



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS E FILOSOFIA
DEPARTAMENTO DE SOCIOLOGIA E METODOLOGIA DAS
CIÊNCIAS SOCIAIS

DISCIPLINA: Métodos Quantitativos em Ciências Sociais (GSO00167)

CURSOS: Sociologia, Ciências Sociais

TURMA: G1

SEMESTRE: 2025.1

CARGA HORÁRIA: 60 horas

PROFESSOR: André Vieira (andrevieira@id.uff.br)

ESTAGIÁRIA DOCENTE: Camila Oliveira dos Santos (santos_camila@id.uff.br)

DIA/HORÁRIO: Segunda-feira e quarta-feira, 18:00 às 20:00

EMENTA: Visão geral dos métodos quantitativos em sociologia. Propriedades quantificáveis dos Fenômenos sociais e de suas relações. A objetividade dos comportamentos. Geração de modelos, teorias e hipóteses. Desenvolvimento de métodos de mensuração. Controle experimental e manipulação de variáveis. Coleta de dados empíricos. Modelos e análises de dados. aspectos críticos da produção e da aplicação de questionários.

OBJETIVOS

Nesta disciplina, vamos abordar diversas dimensões da pesquisa social quantitativa: (1) Desenho de pesquisa, conceitualização e mensuração em pesquisas quantitativas; (2) Construção operacional das variáveis: conceitos, definições e indicadores; (3) Elaboração de questionários a partir da técnica de survey; (4) Produção, análise e a interpretação dos dados primários e secundários; (5) Elaboração de relatório de pesquisas.

Os principais objetivos deste curso são dois: (1) proporcionar aos alunos a oportunidade de desenvolver algumas das principais habilidades necessárias para planejar e conduzir pesquisas sociais quantitativas e (2) ajudá-los a se tornarem usuários mais informados de pesquisas sociológicas e pesquisas divulgadas na mídia e em outros contextos.

DINÂMICA

Além de aulas expositivas e atividades individuais e coletivas em sala de aula, a disciplina prevê aulas práticas com uso de software de análise de dados (PSPP) no Laboratório de Análises Sociais do ICHF (Bloco P, Sala 02).

AVALIAÇÃO

As notas finais serão atribuídas de acordo com a seguinte composição:

1. Prova individual em sala de aula sem consulta (40% da nota final).
2. Três resenhas críticas individuais de textos da disciplina (20% da nota final).
3. Relatório de pesquisa com uso de método quantitativo (40% da nota final).

--- O cronograma e a bibliografia abaixo poderão sofrer alterações pontuais ao longo do curso, que serão comunicadas com antecedência. ---

CRONOGRAMA E TÓPICOS DAS AULAS

DATAS/ SEMANAS	TÓPICO
24/03	Apresentação da disciplina e da turma
Módulo 1 – Introdução aos métodos quantitativos (1-2)	
26/03-31/03	Introdução às pesquisas quantitativas: do que se trata, pensando de forma “quantitativa”, exemplos práticos
02/04	Construindo um problema de pesquisa quantitativa
Módulo 2 – Desenho de pesquisa, conceitualização e mensuração (3-5)	
07/04-09/04	Estruturação de uma pesquisa sociológica quantitativa
14/04-16/04	Definição e operacionalização de conceitos e variáveis
21/04	Não teremos aula (feriado nacional).
23/04-29/04	Desafios da mensuração: incerteza, validade e confiabilidade
Módulo 3 – Elaboração de questionários e técnicas de survey (6-7)	
30/04-05/05	Construção de survey e questionários: questões cognitivas, amostragem e representatividade
07/05-12/05	Aplicação de survey e construção dados primários
14/05	Avaliação: Prova em sala de aula
Módulo 4 – Produção, análise e interpretação de dados (8-12)	
19/05-21/05	Trabalhando com dados secundários: censos, pesquisas nacionais e bancos de dados públicos (*Aula prática)
26/05-28/05	Manipulação e descrição de dados estruturados I (*Aula prática)
02/06-04/06	Manipulação e descrição de dados estruturados II (*Aula prática)
09/06-11/06	Produzindo análises estatísticas descritivas I (*Aula prática)
16/06-18/06	Produzindo análises estatísticas descritivas II (*Aula prática)
Módulo 5 – Elaboração de relatório de pesquisa quantitativa (13-15)	
23/06-25/06	Estrutura e redação de relatórios de pesquisa
30/06-02/07	Estrutura e redação de relatórios de pesquisa II
07/07-09/07	Discussão dos projetos de pesquisa
14/07	Avaliação final: Entrega do projeto de pesquisa
16/07	Não teremos aula (Congresso da SBS).
21/07	Segunda chamada (em sala).
23/07	Avaliação suplementar (em sala).

RELAÇÃO DETALHADA DAS LEITURAS (*Lista preliminar. A lista definitiva será apresentada na primeira aula da disciplina)

Módulo 1 – Introdução aos métodos quantitativos (Semanas 1-2)

COLLARES, A. C. M. Uma questão de método: desafios da pesquisa quantitativa na sociologia. *Idéias*. Campinas, Edição Especial, nova série, 2013.

LIMA, Márcia. Introdução à Metodologia Quantitativa In: *Métodos de pesquisa em Ciências Sociais*. Sesc São Paulo, CEBRAP, 2016.

Babbie, Earl. *A Prática da Pesquisa Social*. São Paulo: Cengage Learning, 2010.

Paranhos, R., Figueiredo Filho, D. B., Rocha, E. C. D., Silva Jr, J. A. D., & Santos, M. L. W. D. (2013). Levando Gary King a sério: Desenhos de pesquisa em Ciência Política. *Revista Eletrônica de Ciência Política*, 3(1-2). <https://doi.org/10.5380/recp.v3i1-2.29614>

Martín, E. (2018). Ler, escrever e publicar no mundo das ciências sociais. *Sociedade e Estado*, 33:941-961.

RIBEIRO, Carlos Costa. Sociologia como ciência das populações. *BIB*, São Paulo, n.86, 2/2018.

Módulo 2 – Desenho de pesquisa, conceitualização e mensuração (3-5)

SILVA, Glauco Peres da. 2018. *Desenho de Pesquisa*. Brasília: ENAP. Introdução. Link: https://repositorio.enap.gov.br/bitstream/1/3330/1/Livro_Desenho%20de%20pesquisa.pdf

Marconi, Marina de Andrade; Lakatos, Eva Maria. *Técnicas de Pesquisa*. São Paulo: Atlas, 2017.

Babbie, Earl. *Métodos de Pesquisa de Survey*. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2001.

Módulo 3 – Elaboração de questionários e técnicas de survey (6-7)

SIMÕES, Solange. PEREIRA, Maria Aparecida M. A arte e a ciência de fazer perguntas. Aspectos cognitivos da metodologia de survey e a construção do questionário. In: AGUIAR, Nelma. *Desigualdades sociais, redes de sociabilidade e participação política*. Belo Horizonte, Ed: UFMG, 2009.

Paranhos, R., Filho, D. B. F., Rocha, E. C. da, & Junior, J. A. da S. (2013). Corra que o survey vem aí. Noções básicas para cientistas sociais. *Revista Latinoamericana de Metodología de la Investigación Social*, 6, Artigo 6.

DIEGUEZ, Consuelo. Dentro das Pesquisas. Como as enquetes quantitativas e qualitativas se tornaram a bússola da campanha para presidente. *Revista Piuaf*, 2010.

Módulo 4 – Produção, análise e interpretação de dados (8-12)

IBGE. *Manual Técnico de Pesquisa: Conceitos e Definições Estatísticas*. Brasília: IBGE, 2020.

Gil, Antonio Carlos. *Métodos e Técnicas de Pesquisa Social*. 6ª ed. São Paulo: Atlas, 2008.

Balaio Científico. “Introdução ao PSPP”.

Lima, Francisco C. de; Hoelz, Marcelo. *Visualização de Informações: Transformando Dados em Conhecimento*. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

Módulo 5 – Elaboração de relatório de pesquisa quantitativa (13-15)

NICOLAU, Jairo. Breve roteiro para redação de KUYCS projetos de pesquisa. Revista Estudos Políticos, n.6, 2013.

BECKER, Howard. Truques de escrita. Rio de Janeiro: Zahar Editores, 2015. (Capítulos 1 e 3)
Martín, E. (2018). Ler, escrever e publicar no mundo das ciências sociais. Sociedade e Estado, 33:941–961.