

## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ADMINISTRAÇÃO – PPA



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ – UEM  
Centros de Ciências Sociais Aplicadas - Departamentos de Administração  
Av. Colombo, 5.790 – Zona 07 – 87020-900 – Maringá – Pr. –  
Fonefax: (44) 3011-4976 / 3011-4941

### PLANO DE ENSINO

CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	CÓDIGO	SEM./ANO
60 H/A	04	4061	2/2013

**DISCIPLINA:** Metodologia da Pesquisa em Administração

**PROFESSOR:** Maurício Reinert

**EMENTA:** Estudo das perspectivas epistemológicas e metodológicas da investigação científica em organizações, enfatizando as características dos métodos qualitativos, quantitativos e mistos de pesquisa.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

O que é ciência e o que é conhecimento em Ciências Sociais. Objetividade em Ciências Sociais. O que é pesquisa. O que é método. O que é Teoria. Referencial teórico. Definições, variáveis, construtos. Tipos de pesquisa. Pesquisa Qualitativa e Quantitativa. Desenhos de pesquisa. Estudo de caso. Pesquisa de Levantamento. Coleta de dados Qualitativos - Entrevista e Observação. Coleta de dados Quantitativos - Questionário e formulário. Análise de dados qualitativos – Análise de Conteúdo e interpretação de dados qualitativos.

#### CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO:

- Ensaio Teórico (Individual) – Ciências Sociais são ciência? – 15%
- Seminários – 15%
- Resenhas – 20%
- Trabalho em Equipe (3 integrantes) – Coleta de Dados – 20%
- Pré-Projeto de Dissertação (Individual) – 30%

#### BIBLIOGRAFIA:

BÁSICA:

CURD, M.; COVER, J.A. **Philosophy of Science**. New York: Norton, 1998.

DEMO, P. **Metodologia Científica**. São Paulo: Atlas, 1995.

MARTIN, M.; McINTYRE, L. (org.) **Readings in the Philosophy of Social Science**. Cambridge – MA: MIT Press, 1994.

POPPER, K.P. **Conhecimento Objetivo**. Belo Horizonte: Itatiaia, 1999.

WEBER, M. **Metodologia das Ciências Sociais**. Partes 1 e 2. São Paulo: Cortez, 2001.

WEBER, M. **Ciência e Política**: duas vocações. São Paulo: Cultrix, 2005.

COMPLEMENTAR:

ALVES, R. **Filosofia da ciência**: introdução ao jogo e a suas regras. São Paulo: Edições Loyola, 2007.

BUCHANAN, D.; BRYMAN, A. **Organizational Research Methods**. London: Sage, 2009.

CANONICE, B.C.F. **Normas e padrões para elaboração de trabalhos acadêmicos**. 2. ed. Maringá: Eduem, 2007.

GIDDENS, A. **Em Defesa da Sociologia**. São Paulo: Editora UNESP, 2001.

GRANGER, G.G. **A ciência e as ciências**. São Paulo: UNESP, 1994.

HAIR JR, J.F. et al. **Fundamentos de métodos de pesquisa em administração**. Porto Alegre: Bookman, 2005.

HESSEN, J. **Teoria do Conhecimento**. São Paulo: Martins Fontes, 2001.

MARCONI; M.A.; LAKATOS, E.M. **Fundamentos de metodologia científica**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2005.

RICHARDSON, Roberto J. et alii. **Pesquisa social**: métodos e técnicas. São Paulo: Atlas, 1999.

SALOMON, D.V. **A maravilhosa incerteza**: pensar, pesquisar e criar. 2. ed. São Paulo: Martins Fontes, 2006.

SENNES, R.V.; BRITTO FILHO, A. **Inovações Tecnológicas no Brasil**. São Paulo: Cultura Acadêmica, 2011.

TRIVIÑOS, A.N.S. **Introdução à pesquisa em ciências sociais**: a pesquisa qualitativa em educação. São Paulo: Atlas, 1987.

YIN, R.K. **Estudo de caso**: Planejamento e métodos. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2005.