



Disciplina: Métodos e Técnicas de Pesquisa

Carga Horária: 60/h

Ementa: A pesquisa científica e suas etapas. A pesquisa qualitativa e pesquisa quantitativa: aproximações, divergências e hibridações. O projeto de pesquisa. Trabalho monográfico.

Bibliografia Básica:

- GIL, Antonio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. São Paulo: Atlas, 2002.
- _____. *Métodos e técnicas de pesquisa social*. 5. ed. São Paulo: Atlas 1999.
- KOCHE, José Carlos. **Fundamentos de metodologia científica**. Petrópolis: Vozes, 1997.
- SEVERINO, A. J. **Metodologia do trabalho científico**. São Paulo: Cortez, 1983.
- HÜHNE, L.M. **Metodologia científica: cadernos de textos e técnicas**. 4ªed. Rio de Janeiro: Agir, 1990.
- LAKATOS, E.M. & MARCONI, M.A. **Fundamentos da metodologia científica**. 3ªed. São Paulo: Atlas, 1991.
- TEIXEIRA, Elizabeth. **As três metodologias: acadêmica, da ciência e da pesquisa**. Petrópolis: Vozes, 2005.
- THIOLLENT, Michel. **Metodologia da pesquisa-ação**. São Paulo: Cortez, 1994.

Bibliografia Complementar:

- KOCHE, José Carlos. **Fundamentos de metodologia científica**. Petrópolis: Vozes, 1997.
- TEIXEIRA, Elizabeth. **As três metodologias: acadêmica, da ciência e da pesquisa**. Petrópolis: Vozes, 2005.
- THIOLLENT, Michel. **Metodologia da pesquisa-ação**. São Paulo: Cortez, 1994.
-