

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	
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 2012			PERÍODO Segundo	
CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA Biblioteconomia			CLASSIFICAÇÃO Obrigatória	

EMENTA

A perspectiva histórica da Ciência da informação. A inserção na pós-modernidade e no campo das ciências sociais aplicadas. O desenvolvimento da área e sua constituição interdisciplinar. Os paradigmas. O seu objeto de pesquisa. Teóricos e teorias da ciência da informação.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Unidade 1: O objeto informação

- 1.1 Informar e comunicar: conceitos básicos e aproximações necessárias;
- 1.2 Informação, cultura e transformação social;

Unidade 2: Teorias da informação

- 2.1 O papel das teorias
 - 2.1.1 Teorias matemática, sistêmica e crítica da informação;

Unidade 3: Teorias da Comunicação

- 3.1 Comunicações direta e mediada;
- 3.2 Comunicações representativa, expressiva e confusante.

Unidade 4: Percepção e recepção da informação

- 4.1 Atenção, Memória e Imaginação, Emoção;
- 4.2 Receptor meditativo, fragmentado e imersivo: leitura e formação de sentidos.

Unidade 5: Tecnologia e a qualidade da informação

Unidade 6: Enfim... uma ciência da informação

6.1 Perspectivas históricas;

6.2 Identificação de marcos e a constituição de um campo científico;

6.3 Os paradigmas e teóricos da CI.

6.4 CI e sua concepção interdisciplinar: arquivologia, biblioteconomia e museologia.

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 teórico-expositivas, discussões sobre textos e casos práticos, realização de trabalhos avaliativos (em grupo), bem como avaliações individuais.

AVALIAÇÃO

1 Atividades Programadas	40 pontos
2 Avaliação Intermediária	25 pontos
3 Avaliação Final	35 pontos

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

AQUINO, Mirian de Albuquerque (org.) **O campo da ciência da informação: gênese, conexões e especificidades**. João Pessoa: Universitária, 2002.

LE COADIC, Yves-François. **A ciência da informação**. Brasília: Briquet de Lemos, 2004.

LIMA, Luiz Costa (org). **Teoria da cultura de massa**. São Paulo: Paz e Terra, 2010.

SFEZ, Lucien. **A comunicação**. São Paulo: Martins, 2007.

VALENTIM, Marta Ligia Pomim; DANTE, Gloria Ponjuan. **O profissional da informação: formação, perfil e atuação profissional**. São Paulo: Polis, 2000.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

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

Acesso em <http://revista.ibict.br/ciinf/index.php/ciinf/article/view/29>

ARAÚJO, Eliany Alvarenga de. A construção social da informação: dinâmicas e contextos. **DataGramZero - Revista de Ciência da Informação**, v.2, n.5, out.2001.

Acesso em: http://www.dgz.org.br/out01/F_I_art.htm

BARRETO, Aldo de Albuquerque. O tempo e o espaço da ciência da informação. **Transinformação**, Campinas, v.14, n.1, p.17-24, 2002.

Acesso em: <http://repositorio.ibict.br/handle/123456789/179>

CAPURRO, Rafael. Epistemologia e Ciência da informação. **Anais do V Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação**. Belo Horizonte: Escola Ciência da Informação/UFMG, 2003. (Publicação em CDRom)

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

Acesso em: <http://portaldeperiodicos.eci.ufmg.br/index.php/pci/article/view/241>

FREIRE, Gustavo Henrique de Araújo. Ciência da informação: temática, histórias e fundamentos. **Perspectivas da Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v.11, n.1, p.6-19, jan./abr. 2006. Acesso em: <http://portaldeperiodicos.eci.ufmg.br/index.php/pci/article/view/442>

GOMES, Henriette Ferreira. Interdisciplinaridade e ciência da informação: de característica a critério delineador de seu núcleo principal. **DataGramZero - Revista de Ciência da Informação**, v.2, n.4, ago.2001. Acesso em http://www.dgz.org.br/ago01/Art_04.htm

GÓMEZ, Maria Nélide Gonzalez. O objeto de estudo da ciência da informação: paradoxos e desafios. **Ciência da Informação**, Brasília, v.19, n.2, p.117-122, jul./dez.1990.

Acesso em <http://revista.ibict.br/ciinf/index.php/ciinf/article/view/1376>

MARTELETO, Regina Maria. A pesquisa em ciência da informação no brasil: marcos institucionais, cenários e perspectivas. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v.14, número especial, p. 19-40, 2009.

Acesso em: <http://portaldeperiodicos.eci.ufmg.br/index.php/pci/article/view/915>

PINHEIRO, Lena Vania Ribeiro, LOUREIRO, José Mauro Matheus. Traçados e limites da ciência da informação. **Ciência da Informação**, Brasília, v.24, n.1, p.42-53, jan./abr.1995.

Acesso em: <http://revista.ibict.br/ciinf/index.php/ciinf/article/view/531>

SARACEVIC, T. Ciência da Informação: origem, evolução e relações. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v.1, n.1, p.41-62, jan/jun. 1996.
Acesso em: <http://portaldeperiodicos.eci.ufmg.br/index.php/pci/article/view/235>