

1. Métodos e Técnicas de Pesquisa I

Nível: Mestrado e Doutorado

Pré-requisito: Não tem

Créditos: 2

Ementa:

Aspectos introdutórios e princípios da pesquisa científica; abordagem quantitativa e qualitativa; processo de pesquisa: elementos constitutivos e seu desenvolvimento; metodologia e método de pesquisa; principais técnicas de pesquisa; Planejamento do projeto de pesquisa e definição do modelo teórico; elaboração de artigos científicos: linguagem científica e estrutura. Discussão metodológica e trabalhos práticos na pesquisa qualitativa e pesquisa de *survey*.

Bibliografia:

- 1 ANDRONOVICH, G. D.; RIPOSA, G. Doing urban research. SAGE Publication. Califórnia. 1993
- 2 ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS – NBR 14724. Informação e documentação:trabalhos acadêmicos:apresentação. ABNT. Rio de Janeiro. 2002.
- 3 BOOTH, W. C.; COLOMB, G.G.; WILLIAMS, J.M. A arte da pesquisa. São Paulo: Martins Fontes, 2000.
- 4 BRAD, Hill. Pesquisa na internet. Rio de Janeiro: Campus, 1999.
- 5 BRUYNE, Paul de; HERMAN, Jacques; SCHOUTHEETE, Marc de. Dinâmica da pesquisa em ciências sociais
- 6 DEMO, Pedro. Avaliação qualitativa. São Paulo: Cortez, 1991.
- 7 DEMO, Pedro. Metodologia do conhecimento científico. Ed. Atlas. São Paulo. 2000
- 8 DEMO, Pedro. Pesquisa e construção de conhecimento. Rio de Janeiro: Tempo Brasileiro, 1996.
- 9 FEYERABEND, Paul. Contra o método. Rio de Janeiro: Francisco Alves, 1989.
- 10 FOUREZ, G. A Construção das ciências: Introdução à filosofia e à ética das ciências. São Paulo: Editora Unesp, 1995. 319 p.
- 11 GEWANDSZNAJDER, Fernando. O que é o método científico. São Paulo: Pioneira, 1989.
- 12 GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. São Paulo: Atlas, 1991.
- 13 GIL, Antonio Carlos. Métodos e técnicas de pesquisa social. São Paulo: Atlas, 1999.
- 14 GOLDENBERG, Mirian. A arte de pesquisar. Rio de Janeiro: Record, 1999.
- 15 KADUSHIN, C. Networks and circles in the production of culture. In: PETERSON, R. A. (Ed.). The production of culture. Beverly Hills: Sage, 1976. p.107-123.
- 16 KERLINGER, F. N. Metodologia da pesquisa em ciências sociais: um tratamento conceitual. São Paulo: EPU, 1980.
- 17 LAKATOS, E. M. E MARCONI, M. A. Técnicas de pesquisa, Ed. Atlas. Elaboração, análise execução de pesquisas, amostragens e técnicas de pesquisa, elaboração, análise e interpretação de dados. São Paulo. 1986.

- 18 LAKATOS, Eva M.; MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de metodologia científica. São Paulo: Atlas, 1993.
- 19 LATOUR, Bruno. Jamais fomos modernos. Rio de Janeiro: Ed. 34, 1994.
- 20 LE COADIC, Yves-François. A ciência da informação. Brasília: Briquet de Lemos, 1996.
- 21 LEFEVRE, Fernando; LEFEVRE, Ana Maria Cavalcanti. Depoimentos e discursos. São Paulo.1987
- 22 LEVY, Pierre. A inteligência coletiva: por uma antropologia do ciberespaço. São Paulo: Loyola, 1998.
- 23 MEDEIROS, João Bosco. Redação Científica: A prática de Fechamento, resumo, resenhas. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2000
- 24 POZZEBON, M.; FREITAS, H. Pela aplicabilidade com maior rigor científico dos estudos de caso em sistemas de informação. Revista de Administração Contemporânea, v. 2, n. 2, p. 143-170, maio/ago. 1998.
- 25 PUNCH, Keith. Introduction to Social Research: quantitative and qualitative approaches. London Sage. 2005
- 26 SALMON, W, Causality and explanantion. Oxford University Press. New York.1998
- 27 SAMPIERI, R.H y Fernandez,-Collado, C.Lucio. Metodologia de la investigación. McGraw Hill Interamericana. 2006
- 28 SEVERINO, Antônio Joaquim. Metodologia do trabalho científico
- 29 VASCONCELOS, E. M. Complexidade e pesquisa interdisciplinar: epistemologia e metodologia operativa. 2. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2004. 343 p.
- 30 YIN, Robert K. Estudo de caso: planejamento e métodos. 2. ed. Porto Alegre: Bookman, 2001.