

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

<b>DISCIPLINA</b> Fundamentos da Ciência da Informação			<b>CÓDIGO</b> TGI 030	
<b>PROFESSORES</b> Alessandro Ferreira Costa				
<b>DEPARTAMENTO</b> Teoria e Gestão da Informação			<b>UNIDADE</b> Escola de Ciência da Informação	
<b>CARGA HORÁRIA</b>	<b>TEÓRICA</b>	<b>PRÁTICA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CRÉDITOS</b>
	60	00	60	04
<b>ANO LETIVO</b> 2º semestre de 2012			<b>PERÍODO</b> Segundo	
<b>CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA</b> Biblioteconomia			<b>CLASSIFICAÇÃO</b> 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 confusionalante.

##### **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](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](http://www.dgz.org.br/ago01/Art_04.htm)

GÓMEZ, Maria Nélida 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>