

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO SÓCIO – ECONÔMICO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS
CURSO DE GRADUAÇÃO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS

PROGRAMA DE ENSINO

EMENTA: Problemas e debates de teoria e método. Abordagens metodológica nas Ciências Sociais e Relações Internacionais. Técnicas e estratégias de pesquisa. Introdução à elaboração de projetos.

1.0. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

Código	: CNM 7264
Nome	: Métodos e Técnicas de Pesquisa na Ciências Sociais e Relações Internacionais
Carga Horária	: 60 horas/aula
Nº de Horas/Aula	: 04 semanais

2.0. PRÉ-REQUISITOS CNM 7221 – Teoria das Relações Internacionais I e
 CNM 7232 – Teoria das Relações Internacionais II

3.0. IDENTIFICAÇÃO DA OFERTA: Curso de Graduação em Relações Internacionais

4.0. OBJETIVOS DA DISCIPLINA

Ao final do curso, espera-se que o aluno seja capaz de:

- reconhecer as principais questões epistemológicas envolvidas no debate sobre o status científico das Ciências Sociais e das Relações Internacionais;
- identificar a metodologia e o problema de pesquisa aplicados por alguns autores em trabalhos clássicos;
- analisar as principais características, aplicações e limitações dos métodos qualitativos e quantitativos no estudo das Relações Internacionais;
- avaliar a adequação da metodologia aos objetivos propostos em diferentes trabalhos acadêmicos; e
- formular um projeto de pesquisa e escolher procedimentos metodológicos adequados à produção de textos acadêmicos.

5.0. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

5.1. Problemas e debates de teoria e método:

- Tópicos sobre Filosofia da Ciência
- Grandes debates metodológicos nas Ciências Sociais e Relações Internacionais

5.2. Abordagens metodológicas nas Ciências Sociais e Relações Internacionais

- Métodos quantitativos
- Estudos de caso
- Métodos comparativos

5.3. Introdução à elaboração de projetos de pesquisa

- Seleção do tema e delimitação do objeto de pesquisa
- Formulação de um problema de pesquisa
- Seleção e análise da bibliografia inicial
- Construção de um modelo de análise e marco teórico

6.0. BIBLIOGRAFIA

Tópicos de Filosofia da Ciência

CHALMERS, A. F. *O Que É Ciência Afinal*. São Paulo: Brasiliense, 1993.

Debates metodológicos nas Ciências Sociais

DURKHEIM, E. (1999). *As regras do método sociológico*. 2ª Ed. São Paulo: Martins Fontes.

WEBER, M. (1972). *Ciência e política: duas vocações*. São Paulo: Cultrix, parte I (Ciência como vocação).

WEBER, M. (1993). “Objetividade’ do conhecimento nas ciências sociais”. In: *Metodologia das Ciências Sociais*. São Paulo: Editora da Universidade Estadual de Campinas.

MILL, J. S. (1978). *Sistema de lógica indutiva e dedutiva: exposição dos princípios da prova e dos métodos de investigação científica*. São Paulo: Abril Cultural.

Debates metodológicos nas Relações Internacionais

ARON, Raymond. (1985). "O que é uma Teoria das Relações Internacionais?" In: *Estudos Políticos*. Brasília: Editora Universidade de Brasília, 1985. pp. 375-396.

WENDT, Alexander. (2000) "On Constitution and Causation in International Relations", *Review of International Studies*, 24 (Special Issue), pp. 101-117.

WIGHT, Colin. (2013). "Philosophy of Social Science and International Relations". In: Carlsnaes, Walter, Risse, Thomas & Beth A. Simmons (eds.), *Handbook of International Relations*, 2a. ed. Londres: Sage, pp. 29-56.

Leituras sobre estudos de caso

ECKSTEIN, H. (1975). "Case studies and theory in political science". In: Fred E. Greenstein e Nelson W. Polsby (Ed.). *Handbook of political science*. Masschusetts: Adison-Wesley.

GERRING, J. (2004). What is a case studies and what is it good for? *American Political Science Review*, v. 98, n. 2, may 2004.

Leituras sobre métodos comparados

PRZEWORSKI, Adam, e TEUNE, Henry. *The Logic of Comparative Social Inquiry*. New York: Wiley-Interscience, 1970.

RAGIN, C. (1987). *The comparative method: moving beyond qualitative and quantitative strategies*. Berkeley and Los Angeles, California: University of California Press.

Leituras sobre métodos quantitativos

HOOVER, K. e DONOVAN, T. (2011). *The Elements of Social Scientific Thinking*. 10th ed. United States: Wadsworth Cengage Learning.

Leituras para elaboração de um projeto de pesquisa

DIETERICH, H. (1999). *Novo guia para a pesquisa científica*. Blumenau: Editora da Furb.

QUIVY, Raymond, and CAMPENHOUDT, Van Luc (2013). *Manual de Investigação Em Ciências Sociais*. 6ª Ed. Lisboa: Gradiva.



Documento assinado digitalmente

Denize Martins Silva

Data: 11/08/2021 16:01:01-0300

CPF: 088.322.079-23

Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>