

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

**PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO 2006**

**Programa:** Mestrado em Desenvolvimento Regional e Agronegócio

**Área de Concentração:** Gestão e Desenvolvimento Agroindustrial

**Mestrado ( X )                      Doutorado ( )**

**Centro:** Ciências Sociais Aplicadas

**Campus:** Toledo

**DISCIPLINA**

Código	Nome	Carga horária		
		AT <sup>1</sup>	AP <sup>2</sup>	Total
	<b>Metodologia da Pesquisa</b>	<b>45</b>		<b>45</b>

<sup>1</sup> Aula Teórica; <sup>2</sup> Aula Prática)

**Ementa**

Discutir os fundamentos epistemológicos e operacionais da pesquisa científica, enfatizando as alternativas metodológicas para o seu planejamento, desenvolvimento, análise e apresentação (redação) dos resultados. Neste processo os alunos serão orientados e acompanhados para exercitar o raciocínio de iniciação na pesquisa científica, bem como a realização prática de procedimentos e etapas necessárias à elaboração de projetos de pesquisa e seu desenvolvimento, e a elaboração dos resultados sob a forma de dissertação.

**Objetivos**

Discutir os fundamentos epistemológicos e metodológicos que estruturam o desenvolvimento da pesquisa científica;

Desenvolver habilidades para o planejamento, desenvolvimento, elaboração e apresentação de relatórios de pesquisa;

Exercitar o aluno na prática da elaboração, desenvolvimento e avaliação de projetos de pesquisa, bem como na construção de relatórios científicos, notadamente a dissertação.

### **Conteúdo Programático**

#### **1. CIÊNCIA E PRODUÇÃO DE CONHECIMENTO**

A problemática metodológica nas ciências  
 As ciências na era do conhecimento  
 Características e limites do conhecimento científico  
 O projeto no planejamento da pesquisa científica.

#### **2.O PLANEJAMENTO DA PESQUISA/ O PROJETO COMO ESTRATÉGIA DE CONSTRUÇÃO DE CONHECIMENTO**

A escolha do assunto/tema de pesquisa  
 A pergunta/dúvida de partida para a pesquisa  
 A revisão da literatura temática e teórica  
 A elaboração do problema de pesquisa  
 A formulação de hipóteses  
 Justificativa/Importância do estudo (teórica e empírica).  
 A metodologia para a experimentação  
 A construção dos instrumentos de verificação das hipóteses.  
 Orçamento e cronograma de pesquisa.  
 Referências

#### **3.A ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO DE PESQUISA**

Normas técnicas para a elaboração de relatórios  
 A linguagem da escrita científica  
 Os princípios da leitura ativa  
 Conclusões: provisoriedade e inovação teórica

#### **Atividades Práticas – grupos de ..... alunos**

#### **Atividades Práticas Supervisionadas – grupos de ..... alunos**

#### **Metodologia**

Aulas expositivas e dialogadas  
 Leitura e análise de textos  
 Elaboração e avaliação de projetos

#### **Avaliação**

(critérios, notas, pesos, procedimentos, instrumentos e periodicidade)

Elaboração de esboço esquemático de projeto de pesquisa  
 Participação ativa no processo de ensino/aprendizagem

## Bibliografia básica

- MOURA, Maria; FERREIRA, Maria; PAINE, Patrícia. **Manual de elaboração de projetos de pesquisa**. Rio de Janeiro, Ed. UERJ, 1998.
- CONTANDRIOPOULOS, André P. et al. **Saber preparar uma pesquisa**. 3 ed., SP/RJ, Hucitec, 1999.
- ANDER-EGG, Ezequiel; IDÀÑEZ, Maria J. **Como elaborar um projeto: guia para desenhar projetos sociais y culturais**. Buenos Aires, Lúmen, 1997.
- BARROS, Aidil; LEHFELD, N. **Projeto de pesquisa: propostas metodológicas**. 7 ed., Petrópolis, Vozes, 1998.
- GERSDORFF, R. **Identificação e elaboração de projetos**. Rio de Janeiro, Zahar, 1979.
- SEVERINO, A.J. **Metodologia do trabalho científico**. 20ed., São Paulo, Cortez, 1999.
- FOUREZ, Gerard. **A construção das ciências: introdução à filosofia e à ética das ciências**. São Paulo, UNESP, 1995.
- FAULSTICH, Enilde. **Como ler, entender e redigir um texto**. 12 ed., Petrópolis, Vozes, 2000.
- BRAVO, R.S. **Ciências sociais – Epistemologia, lógica y metodologia: teoria y ejercicios**. Madrid, Paraninfo, 1984.
- SANTOS, Boaventura de Souza. **Um discurso sobre as ciências**. Porto, Afrontamento, 1987.
- SANTOS, Boaventura de Souza. **Introdução a uma ciência pós-moderna**. São Paulo, Graal, 1989.
- SCHUSTER, Federico et al. **El oficio de investigador**. Buenos Aires, Homo Sapiens, 1995.
- FEITOSA, Vera Cristina. **Redação de textos científicos**. Campinas, Papirus, 1995.
- CASTRO, Cláudio de Moura. **A prática da pesquisa**. São Paulo, McGraw-Hill, 1977.
- BACHELARD, Gaston. **O novo espírito científico**. Rio de Janeiro, Tempo Brasileiro, 1985.
- BABBIE, Earl. **Métodos de pesquisa de survey**. Belo Horizonte, Ufmg, 2001.
- OLIVEIRA, Silvio Luiz de. **Tratado de metodologia científica**. Brasil, Pioneira, 2001.
- ALVES-MAZZOTTI, Alda J./GEWANDSZNAJDER, Fernando. **O método nas ciências naturais e sociais: pesquisa qualitativa e quantitativa**. Brasil, Pioneira, 2001.

### Bibliografia complementar

- GIL, Antônio Carlos. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 2.ed., São Paulo, Atlas, 1989.
- QUIVY, Raymond; CAMPENHOUDT, Luc Van. **Manual de Investigação em Ciências Sociais**. 2 ed., Lisboa, Gradiva, 1998.
- ROSENBERG, Morris. **A lógica de análise do levantamento de dados**. São Paulo, Cultrix, 1968.
- HÜHNE, Leda Miranda (org). **Metodologia científica: caderno de textos e técnicas**. 7ed. Rio de Janeiro, Agir, 2000 (1 ed.1987).
- LENTIN, Jean-Pierre. **Penso, logo me engano: breve história do besteiro científico**. São Paulo, Ática, 1997.
- CHALMERS, Alan Francis. **O que é ciência afinal?** São Paulo, Brasiliense, 1993.
- CHALMERS, Alan Francis. **A fabricação da Ciência**. São Paulo, UNESP, 1994.
- MARQUES, Mário Osório. **Escrever é preciso: o princípio da pesquisa**. Ijuí, UNIJUÍ, 1987.
- SANTOS, Antônio Raimundo dos. **Metodologia científica: a construção do conhecimento**. Rio de Janeiro, DP&A, 1999.
- TACHIZAWA, Takeshy; MENDES, Gildásio. **Como fazer monografia na prática**. 4 ed. Rio de Janeiro, Editora da FGV, 1999.
- FRAGNIÈRE, Jean-Pierre. **Así se escribe una monografía**. Buenos Aires, Fondo de Cultura Economica, 1996.

### Docente

**Silvio Antonio Colognese**

Data ...../...../.....

\_\_\_\_\_  
Assinatura do docente proponente

**Colegiado de Curso (aprovação)**

Ata n° ....., de ...../...../.....

**Coordenador de curso:**

\_\_\_\_\_

assinatura

**Conselho de Centro (homologação)**

Ata n° ....., de ...../...../.....

**Diretor de Centro:**

\_\_\_\_\_

assinatura

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em: ...../...../.....

\_\_\_\_\_

nome/assinatura