

 <p>UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO</p>  <p>Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia</p>	PROGRAMA DE DISCIPLINA	
	<p>CENTRO: CCJE</p> <p>UNIDADE: ECO</p> <p>CURSO: PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO</p>	
DISCIPLINA: Metodologia de Pesquisa		
CÓDIGO:	NÍVEIS: Mestrado e Doutorado	
PROFESSORES: Jacqueline Leta e Ricardo Pimenta	SIAPE N°/UFRJ: 1361383 (Jacqueline Leta)	
PRÉ-REQUISITO:		
CÓDIGO DO CURSO: ECC 702 e ECC 802	PERÍODO: 2024.1	
<p>ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:</p> <p>O Conhecimento da Informação e a Informação do Conhecimento</p>		
LINHA DE PESQUISA:		
DIA: 3ª feira (início 21/03/2022)	HORÁRIO: 13:00 às 17:00 horas	
<p>EMENTA:</p> <p>Questões epistemológicas e produção do conhecimento em Ciência da Informação. Construção científica: teoria e dados. Abordagens qualitativas e quantitativas. Problemas, hipóteses e modelos de análises. Operacionalização de conceitos. Elaboração de instrumentos de coleta de dados. Recursos utilizados nas etapas de observação e processamento de dados. Etapas de análise dos dados. Análise de redes sociais. Ética, valores e compromisso social.</p>		

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1. Conhecimento científico. O método científico. O texto científico. Fontes de informação em pesquisa.
2. Teoria e dados: abordagens quantitativa e qualitativa. Etapas da pesquisa. Questões/ problemas de pesquisa e hipóteses.
3. Campo de estudo. População de estudo e amostras.
4. Conceituação e operacionalização de conceitos.
5. Elaboração de instrumentos de coleta de dados usados na pesquisa quantitativa e qualitativa, incluindo questionários e entrevistas.
6. Análise de dados na pesquisa quantitativa e qualitativa.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- ✓ BABBIE, E. Métodos de pesquisas de survey. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 1999.
- ✓ BAUER, M. W.; GASKELL, G. Pesquisa qualitativa com texto, imagem e som: um manual prático. 3ª Ed. Petrópolis: Vozes, 2004.
- ✓ BECK, S. E.; MANUEL, K. Practical research methods for librarians and information professionals. New York: Neal-Schuman Publishers, 2008.
- ✓ BECKER, H. Métodos de pesquisa em ciências sociais. São Paulo: Hucitec, 1993.
- ✓ BRYMAN, A. Social research methods. Oxford: Oxford University Press, 2012.
- ✓ BOOTH, W.C.; COLOMB, G.G.; WILLIAMS, J.M. A arte da pesquisa. São Paulo: Martins Fontes, 2000.
- ✓ DEMO, Pedro. Metodologia do conhecimento científico. São Paulo: Atlas, 2000.
- ✓ FIELD, A. Discovering statistics using SPSS. Los Angeles: Sage, 2009.
- ✓ FLICK, U. Introdução à pesquisa qualitativa. 3ª Ed. Porto Alegre: Artmed, 2009.
- ✓ FRAGOSO, S.; RECUERO, R; AMARAL, A. Métodos de pesquisa para internet. Porto Alegre: Sulina, 2011.
- ✓ GIBBS, G. Análise de dados qualitativos. Porto Alegre: Artmed, 2009.
- ✓ GÓMEZ, Maria Nélide González de. Metodologia de pesquisa no campo da Ciência da Informação. Datagramazero, v.1, n.6, 2000. http://www.dgz.org.br/dez00/Art_03.htm
- ✓ MARTELETO, R.; TOMAEL, M.I. Metodologia de análise de redes sociais. In: VALENTIN, M. L. V. (Org). Métodos qualitativos de pesquisa em ciência da Informação. São Paulo: Polis, 2005. p.81-100.
- ✓ MINAYO, M.C.; DESLANDES, S.F.; GOMES, R. Pesquisa social: teoria, método e criatividade.
- ✓ MARICONDA, P. R. Galileu e a ciência moderna. Cadernos de Ciências Humanas, v.9, n.16, jul/dez, 2006, p. 267-292.
- ✓ MUELLER, S. P. M. (Org.) Métodos para a pesquisa em ciência da informação. Brasília: Thesaurus, 2007.
- ✓ QUIVY, R.; CAMPENHOUDT, L. Van. Manual de investigação em ciências sociais. Lisboa: Gradiva, 1992.
- ✓ STRAUSS, A.; CORBIN, J. Pesquisa qualitativa. São Paulo: Artmed, 2008.
- ✓ THIOLENT, M. Metodologia da pesquisa-ação. 11ª Ed. São Paulo: Cortez, 2002.
- ✓ VALENTIM, M. L. P. Métodos qualitativos de pesquisa em Ciência da Informação. São Paulo: Polis, 2005.
- ✓ YIN, R.K. Estudo de caso. Porto Alegre: Artmed, 2010.

Programa detalhado

		Tópicos	Tarefas
Introdução	19/03	Apresentação da disciplina e da turma. Dinâmica com os alunos	
	26/03	A escolha do tema de pesquisa e o levantamento bibliográfico. Fontes informacionais	
	02/04	O lugar do método	
	09/04	A Pesquisa Social: Estratégias e desenho de pesquisa Teoria e Prática: abordagens quantitativa e qualitativa na pesquisa social. Questões/ problemas de pesquisa. Campo de estudo. População e amostra.	Envio Tarefa 1 individual
Pesquisa quantitativa	16/04	<i>Survey</i> como método (de coleta) da pesquisa quantitativa.	
	23/04	Outros métodos da pesquisa quantitativa 1:	
	30/04	Outros métodos da pesquisa quantitativa 2:	
	07/05	Análise de dados quantitativos	
	14/05	Exemplos de pesquisa quantitativa - docentes do PPGCI	
	21/05	Abordagem quantitativa na pesquisa da CI	Apresentação Tarefa 2 grupo
Pesquisa qualitativa	28/05	Estratégias qualitativas da pesquisa social. Teoria fundamentada e indução analítica	
	04/06	Métodos (de coleta) da pesquisa qualitativa	
	11/06	Métodos de análise de dados 1.	
	18/06	Métodos de análise de dados 2.	
	25/06	Exemplos de pesquisa quantitativa - docentes do PPGCI	
	02/07	Abordagem qualitativa na pesquisa da CI	Apresentação Tarefa 3 grupo
	09/07	Revisão das principais etapas da metodologia	
	16/07	Entrega do trabalho final	