

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO

Métodos e Técnicas de Pesquisa nas Ciências Sociais Aplicadas

Maria Guiomar da Cunha Frota

1º. Semestre 2025

PROGRAMA:

EMENTA

Articulação entre teorias e métodos da construção do conhecimento científico. Desafios teóricos e metodológicos centrais das pesquisas em Ciências Sociais Aplicadas. A elaboração do projeto de pesquisa. A operacionalização do quadro teórico: métodos e técnicas de pesquisa. Pesquisa quantitativa, pesquisa comparada e pesquisa qualitativa.

OBJETIVO

Caracterizar a produção do conhecimento científico como resultante da articulação entre teoria e método. Subsidiar a elaboração da pesquisa científica explicitando os métodos e procedimentos para uma adequada operacionalização do quadro teórico e produção do projeto de pesquisa, das teses, dissertações e publicações. Especificar os métodos quantitativos e qualitativos de pesquisa social.

PROGRAMA

I- Teoria e Prática: a pesquisa como articulação complexa entre teoria e prática

A lógica da ciência

A articulação entre teoria e pesquisa empírica

Descrição, explicação e interpretação

II- A Pesquisa social: questões teórico-metodológicas centrais para as ciências sociais:

A ruptura com o senso comum nas ciências sociais

Paradigmas e modelos

Problema, problematização e hipótese

III- A operacionalização do quadro teórico: métodos e as técnicas de pesquisa

O desenho da pesquisa

Pesquisa quantitativa e pesquisa qualitativa.

V - O projeto de pesquisa

As etapas do projeto de pesquisa

Apresentação e discussão dos projetos

BIBLIOGRAFIA:

ANGROSINO, Michael. **Etnografia e observação participante**. Porto Alegre: Artmed, 2009.

BABBIE, Earl. **Métodos de pesquisa de survey**. Belo Horizonte: UFMG, 1999. (capítulos 3,4 e 5)

DEZIN, Norma k. et LINCON, Yvonna S. (editors). **O planejamento da pesquisa qualitativa. Teorias e abordagens**. Porto Alegre: Artemed, 2006 (capítulos 2 e 6)

DOMINGUES, Ivan. **Epistemologia das ciências humanas** (Tomo I: positivismo e hermenêutica). São Paulo: Loyola, 2004. (capítulos 1, 2 e 4).

FROTA, Maria Guiomar da C. Pesquisa em Ciência da Informação: teorias, métodos e modelos. In: SILVEIRA, FROTA e MARQUES(orgs). **Informação, mediação e cultura: teorias, métodos e pesquisas**. Belo Horizonte: Letramento , 2022.

KAMLER, Barbara e THOMPSON P. **Trabalhando com literaturas**. In: SOMETH, Bridget e LEWIN, Cath. Teoria e Métodos de Pesquisa Social. Petrópolis: Vozes, 2015.

LAVILLE, Christian e DIONNE, Jean. **A construção do saber. Manual de metodologia da pesquisa em Ciências humanas**. Porto Alegre: Artes Médicas/ Belo Horizonte: Editora UFMG, 1999. (capítulos 4,5 e 6,7).

YIN, Robert K. Estudo de caso: planejamento e métodos. Porto Alegre: Bookman, 2005 (capítulos 1 e 2).

RAGIN, Charles. **Constructing social research. The unity and diversity of method**. Thousand Oaks, California: Pine Forge Press, 1994.(parte I: capítulos 1,2,3)

REIS, Alcenir Soares dos; FROTA, Maria Guiomar da C. Ciência e processo de construção do conhecimento científico. In: MOURA, Maria Aparecida. (org.) **Educação científica e cidadania. Abordagens teóricas e metodológicas para a formação de pesquisadores juvenis**. Belo Horizonte: UFMG/PROEX, 2012.

VANTI, N. A. P. Da bibliometria à webmetria: uma exploração conceitual dos mecanismos utilizados para medir o registro da informação e a difusão do conhecimento. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 31, n. 2, maio/ago., 2002. p. 152-162. Disponível em: https://www.scielo.br/scielo.php?pid=s0100-19652002000200016&script=sci_abstract&tlng=pt. Acesso em: 18 dez. 2020.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BOURDIEU, Pierre. CHAMBOREDON et J. C. PASSERON, J.C. **A profissão de sociólogo. Preliminares epistemológicas**. Petrópolis: Vozes, 1999. (capítulo 2)

SILVEIRA, Fabrício, FROTA, M. C. MARQUES, Rodrigo. **Informação, mediação e cultura: teorias, métodos e modelos**. Belo Horizonte: Letramento, 2022.

FLICK, Uwe. **Qualidade na pesquisa qualitativa**. Porto Alegre: Artmed, 2009.

FROTA, Maria Guiomar da Cunha. Desafios teórico-metodológicos para a Ciência da Informação: descrição, explicação e interpretação. In: REIS e CABRAL (orgs) **Informação, Cultura e Sociedade**. Belo Horizonte: Novatus, pags.49-59; 2007.

GIDDENS, Antony e TURNER, Jonathan (orgs.). Teoria Social Hoje. São Paulo: UNESP,1999.

NORONHA, D. P., MARICATO, J. M. **Estudos métricos da Informação: primeiras aproximações**. Encontros Bibli: Revista Eletrônica de Biblioteconomia e Ciência da Informação, Florianópolis, n. esp., 1. sem., 2008. Disponível em: <https://periodicos.ufsc.br/index.php/eb/article/view/1518-2924.2008v13nesp1p116> Acesso em: 18 dez. 2020.

MINAYO, Maria Cecília de Souza. **O desafio do conhecimento. Pesquisa qualitativa em saúde**. São Paulo, Rio de Janeiro: HUCITEC- ABRASCO, 1994.

SINGLETON et STRAITS. **Approaches to social research**. New York: Oxford University Press, 1970. (capítulos 2 e 4).

SOMEKH, B. E LEWIN, C. **Teoria e Métodos em Pesquisa Social**. Petrópolis: Vozes, 2015.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Oficinas de projetos I e II –40 pontos, 20 em cada oficina (Participação)
Trabalho final/Projeto de pesquisa (Individual)- 60 pontos (texto)

CRONOGRAMA- 1º. SEMESTRE DE 2025

Aula nº.	Data	Conteúdo
01-04	19/03/2025	Programa/ Aula introdutória- O conhecimento científico RAGIN (capítulo 1).
05-08	02/04/2025	Seminário I- Os objetivos da Pesquisa Social. A pesquisa em Ciência da Informação: Objeto e unidades de análise. Leituras: RAGIN (CAPÍTULOS1 E 2), FROTA(2022) Leitura complementar (SINGLETON 2 e 4)
09-12	09/04/2025	Seminário II- O problema de pesquisa Leituras: LAVILLE capítulos 3, 4, 5. KAMLER e THOMSON. Organização das oficinas de projeto
13-16	16/04/2025	Seminário III – Paradigmas e modelos. Descrição, explicação e interpretação. Leituras: DOMINGUES (capítulos 1, 2 e 4).
17-20	23/04/2025	Oficina de Projetos Parte I-Grupo 1- Tema/ Problema/ Justificativa/ Objetivos
21-24	30/04/2025	Oficina de Projetos Parte I-Grupo 2- Tema/ Problema/ Justificativa/ Objetivos
25-28	07/05/2025	Oficina de Projetos Parte I Grupo 3- Tema/ Problema/ Justificativa/ Objetivos
29-32	14/05/2025	A. E- Métodos e técnicas de pesquisa: a operacionalização do quadro teórico. RAGIN(CAPÍTULO 3). FROTA (2022).Pesquisa quantitativa e qualitativa em Ciência da Informação.
33-36	21/05/2025	Pesquisa qualitativa nas ciências sociais. Leituras: DENZIN. (capítulo 6). ANGROSINO (capítulos 1,2 e 3) YIN (Estudo de caso) PERDIGÃO, Juliana. Tese
37-40	28/05/2025	Pesquisa quantitativa nas ciências sociais Estudos métricos em CI. Palestra: A pesquisa quantitativa em Ciência da Informação (Olívia) Leituras: SINGLETON, capítulo 4, VANTI, N. A. P Leituras complementares: BUFREM, Leilah.
41-44	04/06/2025	Oficina de Projetos Parte II- Grupo 1- Métodos e técnicas
45-48	11/06/2025	Oficina de Projetos Parte II- Grupo 2- Métodos e técnicas
49-52	18/06/2025	Oficina de Projetos Parte II- Grupo 3- Métodos e técnicas
53-56	25/06/2025	Aula Prática- Ajustes no projeto final
57-60	02/07/2025	Entrega do Projeto (Trabalho Final) Avaliação do curso e das oficinas.