

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
DEPARTAMENTO DE TEORIA E GESTÃO DA INFORMAÇÃO
DISCIPLINAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

DISCIPLINA Fundamentos da Ciência da Informação			CÓDIGO TGI 030 / A1	
PROFESSORES Alessandro Ferreira Costa				
DEPARTAMENTO Teoria e Gestão da Informação			UNIDADE Escola de Ciência da Informação	
CARGA HORÁRIA	TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	CRÉDITOS
	60	00	60	04
ANO LETIVO 2º semestre de 2010			PERÍODO Segundo	
CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA Biblioteconomia			CLASSIFICAÇÃO Obrigatória	

EMENTA

A perspectiva histórica da ciência da informação. Inserção no campo das ciências sociais aplicadas. Desenvolvimento da área e sua constituição interdisciplinar. Os paradigmas. O objeto da ciência da informação. Teóricos e teorias.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Unidade 1: A ciência da informação

- 1.1. Perspectivas históricas;
- 1.2. Identificação de marcos dessa evolução;
- 1.3. A constituição do campo;
- 1.4. O projeto de uma ciência social aplicada e “pós-moderna”.

Unidade 2: Teoria da informação

- 2.1. O papel das teorias
 - 2.1.1. A teoria matemática da informação;
 - 2.1.2. Teorias cognitivas e estudos de usuários;
 - 2.1.3. Teorias sistêmicas e a inserção no campo das ciências sociais aplicadas;
- 2.2. Os paradigmas da Ciência da informação.

Unidade 3: O objeto de estudo da Ciência da informação

- 3.1. O objeto da CI e as práticas informacionais;
- 3.2. Teóricos e Teorias da Ciência da informação.

Unidade 4: Teoria da Comunicação

- 4.1. Comunicação direta e mediada;
- 4.2. Teorias da comunicação

- 4.2.1. Comunicação representativa;
- 4.2.2. Comunicação expressiva;
- 4.2.3. Comunicação confusãoante.

Unidade 5: A percepção da informação

- 5.1. Atenção, Memória e Imaginação, Emoção;
- 5.2. Leitor meditativo, fragmentado e imersivo.

Unidade 6: A área e sua construção interdisciplinar

- 5.1. CI e Biblioteconomia;
- 5.2. CI e Arquivologia;
- 5.3. CI e Museologia.

Unidade 7: Tecnologia e a qualidade da informação

OBJETIVOS

O curso objetiva conduzir os alunos a:

1. discutir a ciência da informação como campo do conhecimento humano e sua inserção nas ciências sociais aplicadas, visando a identificar marcos significativos da sua evolução;
2. o desenvolvimento epistemológico da área e sua constituição interdisciplinar;
3. discutir o fenômeno “informação”, visualizando a sua complexidade no espaço social atual através da evolução dos seus paradigmas e dos processos de comunicação e percepção dos indivíduos.

METODOLOGIA

Aulas expositivas, discussões sobre textos e visitas técnicas, bem como trabalhos em grupo realizados no decorrer do semestre letivo.

AVALIAÇÃO

1. *Atividade avaliativa 01*: Quais são os pontos de conexão entre a CI e a Biblioteconomia e como podem se autocompletar dentro de uma rede de sentidos?..... 05 pontos
2. *Atividade avaliativa 02*: Porque a CI é considerada uma ciência social aplicada e pós-moderna (basear-se nos textos de Carlos Alberto Araújo, 2003, e Ana Maria Cardoso, 1996)?..... 10 pontos
3. *Atividade avaliativa 03*: Leitura e fichamento dos textos de Rafael Capurro (2003), Cristina Ortega (2004) e Lena Vania Pinheiro / José Mauro Loureiro (1995)..... 10 pontos
4. *Atividade avaliativa 04*:

- Elaboração de texto acerca da aplicação ou não do paradigma físico e dos princípios que norteiam a abordagem tradicional de estudos de usuários e a comunicação representativa, nas práticas contemporâneas do profissional bibliotecário..... 20 pontos
5. Debate sobre o tema Ciência da Informação e Biblioteconomia: interfaces, interdisciplinaridade..... 15 pontos
6. Trabalho final 40 pontos

BIBLIOGRAFIA

AQUINO, M. de A. (org.) O campo da ciência da informação: gênese, conexões e especificidade. João Pessoa: Universitária, 2002.

ARAÚJO, Carlos Alberto Ávila. A ciência da informação como ciência social. Brasília: **Ciência da Informação**, v. 32, n. 3, p. 21-27, set./dez. 2003

AZEVEDO, Marco Antônio de. A Informação como construção sócio-cultural. Cachoeiro de Itapemirim (ES): **Cadernos Camilliani**, v.8, n.2, p. 11-22, maio/ago. 2007.

BRANDÃO, Carlos Antônio Leite. Introdução à transdisciplinaridade. In:De PAULA, João Antônio (org.). **A Transdisciplinaridade e os desafios contemporâneos**. Belo Horizonte: IEAT/ UFMG, p. 17-39, 2008.

BREEN, Marcus. Informação não é conhecimento: teorizando a economia política da virtualidade. **Perspectivas em Ciência da Informação**, v.6, n.2, p.157-171, jul./dez. 2001.

CAPURRO, Rafael. Epistemologia e Ciência da informação. V Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação. Belo Horizonte: Escola Ciência da Informação/UFMG, 10 de novembro de 2003.

CARDOSO, Ana Maria Pereira. Pós-modernidade e informação: conceitos complementares? **Perspectivas em Ciência da Informação**,v.1,n.1, p.63-79, jan./jun.1996.

CORNELIUS, Ian. **Teorizando a informação para a Ciência da Informação**. New York: ARIST . V. 36 CAP 9, p. 393-425. Traduzido Por Mário Lúcio Caixeta.(Theorizing Information for Informationa Science).

COUZINET, Viviane. Transmitir, difundir: formas de institucionalização de uma disciplina. Belo Horizonte: **Perspectivas em Ciência da Informação**. Número especial, 2009, p.5-18. Disponível em:

<http://www.eci.ufmg.br/pcionline/index.php/pci/article/viewFile/915/605>

Fernandes, Geni Chaves. O Objeto de Estudo da Ciência da Informação. Revista **Informare**, RIO DE JANEIRO, v. 1, n. 1, 1995.

FREIRE, Gustavo H. Ciência da informação: temática, histórias e fundamentos. *Perspectivas da Ciência da Informação*. Belo Horizonte, v.11, n.1, p.6-19, jan./abr. 2006. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/pci/v11n1/v11n1a02.pdf>

GOMES, Henriette Ferreira. Interdisciplinaridade e ciência da informação: de característica a critério delimitador de seu núcleo principal. *Ci. Inf.*, v.2, n.4, ago. 2001.

Gómez, Maria Nélida Gonzalez. O Objeto de estudo da Ciência da Informação. Brasília: **Ciência da Informação**. V. 19, n.2, p. 117-122, jul./dez. 1990.

----- Para uma reflexão epistemológica acerca da Ciência da Informação. Belo Horizonte: **Perspectivas em Ciência da Informação**. V.6, N.1, jan./jun.2001, p.5-18.

MARTELETO, Regina Maria. A pesquisa em Ciência da Informação no Brasil: marcos institucionais, cenários e perspectivas. **Perspectivas em Ciência da Informação**, v. 14, número especial, p. 19-40, 2009. Disponível em: <http://www.eci.ufmg.br/pcionline/index.php/pci/article/viewFile/915/605>

OLIVEIRA, Marlene (Coord.) **Ciência da informação e Biblioteconomia: novos conteúdos e espaços de atuação**. Belo horizonte: Edit. UFMG, 2005.

ORTEGA, Cristina Dotta. Relações históricas entre Biblioteconomia, Documentação e Ciência da Informação. In: **DataGramaZero - Revista de Ciência da Informação**, v.5 n.5, out. 2004.

PAIM, Isis et al. Interdisciplinaridade na ciência da informação: início de um diálogo. **Perspectivas em Ciência da Informação**, v.6, n.1, p.19-26, jan./jun. 2001.

PINHEIRO, Lena Vania Ribeiro, LOUREIRO, José Mauro Matheus. Traçados e limites da ciência da informação. Brasília: **Ciência da Informação**, v. 24, n. 1, p. 52-61, maio./agosto,1995

SARACEVIC, T. Ciência da Informação: origem, evolução e relações. **Perspectivas em Ciência da Informação**, v.1, n.1, p.41-62, jan./jun. 1996.