gênero e de etnia dos educandos nas suas relações individuais e coletivas; e capaz de identificar problemas socioculturais e educacionais, respeitando as diferenças existentes na sociedade.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I

I – O ato de estudar como forma de pesquisa e os tipos de conhecimento:

- 1.1 Tipos de conhecimento e suas especificidades:
- 1.2 Científico
- 1.3 Senso comum
- 1.4 Filosófico
- 1.5 Religioso

II- O trabalho acadêmico e seus instrumentos:

- 1.1. Leitura
- 1.2. Análise de texto
- 1.3. Esquemas, resumos e fichamentos
- 1.4. Seminário
2. Publicações científicas
 - 2.1. Artigos científicos
 - 2.2. Resenha crítica
 - 2.3. Normas da ABNT

UNIDADE II

- A construção do saber e a metodologia da pesquisa

3. Projeto de pesquisa
 - 3.1. Estruturação de projetos e elaboração de relatórios de pesquisa
4. Trabalhos científicos
 - 4.1. Monografia
 - 4.2. Dissertação

4.3. Tese

METODOLOGIA

O trabalho em sala de aula será desenvolvido por meio de:

1. Exposições participadas
2. Debates em sala de aula
3. Apresentações orais de textos;
4. Exercícios práticos individuais e em grupo sobre a temática da disciplina
5. Leitura e discussão dos textos
6. Produção textual

AVALIAÇÃO

A avaliação será processual e contará com atividades orais e escritas, individuais e/ou em grupo; elementos formais como testes e provas individuais, além da elaboração de um projeto de pesquisa.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BARROS, Aidil de Jesus Paes de; LEHFELD, Neide Aparecida de Souza. **Fundamentos de metodologia**. 3ª ed. São Paulo: Makron Books, 2008.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Metodologia do trabalho científico**. 7ª ed. São Paulo: Atlas, 2010.

PRESTES, Maria Luci de Mesquita. **A pesquisa e a construção do conhecimento: do planejamento aos textos, da escola à academia**. 3ª ed. São Paulo: Rêspel, 2007.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ANDRADE, Maria Margarida de. **Introdução à metodologia do trabalho científico: elaboração de trabalho na graduação**. 10ª ed., São Paulo: Atlas, 2010.

FAZENDA, Ivani. **Metodologia da Pesquisa Educacional**. 10ª Ed. São Paulo: Cortez, 2010.

GIL, Antonio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 5ª ed. São Paulo: Atlas, 2010.

MOREIRA, Herivelto; CALLEFE, Luiz Gonzaga. **Metodologia da Pesquisa para o professor pesquisador**. 2ª Ed. Rio de Janeiro: Lamparina, 2008.

SEVERINO, Antonio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 23ª ed. São Paulo, Cortez.

COLEGIADO DO CURSO DE PEDAGOGIA