



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO
FACULDADE DE EDUCAÇÃO**

PROGRAMA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: Metodologia da Pesquisa	CARGA HORÁRIA: 68 h
CÓDIGO: PED 01005	
CURSO: Pedagogia	EIXO TEMÁTICO I: Escola e Conhecimento: dimensões epistemológicas, políticas e culturais

EMENTA: Caracterização da pesquisa científica: o método científico. Pesquisa quantitativa e qualitativa: princípios e métodos. Estratégias de pesquisa: etnografia, estudo de caso, pesquisa-ação, história de vida. O Processo de pesquisa: coleta, sistematização, análise dos dados e apresentação do relatório. Técnicas de coleta de dados: entrevista, observação e questionário. Principais linhas de pesquisas na área das ciências da educação. O planejamento da pesquisa científica aplicada à educação: desenho preliminar de problematização e definição de objeto de estudo.

OBJETIVOS:

Identificar traços e propriedades fundamentais do conhecimento científico;
Identificar tipos de pesquisa na área da educação;
Analisar procedimentos teórico-metodológicos de pesquisas em educação;
Identificar instrumentos de coleta de dados e as fontes de investigação;
Elaborar instrumentos de coleta de dados;
Identificar as partes constitutivas de um projeto de pesquisa: definição do objeto, objetivo, justificativa (relevância social do tema), problema, metodologia, revisão da literatura, cronograma e referências

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Caracterização da Pesquisa Científica

- Conhecimento Científico: natureza e propriedade;
- Abordagens de Pesquisa em Educação: qualitativa e quantitativa

Tipos de Pesquisa e Instrumentos de Coleta de Dados

- Pesquisa Bibliográfica
- Pesquisa Documental (fontes de pesquisa)
- Pesquisa de Campo (dados descritivos; dados quantitativos)

- Questionário, Observação e Entrevista

O Projeto de Pesquisa

- Definição do objeto, objetivo, justificativa (relevância social do tema) e problema.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

GIL, Antonio Carlos. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. São Paulo: Editora Atlas, 1999.

SANTOS, Antonio Raimundo dos. **Metodologia Científica**: a construção do conhecimento. Rio de Janeiro: Lamparina, 2007.

SEVERINO, Antonio Joaquim. **Metodologia do Trabalho Científico**. São Paulo: Cortez, 1990

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ECO, Umberto. **Como se Faz uma Tese**. São Paulo: Perspectiva, 1989.

COSTA, Marisa v. (Org.) **Caminhos Investigativos**: novos olhares na pesquisa em educação. Rio de Janeiro: DP&A, 2002.

MOROZ, Melania & GIANFALDONI, Mônica Helena T. A **O processo de pesquisa** iniciação. Brasília: Plano Editora, 2002.

SALOMON, Décio Vieira. **Como fazer uma monografia**. São Paulo: Martins Fontes, 1997.

LUNA, Sergio Vasconcelos de. **Planejamento da pesquisa**: uma introdução (Elementos para uma análise metodológica). São Paulo: EDUC, 2002.

Carimbo e assinatura do/a Diretor/a da
Faculdade de Educação

