

## Anexo II – Resolução nº 133/2003-CEPE

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

**PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO: 2012**

**Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciências Sociais – Nível de Mestrado**

**Área de Concentração: Fronteiras, Identidades e Políticas Públicas**

**Mestrado ( X )                      Doutorado ( )**

**Centro: Centro de Ciências Humanas e Sociais**

**Campus: Toledo**

**DISCIPLINA**

Código	Nome	Carga horária		
		AT <sup>1</sup>	AP <sup>2</sup>	Total
	<b>Metodologia da Pesquisa em Ciências Sociais</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 em Ciências Sociais, 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 a prática da elaboração de projetos científicos, pela realização de procedimentos e etapas necessárias à elaboração de projetos de dissertação e seu desenvolvimento e elaboração dos resultados.

**Objetivos**

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

Desenvolver habilidades para o planejamento, desenvolvimento, elaboração e apresentação de relatórios de pesquisa, particularmente sob a forma de dissertação;

Exercitar o aluno na prática da elaboração, desenvolvimento e avaliação de projetos de pesquisa, notadamente do projeto de dissertação.

## Conteúdo Programático

### 1. CIÊNCIA E PRODUÇÃO DE CONHECIMENTO

- 1.1. A problemática metodológica nas ciências sociais
- 1.2. As ciências na era do conhecimento
- 1.3. Características e limites do conhecimento científico
- 1.4. O projeto no planejamento da pesquisa científica.

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

- 2.1. A escolha do assunto/tema de pesquisa
- 2.2. A pergunta/dúvida de partida para a pesquisa
- 2.3. A revisão da literatura temática e teórica
- 2.4. A elaboração do problema de pesquisa
- 2.5. A formulação de hipóteses
- 2.6. Justificativa/Importância do estudo (teórica e empírica).
- 2.7. A metodologia para a experimentação/observação da realidade
- 2.8. A construção dos instrumentos de verificação das hipóteses.
- 2.9. Orçamento e cronograma de pesquisa.
- 2.0. Referências

### 3.A ELABORAÇÃO DA DISSERTAÇÃO DE MESTRADO:

- 3.1. Normas técnicas para a elaboração de dissertações
- 3.2. A linguagem da escrita científica
- 3.3. Os princípios da leitura ativa de textos acadêmicos
- 3.4. Conclusões: provisoriedade e inovação teórica

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

### Metodologia

- 1.Aulas expositivas e dialogadas
- 2.Leitura e análise de textos
- 3.Elaboração e avaliação de projetos

### Avaliação

(critérios, mecanismos, instrumentos e periodicidade)

- 1.Elaboração de esboço esquemático de projeto de pesquisa para a dissertação.
- 2.Participação ativa no processo de ensino/aprendizagem

### Bibliografia básica

- 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 besteirol 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, UNIJUI, 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.

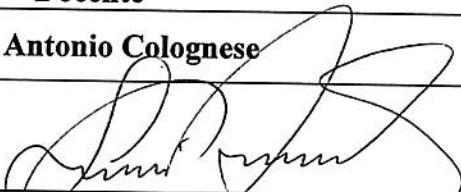
### Bibliografia complementar

- 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; IDÁÑEZ, 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 sociales – 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.

### Docente

Silvio Antonio Colognese

Data 10/02/2012

  
Assinatura do docente responsável pela disciplina

### Colegiado do Programa (aprovação)

Ata nº 02, de 22/03/2012.


Coordenador:

  
Silvio Antonio Colognese  
Assinatura  
Coordenador do Colegiado em Ciências Sociais  
Portaria nº 3900/2010 - GRE

### Conselho de Centro (homologação)

Ata de nº 02, de 28/03/2012

Diretor de Centro:

  
Rosalvo Schütz  
Assinatura  
Diretor do Centro CCHS  
Portaria nº 0022/2012 - GRE  
Unioeste - Campus de Toledo

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em: 03/04/2012

Nome/assinatura