



CONTÉUDO PROGRAMÁTICO

Curso: História	Carga Horária: 80 horas	Créditos: 04
Nome da disciplina: Metodologia Científica		Código: HIS31036

Objetivos:

Introduzir o aluno no debate teórico/prático sobre a elaboração do conhecimento histórico e seus métodos de investigação.

Ementa:

As bases do Conhecimento e do Método Científico para a produção da Pesquisa Científica. Desenvolver a prática da Pesquisa Científica para a elaboração de trabalhos na Universidade; Projetos; Relatórios de Pesquisa; Monografias e artigos científicos. Ciência e conhecimento científico. A pesquisa científica em História. Organização dos trabalhos científicos.

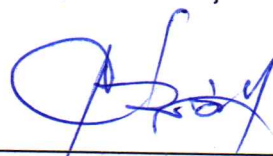
Realizar atividades de práticas de pesquisa, com ênfase nas pesquisas documental e bibliográfica.

Bibliografia básica

- AZEVEDO, Israel Belo de, *O prazer da produção científica. Diretrizes para a elaboração de trabalhos acadêmicos.* 2ª Ed. Piracicaba, UNIMEP, 1993.
- BARROS, Aidil J. P. & LEHFELD, Neide A. de Souza. *Fundamentos de metodologia: um guia para a iniciação científica.* São Paulo, McGraw-Hill, 1986.
- BASTOS, Cleveron L. & KELLER, Vicente. *Aprendendo a aprender: introdução à metodologia científica.* 2ª Ed. Petrópolis, Vozes, 1991.
- BATOS, Lília da R. & PAIXÃO, Lyra & FERNANDES, Lúcia M. *Manual para e elaboração de projetos e relatórios de pesquisa, teses e dissertações.* 3 ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 1982.
- BRANDÃO, Carlos Rodrigues (org). *Pesquisa participante.* 4. Ed. SP, Brasiliense, 1984.
- CARVALHO, Maria Cecília M. de. (org). *Constituindo o saber: metodologia científica, fundamentos e técnicas.* 3 ed. Campinas, Papirus, 1991.
- CERVO, A.L. & BERVIAN, P. A. *Metodologia científica.* 2.ed. SP, McGraw-Hill, 1997.
- DEMO, Pedro. *Pesquisa: princípio científico educativo.* SP, Cortez & Autores Associados, 1990.
- DESCARTES, René. *Discurso sobre o método.* São Paulo, Hemus, 1978.
- ECO, Humberto. *Como se faz uma tese.* 11ed. São Paulo, Perspectiva, 1994.
- FAZENDA, Ivani (org). *Metodologia da pesquisa educacional.* 2ed. Aum. São Paulo, Cortez. 1991.
- FERRARI, Alfonso Trujillo. *Metodologia da pesquisa científica.* São Paulo, McGraw-hill, 1982.
- GIL, Antonio Carlos. *Como elaborar projetos de pesquisa.* 3ed. São Paulo, Atlas, 1991.
- HÜNHE, Leda Miranda (org). *Metodologia científica: caderna de textos e técnicas.* 5 ed. Rio de Janeiro, Agir, 1992.
- LAKATOS, Eva Maria & Marconi, Marina de Andrade. *Fundamentos de metodologia científica.* 3 ed. Ver. e ampl. São Paulo, Atlas, 1994.
- LUCKESI, Caprino e outros. *Fazer Universidade: uma proposta metodológica.* 6ed. São Paulo, Cortez, 1991.
- LÜDKE, Menga & ANDRÉ, Marli E. D. A. *Pesquisa em educação: abordagens qualitativas.* São Paulo, Editora Pedagógica e Universitária, 1986.
- MORAES, Irany N. *Elaboração da pesquisa científica* 3ed. Rio de Janeiro/São Paulo, Ateneu, 1990.
- PAULI, Evaldo. *Manual de Metodologia científica.* São Paulo, Resenha Universitária, 1976.
- RUDIO, Franz Victor. *Introdução ao projeto de pesquisa científica.* 5 ed. Petrópolis, Vozes, 1981.
- RUIZ, João Avaro. *Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos.* 3 ed. São Paulo, Atlas 1992.

- SALOMON, Délcio Vieira. *Como fazer uma monografia: elementos de metodologia do trabalho científico*. 5 ed. Belo Horizonte, Inter livros, 1977.
- SALVADOR, Ângelo D. *Métodos e técnicas da pesquisa bibliográfica: elaboração e relatório de estudos científicos*. 2 ed. Porto Alegre, Sulina, 1971.
- SEVERINO, Antônio j. *Metodologia do trabalho científico*. 18ed. São Paulo, Cortez & Autores Associados, 1992.
- SILVA, Maria Ozanira da Silva e. *Refletindo pesquisa participante*. 2 ed. São Paulo. Cortez, 1991.
- THIOLLET, Michel. *Metodologia da pesquisa-ação*. 6ed. São Paulo, Cortez, 1994.
- THOMPSON, Augusto. *Manual de orientação para preparo de monografia* 2 ed. SP/RJ, Forense Universitária, 1991.
- WEATHERALL, M. *Método científico*. SP, USP/Ed. Polígono, 1970.

Porto Velho, 01 de março de 2019.



Prof. Dr. Antonio Cláudio Rabello
Chefe do Departamento de História
Porto Velho
Port. Nº 1.030/2017/GR/UNIR