



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz



Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde

PLANO DE ENSINO – PPGICS

() Inverno

(X) 2018.2 (28 de agosto a 06 novembro)

IDENTIFICAÇÃO			
Disciplina: Seminários Interdisciplinares de Pesquisa II			
Código: ICS-D015 ICS-M017	Créditos: 2	Carga Horária: 60h	Período Início: 28/08 Término: 06/11 Dia da Semana: 3a feira Horário: 14h às 17h
Coordenadores da Disciplina: Kátia Lerner e Maria Cristina Soares Guimarães			
Professores:			
Linha 1: () 1.1 () 1.2 () 1.3 () 1.4 () 1.5 () 1.6 () 1.7 () 1.8			
Linha 2: () 2.1 () 2.2 () 2.3 () 2.4			

RELAÇÃO DOS PROFESSORES COM A TEMÁTICA DA DISCIPLINA <i>(opcional)</i>

EMENTA
A disciplina tem como objetivo central apresentar alguns dos métodos e técnicas mais utilizados nas pesquisas qualitativa e quantitativa, evidenciando seus limites e potencialidades, de forma a favorecer os projetos de mestrandos e doutorandos. Esta discussão será antecedida por uma abordagem teórica sobre metodologia e pela problematização do lugar do método no processo de pesquisa. Ao final do curso, espera-se ter evidenciado as questões que envolvem as escolhas metodológicas, suas relações com as perspectivas teóricas privilegiadas, temas relevantes na aplicação dos métodos, tais como a relação sujeito-objeto, ética na pesquisa, circulação de resultados.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS
<ul style="list-style-type: none">- Apresentar ao aluno o debate teórico sobre metodologia.- Problematizar o lugar do método no processo de pesquisa.- Apresentar técnicas de coleta de dados e métodos de análise – trabalho de campo, modalidades de entrevista, grupo focal, pesquisa documental, Grounded theory, pesquisa em Big Data – destacando suas principais características, limites e potencialidades.- Refletir sobre as relações entre a coleta de dados e seus desdobramentos nas etapas de análise, redação e circulação de resultados.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA
BECKER, Howard, <i>Métodos de Pesquisa em Ciências Sociais</i> . São Paulo: Hucitec, 1994

BOURDIEU, P. *Os usos sociais da ciência: por uma sociologia clínica do campo científico*. São Paulo: Unesp, 2004.

GOLDENBERG, P. et al (Orgs.). *O clássico e o novo – tendências, objetos e abordagens em ciências sociais e saúde*. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2003.

MALDONADO, A.E. (Org.). *Metodologias de pesquisa em comunicação*. Olhares, trilhas e processos. Porto Alegre: Sulinas, 2006.

MINAYO, M.C.S (Org.). *Pesquisa Social*. Teoria, método e criatividade. Petrópolis: Vozes, 2009.

LATOUR, B. *A vida de laboratório: A produção de fatos científicos*. Rio de Janeiro: Relume Dumará, 1997.

LOPES, M.I.V. *Pesquisa em comunicação*. São Paulo: Loyola, 2005.

MILL, C. W. *A imaginação sociológica*. 6ª ed. Rio de Janeiro: Zahar Editores, 1982.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (opcional)

Será informada no início da disciplina e no decorrer das aulas.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

- Leitura dos textos e participação nas aulas.
- Assiduidade.
- Pontualidade.
- Realização de um exercício ao longo da disciplina.
- Elaboração de trabalho final sobre tema abordado.