

## **PESQUISA E EDUCAÇÃO CRÉDITOS:**

**04**

### **CARGA HORÁRIA: 60 HORAS/AULA**

**EMENTA:** Método científico e produção do conhecimento. A educação como objeto de pesquisa. Metodologias e procedimentos de pesquisa em educação. Ética na pesquisa. Debates contemporâneos na produção do conhecimento em educação. Projeto de Pesquisa.

### **REFERÊNCIAS:**

- ANDRE, Marli Eliza D. A. Etnografia da prática escolar. 9 ed. Campinas: Papyrus, 2003.
- ASSOCIAÇÃO NACIONAL DE PÓS GRADUAÇÃO E PESQUISA EM EDUCAÇÃO. Ética e Pesquisa em Educação: subsídios. Vol 3. Rio de Janeiro: Anped, 2023.
- BACHELARD, Gaston. Formação do espírito científico. Rio de Janeiro: Contraponto, 2005.
- BALL, Stephen; MAINARDES, Jefferson (Orgs). Pesquisa em Políticas Educacionais. Debates contemporâneos. São Paulo: Cortez, 2024.
- BARBETTA, P. A. Estatística aplicada às ciências sociais. 8. ed. Florianópolis: Editora da UFSC, 2012.
- BAUER, M. W.; GASKEL, G. Pesquisa qualitativa com texto, imagem e som: um manual prático. Petrópolis: Vozes, 2002.
- BODGAN, Roberto; BIKLEN, Sari. Investigação qualitativa em educação: uma introdução à teoria e aos métodos. Porto: Porto Editora. 1994.
- COLLINS, Patricia Hill. Interseccionalidade. Trad. Rane Souza. - 1 ed. - São Paulo: Boitempo, 2021.
- CORTINA, Adela; MARTÍNEZ, Emílio. Ética. 3 ed. São Paulo: Loyola, 2005.
- COSTA, Marisa V. Caminhos investigativos II: outros modos de pensar e de fazer pesquisa em Educação. Rio de Janeiro: DP&A, 2002.
- DESROCHERS, Monica; MURRAY, Jessica. Applying Critical Discourse Analysis in the Classroom. Current Issues in Comparative Education. Vol. 23 No. 2 Special Issue, 2021.
- GIL, Antonio Carlos Gil. Como elaborar projetos de pesquisa. 5 ed. São Paulo: Atlas, 2010.
- KUHN, Thomas S. A estrutura das revoluções científicas. 9 ed. São Paulo: Perspectiva, 2006.
- LEFEBVRE, Henri. Lógica formal e lógica dialética. São Paulo: Civilização Brasileira, 1972.
- LÜDKE, Menga e ANDRÉ, Marli E. D. A. de. Pesquisa em educação: abordagens qualitativas. São Paulo: EPU, 2013.
- MINAYO, Maria Cecília de Souza. O desafio do conhecimento. São Paulo; Rio de Janeiro: HUCITEC-ABRASCO, 1994.
- OMNÈS, Roland. Filosofia da ciência contemporânea. Trad. Roberto L. Ferreira. São Paulo: UNESP, 1996.
- SANTOS, Boaventura S. Um discurso sobre as ciências. 13 ed. Porto: Afrontamento, 2012.