



Nome: SEMINÁRIO

Obrigatória: Sim

Carga Horária: 60

Créditos: 4

Ementa: Discussão dos temas pertinentes ao projeto de dissertação. Revisão teórico metodológica e apresentação do projeto de dissertação.

Bibliografia:

ANNETTE J. D. An Introduction to Generalized Linear Models. 2nd Edition. Chapman & Hall / CRC, 2002. 240p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS – ABNT. NBR 6023: informação e documentação: referências – elaboração. Rio de Janeiro, 2014.

BAUER, M. W.; GASKELL, G. Pesquisa qualitativa com texto, imagem e som: um manual prático. 7 ed. Petrópolis: Vozes, 2008. 516p.

BERQUÓ, E. S.; SOUZA, J. M. P.; GOTLIEB, S. L. D. Bioestatística. São Paulo: Editora EPU, 1981. 350p.

BOGDAN, S.; BIKLEN R. Investigação qualitativa em educação: uma Introdução à teoria e aos métodos. Porto: Porto Editora, 1994. 335p.

BRÜGGER, P. O voo da águia: reflexões sobre o método, interdisciplinaridade e meio ambiente. Educar, Curitiba, n. 27, p. 75-91, 2006. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/er/a/QKZ7w8TtmNWSTgzwDLwV3fH/>. Acesso em: 20 fev.2024.



CARVALHO, M. C. M. de. Construindo saber: técnicas de metodologia científica. 2. ed. Campinas: Papyrus, 1989. 95p.

CARVALHO, T.; FUNARO, V. M. B. O. Normas para apresentação de dissertações e teses. 3. ed. Serviço de Documentação de Odontológica – Faculdade de Odontologia, USP, São Paulo, 1997.

CURTY, M. G.; CRUZ, A. C. Guia para apresentação de trabalhos acadêmicos, dissertações e teses. Maringá: Ed. Dental Press Editora, 2001. 109p.

ECO, U. Como se faz uma tese. São Paulo: Editora Perspectiva, 1997. 224p.

ESTRELA, C. Metodologia científica. São Paulo: Editora Artes Médicas, 2001. 483p.

GEERTZ, C. A interpretação das culturas. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 1989. 324p. GIL, A. C. Métodos e técnicas de pesquisa social. 5. ed. São Paulo: Editora Atlas, 1999. 208p.

GOLDENBERG, M. A arte de pesquisar: como fazer pesquisa qualitativa em Ciências Sociais. 9. ed. Rio de Janeiro: Record. 2005. 109p. LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. de A. Fundamentos de metodologia científica. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2003. 312p. LUDKE, M.; ANDRÉ, M. E. D. A. Pesquisa em educação: abordagens qualitativas. São Paulo: E.P.U., 2007.

MINAYO, M. C. S. Ciência, Técnica e arte: o desafio da pesquisa social. In:

MINAYO, M. C. S. (Org.) Pesquisa social: teoria, método e criatividade. Petrópolis, RJ: Vozes, 2000. cap 1. p.9-29.

TRIVIÑOS, A. N. S. Introdução à pesquisa em ciências sociais: a pesquisa qualitativa em educação. São Paulo: Atlas, 2009. 175p.