



DISCIPLINA..... Estudo de Caso
SEMESTRE/ANO.... 2º/2026
CURSO..... Escola de Métodos
CARGA HORÁRIA... 15 horas (selecionar)
PROFESSOR..... Ely Paiva
LÍNGUA..... PORTUGUÊS

OBJETIVOS DA DISCIPLINA

A disciplina tem com objetivo apresentar os elementos principais na condução de uma pesquisa baseada em estudo de caso, incluindo tipos de estudo de caso, instrumento e processo de coleta de dados, análise e apresentação dos dados e estruturação de artigo científico com base no método.

OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM

Os objetivos de aprendizagem da disciplina estão apresentados na tabela abaixo, mostrando como contribuem para os objetivos de aprendizagem relacionados a métodos, para os cursos da pós-graduação stricto sensu da FGV-EAESP.

Objetivos do CMCAE / CMCAE Objectives	Objetivos da disciplina / Course learning goals	Grau de contribuição / Level of Contribution * Limitado a 8
Métodos qualitativos de pesquisa	Procedimentos metodológicos na condução do estudo são discutidos em aula.	• • •
Métodos quantitativos de pesquisa		
Conhecimento do tema de pesquisa / teoria		
Procedimentos de pesquisa	Elementos centrais na elaboração do estudo de caso são trabalhados em aula.	• • •
Relevância e inovação em pesquisa	Aspectos epistemológicos são apresentados.	• ○ ○
Elaboração de artigos	Estrutura e elementos básicos na elaboração de artigos científicos baseados em estudo de caso são trabalhados em aula.	• ○ ○
<u>Outros objetivos da disciplina</u>		

A descrição completa dos objetivos de aprendizagem dos cursos da pós-graduação stricto sensu da FGV-EAESP pode ser encontrada em <https://rebrand.ly/cursos-pos-eaesp>.

CONHECIMENTO PRÉVIO

Os alunos devem preferencialmente ter cursado a disciplina Métodos de Pesquisa ou equivalente.



CONTEÚDO/METODOLOGIA

Aulas expositivas-dialogadas.
Apresentação e discussão de artigos e pesquisas baseadas em estudo de caso.

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO

Participação em sala de aula 1,0
Trabalhos Parciais 2,0
Trabalho Final 7,0
(Nota para aprovação é $\geq 6,0$)

AULA-A-AULA (OPCIONAL)

- **Aula 1** - Visão Geral sobre Estudo de Caso: definição, comparação com outros métodos, críticas e aplicações
- **Aula 2** - Autores Centrais em EC
Indutivismo em EC
- **Aula 3** - Interpretativismo em EC
- **Aula 4** – Pesquisa de Campo e Análise de Dados
Planejamento e Construção de um EC

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- Eisenhardt, K. M., & Graebner, M. E. Theory Building from Cases : Opportunities and Challenges, Vol. 50, No. 1, 25–32, 2007.
- Eisenhardt, K. M., & Bourgeois III, L. J. Politics of strategic decision making in high-velocity environments: Toward a midrange theory. *Academy of management journal*, Vol. 31, No. 4, 737-770, 1988.
- Eisenhardt, K. M. Building Theories from Case Study Research. *Academy of Management Review*, Vol. 14, No. 4, 532–550, 1989.
- Flyvbjerg, B. Five Misunderstandings About Case-Study Research. *Qualitative Inquiry*, Vol. 12, No. 2, 219–245. 2006.
- Freitas, K. A. D., Pagel, M. & Paiva, E. L. The Collective View of Operations and Supply Chain Resilience: Shifting from Protecting the Firm to Stabilizing Wider Social Systems. *International Journal of Operations & Production Management*, forthcoming, 2023.
- Ignatiadis, I., & Nandhakumar, J. The effect of ERP system workarounds on organizational control: An interpretivist case study. *Scandinavian Journal of Information Systems*, Vol. 21, No 2, 2009.
- Ketokivi, Mikko, and Thomas Choi. Renaissance of case research as a scientific method. *Journal of Operations Management*, Vol. 32, No.5, 232-240, 2014.
- Lin, A. C. Bridging positivist and interpretivist approaches to qualitative methods. *Policy studies journal*, Vol. 26, No. 1, 162-180, 1998.
- Machado, S. M., Paiva, E. L., & da Silva, E. M. Counterfeiting: addressing mitigation and resilience in supply chains. *International Journal of Physical Distribution & Logistics Management*, Vol. 48, No. 2, 139-163, 2018.
- Prim, A. L., de Freitas, K. A., Paiva, E. L., & Kumar, M. The development of quality capabilities in Brazilian breweries: A Co-evolutionary approach. *International Journal of Production Economics*, Vol. 256, 2023.
- Stake, R. E. (1995). *The art of case study research*. Sage Publications, Inc.
- Stuart, I., Mccutcheon, D., Handfield, R., Mclachlin, R., & Samson, D. Effective case research in operations management : a process perspective. *Journal of Operations Management*, 20, 419–433, 2002.
- The Case Study Crisis: Some Answers, *Administrative Science Quarterly*, Vol. 26, No. 1, 58-65, 1981.
- Yin, R. K. *Estudo de Caso: Planejamento e Métodos*, 5a. ed., Porto Alegre: Ed. Bookman, 2014.
- Walsham, G. The emergence of interpretivism in IS research. *Information systems research*, Vol. 6, No. 4, 376-394, 1995.



OUTRAS INFORMAÇÕES (OPCIONAL)

- Leitura prévia para a primeira aula:

Flyvbjerg, B. Five Misunderstandings About Case-Study Research. *Qualitative Inquiry*, Vol. 12, No. 2, 219–245. 2006.
