## UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

# DEPARTAMENTO DE TEORIA E GESTÃO DA INFORMAÇÃO

# DISCIPLINAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

DISCIPLINA				CÓDIGO	
MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA				TGI033 – turma TA1	
PROFESSORA					
Maria Guiomar da O	Cunha Frota				
<b>DEPARTAMENTO</b> TEORIA E GESTÃO DA INFORMAÇÃO				UNIDADE Ciência da Informação	
CARGA	TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	CRÉDITOS	
HORÁRIA					
	30	30	60	04	
ANO LETIVO				PERÍODO	
1° semestre de 2017				3°	
PRÉ-REQUISITOS				CÓDIGOS	
CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA				CLASSIFICAÇÃO	
Biblioteconomia				Obrigatória	

#### **EMENTA**

O conhecimento científico. Perspectivas teórico-metodológicas das ciências sociais. O processo de pesquisa: do problema à conclusão. A pesquisa em biblioteconomia e Ciência da Informação. Técnicas e instrumentos de pesquisa.

### **PROGRAMA**

## 1. O conhecimento científico:

Ciência e conhecimento científico

O conhecimento científico: critérios de demarcação

2. O conhecimento no âmbito das ciências sociais

Ciências sociais: uma visão global

A Ciência da informação como ciência social aplicada.

## 3. O processo de pesquisa

Elementos constitutivos da pesquisa:

- do problema à hipótese;
- da hipótese á conclusão.

## 4. Métodos e técnicas de pesquisa:

Metodologia: definição e estratégias de pesquisa

Elementos constitutivos: amostragem, coleta, seleção e análise dos dados.

Pesquisa quantitativa e qualitativa

Projeto de pesquisa

Resultados da pesquisa

#### Critérios de Avaliação

Prova 1: 20 pontos

Trabalho em grupo: 40 pontos

Prova Final: 20 pontos

Participação e produção de textos: 20 pontos.

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- ARAÚJO, Carlos Alberto Ávila. Correntes teóricas da ciência da Informação. Ci. Inf., Brasília, DF, v. 38, n. 3, p.192-204, set./dez., 2009.
- 2. BABBIE, Earl. Métodos de pesquisa de survey. Belo Horizonte: UFMG, 1999.
- 3. CHIZZOTTI, Antônio. Pesquisa em ciências humanas e sociais. São Paulo: Cortez, 1995.
- 4. DEMO, Pedro. Metodologia do conhecimento científico. São Paulo: Atlas, 2000.
- 5. FLICK, Uwe. Desenho da pesquisa qualitativa. Porto Alegre: Artmed, 2009
- **6.** FROTA, Maria Guiomar da Cunha. "A delimitação das unidades de análise em Ciência da informação". Ciência da informação. Brasília, v. 27, n. 3, set./dez. 1998. pag-262-267
- 7. LAVILLE, Christian; DIONNE, Jean. *A construção do saber*: manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas. Porto Alegre: Artes Médicas; Belo Horizonte: Editora UFMG, 1999.
- **8.** MINAYO, Maria Cecília de Souza. *Pesquisa social*: teoria, método e criatividade. Petrópolis: Vozes, 1995.
- **9.** REIS, Alcenir Soares dos; FROTA, Maria Guiomar da C. Ciência e processo de construção do conhecimento científico. In: MOURA, Maria Aparecida. (org.) Educação científica e cidadania. Abordagens teóricas e metodológicas para a formação de pesquisadores juvenis. Belo Horizonte: UFMG/PROEX, 2012.
- **10.** RIBEIRO, Renato Janine. Novas fronteiras entre natureza e cultura. In: NOVAES, Adauto (Org.). *O homem-máquina*: a ciência manipula o corpo. São Paulo: Companhia das Letras, 2003, p.15-36.
- **11.** RIBEIRO, Renato Janine. As humanas e sua aplicação prática: proposta para uma nova leitura da política científica e do desenvolvimento. In: *A universidade e a vida atual*: Fellini não via filmes. 2. ed. Rio de Janeiro: Campus, 2003, p.85-106.
- 12. SILVA, Augusto; PINTO, José M. (Orgs.) *Metodologia das ciências sociais*. Porto: Afrontamento, 1986

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

- 1. ARAÚJO, Carlos Alberto Ávila. A ciência da informação como ciência social aplicada. *Ci. Inf.*, Brasília, v. 32, n. 3, p. 21-27, set./dez. 2003.
- 2. CHAUÍ, Marilena. *Convite à filosofia*. São Paulo: Ática, 1995, (Unidade 7, capítulo 2).
- **3.** DEZIN, Norma k.; LINCON, Yvonna S. (Ed.). *O planejamento da pesquisa qualitativa*: teorias e abordagens. Porto Alegre: Artmed, 2006.
- **4.** FRANÇA, Júnia Lessa [et al]l. *Manual para normalização de publicações técnico-científicas.* 8. ed. Belo Horizonte: UFMG, 2007.
- **5.** FREIRE, Gustavo Henrique. Ciência da informação: temática, histórias e fundamentos. *Perspec. Ci. Inf.*, Belo Horizonte, v.11, n.1, p.6-19, jan./abr. 2006.
- **6.** FROTA, Maria Guiomar da C. Desafios teóricos-metodológicos para a Ciência da Informação: descrição, explicação e interpretação. In: REIS e CABRAL (orgs.) Informação, cultura e sociedade: interlocuções e perspectivas. Belo Horizonte: Novatus, 2007.
- 7. MARTELETO, Regina. A pesquisa em Ciência da Informação no Brasil: marcos institucionais, cenários e perspectivas. *Perspectivas em Ciência da Informação*, v.14, n. especial, p.19-40, 2009. Disponível em: <a href="http://portaldeperiodicos.eci.ufmg.br/index.php/pci/article/viewFile/915/605">http://portaldeperiodicos.eci.ufmg.br/index.php/pci/article/viewFile/915/605</a>, Acessado em: 20/03/2011.
- **8.** GOLDENBERG, Miriam. "Integração entre análise quantitativa e qualitativa.": a arte de pesquisar. *Como fazer pesquisa qualitativa em ciências sociais*. Rio de Janeiro: Record, 1997.
- **9.** ORTEGA, Cristina Dotta. Relações históricas entre Biblioteconomia, Documentação e Ciência da Informação. *DataGramaZero*: revista de ciência da informação. v.5 n.5, Out/04.

- **10.** PUTNAM, Robert. *Comunidade e democracia*: a experiência da Itália Moderna. Rio de Janeiro: Fundação Getúlio Vargas, 1996.
- **11.** REIS, Alcenir Soares dos; CABRAL, Ana Maria Rezende. (Orgs.). *Informação, cultura e sociedade*: interlocuções e perspectivas. Belo Horizonte: Novatus, 2007.
- **12.** RENAULT, Leonardo V.; MARTINS, Ronaldo. O retrato da ciência da informação: uma análise dos seus fundamentos sociais. *Enc. Bibli*: R. Eletr. Bibliotecon. Ci. Inf., Florianópolis, v.12, n.23, 1° sem., p.133-150, 2007.
- **13.** SANTOS, Boaventura de Souza. *A universidade no século XXI*: para uma reforma democrática e emancipatória da universidade. São Paulo: Cortez 2004.
- **14.** SARACEVIC, Tefko. Ciência da informação: origem, evolução e relações. *Perspec. Ci. Inf.*, Belo Horizonte, v.1, n.1. p.41-62, jan./jun., 1996.
- 15. SILVEIRA, Fabrício José Nascimento da . O bibliotecário como Agente Histórico: do "humanista" ao "Moderno Profissional da Informação". Informação & Sociedade: João Pessoa, v. 18, o. 83-94, set/dez. 2008.

### CRONOGRAMA 2017- BIBLIOTECONOMIA

AULA	DATA	ASSUNTO		
		Aula expositiva - O ato de conhecer: definir e questionar;		
	22/03	Dinâmica: descrever e questionar;		
1 - 4		Programa e dinâmica do curso.		
	29/03	Aula expositiva: ciência e conhecimento científico		
5 - 8		Leitura obrigatória: REIS e FROTA (R. 11)		
		Aula expositiva - O conhecimento científico: critérios de demarcação;		
9 - 12	05/04	Leitura obrigatória: LAVILLE (Cap. 01 e 02) (R. 7);		
		Produção de texto 1: Conhecimento e conhecimento científico		
	12/04	Aula expositiva: as ciências sociais, uma visão global.		
13 - 16		Leitura obrigatória Silva capítulos 1 e 2 (R.12)		
	19/04	Aula expositiva - O conhecimento na ótica das ciências sociais		
		Leitura básica: RIBEIRO (As humanas e sua aplicação prática); (R.10)		
17 - 20		Leituras para a próxima aula: Resumos dos Gts do ENANCIB (2013, 2014,2015),		
21 - 24	26/04	A pesquisa em CI e em Biblioteconomia.		
		Exercício 1- Seleção de temas de pesquisa e levantamento bibliográfico		
		Leituras para a próxima aula: Resumos dos Gts do ENANCIB (2013, 2014, 2015),		
25 - 28	03/05	Prova Parcial (avaliação individual)		
29 - 32	10/05	Percurso teórico-metodológico na construção do conhecimento científico:		
		problema/hipótese/método/verificação;		
		Leitura obrigatória: LAVILLE (Cap 04 e 05) (R.7);		
	17/05	Exercício 2: Definição do Tema, problema e problematização, objetivos e justificativa.		
33 - 36		O projeto de pesquisa. Leitura obrigatória MINAYO (R.8)		
37 - 40	24/05	Aula expositiva: Metodologia de pesquisa.		
		Leitura obrigatória: LAVILLE CAPÍTULOS 6 E 7		
	31/05	Pesquisa quantitativa- Babbie 3,4,5.		
41 - 44		Exercício 3: Elaboração da Metodologia de pesquisa		
45 - 48	07/06	Pesquisa qualitativa- FLICK (Cap. 1) (R.5)		
		Exercício 4: Elaboração da Metodologia de pesquisa		
49 - 52	14/06	Apresentação dos projetos de pesquisa (versão preliminar)		
		Exercício 5- Elaboração final dos projetos de pesquisa		
53 - 56	21/06	Apresentação e entrega dos projetos. Revisão		
57 – 60	28/06	Prova final		