



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Campus Universitário de Irati

Setor de Ciências da Saúde

Departamento de Psicologia

## PLANO DE ENSINO 2010

**Curso:** Psicologia

**Série:** 1ª série

**Disciplina:** Metodologia de Investigação  
Psicológica 1

**Turno:** Integral

**Código:** 0173/I

**C/H total:** 102h/a

**Professor Responsável:** Angelo Bonateli Neto

### EMENTA

A Psicologia como ciência, suas bases epistemológicas. Concepções teórico-metodológicas de investigação da realidade e formas de delineamento às pesquisas delas decorrentes. A pesquisa bibliográfica: planejamento, elaboração e apresentação do trabalho científico.

#### – OBJETIVOS

A disciplina tem como objetivo geral iniciar o aluno nas discussões sobre a pesquisa em psicologia, assim como nas diversas concepções metodológicas acerca da pesquisa básica sobre comportamento humano. Quanto aos objetivos específicos visa apresentar os diferentes tipos de delineamentos (experimentais, quase-experimentais e de levantamento); refletir acerca da produção científica existente, e discutir sobre as questões éticas que envolve a pesquisa em Psicologia.

#### – PROGRAMA

1. Conhecendo o mundo
  - ✓ As diversas formas de conhecer o mundo: senso comum, conhecimento religioso, filosófico e artístico;
  - ✓ Conhecimento empírico e conhecimento científico;
  - ✓ Definições de ciência;
  - ✓ A linguagem científica;
2. A psicologia enquanto ciência
  - ✓ A pesquisa como base para a construção de teorias
  - ✓ A relação da psicologia com as Ciências Humanas, Sociais e Naturais
  - ✓ A relação entre produção científica e a pesquisa acadêmica
  - ✓ Dualidades Qualitativo X Quantitativo;
3. A construção do problema de pesquisa em Psicologia
  - ✓ A temática psicológica e a revisão bibliográfica
  - ✓ O problema de pesquisa
  - ✓ As hipóteses
  - ✓ Leis e Teorias: Indução e Dedução;
  - ✓ O delineamento da pesquisa
  - ✓ Diferenças entre pesquisa básica e pesquisa aplicada;
4. Os fazeres da pesquisa em Psicologia: os paradigmas clássicos
  - ✓ Pesquisa de Observação
  - ✓ Pesquisa de Levantamento
  - ✓ Delineamentos Experimentais
  - ✓ Delineamentos Quase-Experimentais
  - ✓ Delineamentos de Sujeito Único
  - ✓ Pesquisas sobre Desenvolvimento
5. Estudos experimentais clássicos e atuais em Processos Psicológicos Básicos

- ✓ Comportamento Herdado x Comportamento Adquirido;
- ✓ Percepção;
- ✓ Memória;
- ✓ Atenção;
- ✓ Aprendizagem;
- ✓ Emoção;
- ✓ Comportamento Social;

6. Questões éticas sobre pesquisa em Psicologia

- ✓ A pesquisa com animais não-humanos
- ✓ A pesquisa com seres humanos
- ✓ O funcionamento dos comitês de ética

– **METODOLOGIA DE ENSINO**

- a) Leitura de textos da área indicados e discussão em aula;
- b) Aulas expositivas;
- c) Revisão sistemática de pesquisas na área;
- d) Seminários de artigos de pesquisa e textos indicados;
- e) Realização de pequenos experimentos e elaboração de relatório subsequente;

– **AVALIAÇÃO**

Avaliação contínua ao longo do ano através de seminários, trabalhos escritos em sala de aula, trabalhos escritos em casa, resenha de livro, entrega relatórios de pequenos experimentos e avaliações escritas individuais ou em grupo podendo ser com ou sem consulta.

Será considerado aprovado o aluno que obtiver nota igual ou superior a 7,0 (sete vírgula zero) e 75% de frequência.

– **BIBLIOGRAFIA**

- Bock, A. M. B; Furtado, O; Teixeira, M. de. L. T. (1997): *Psicologias: uma introdução ao estudo da Psicologia*. São Paulo: Saraiva.
- Borkowski, J. G. & Anderson, D. C. (1981): *Psicologia Experimental – táticas de pesquisa do comportamento*. São Paulo: Editora Cultrix.
- Campos, L. F.(2001): *Métodos e técnicas de pesquisa em Psicologia*. 2. ed. Campinas: Alínea, 2001.
- Chauí, M. (1997) *Convite à filosofia*. São Paulo: Ática.
- Cozby, P. C. (2003): *Métodos de pesquisa em ciências do comportamento*. São Paulo: Editora Atlas.
- D’Oliveira, M. M. H. (1984): *Ciência e Pesquisa em Psicologia*. São Paulo: EPU.
- Kantowitz; Roediger & Elmes (2006): *Psicologia Experimental – Psicologia para Compreender a Pesquisa em Psicologia*. São Paulo: Thomson.
- Luna, S. V. (1995): *Planejamento de pesquisa: uma introdução*. São Paulo: EDUC.
- Lungarzo, C. (1991) *O que é ciência? Coleção primeiros passos*. São Paulo: Editora Brasiliense, 1991.
- McGuigan, F. J. (1976): *Psicologia Experimental – Uma abordagem metodológica*. São Paulo: EPU.
- Minayo, M. C. (1994) *Pesquisa social: teoria, método e criatividade*. Petrópolis: Vozes.
- S.A.Johnson, H. H. & Solso, R. L. (1975). *Uma Introdução ao planejamento experimental em Psicologia: estudo de casos*. São Paulo: EPU