

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

**DEPARTAMENTO DE ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA
INFORMAÇÃO**

DISCIPLINAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

DISCIPLINA Fundamentos da Organização da Informação			CÓDIGO OTI- 072 – B1	
PROFESSOR Marlene de Oliveira				
DEPARTAMENTO ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO			UNIDADE Ciência da Informação	
CARGA HORÁRIA	TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	CRÉDITOS
	60	00	60	04
ANO LETIVO			PERÍODO	
2 semestre de 2011			8º	
PRÉ-REQUISITOS			CÓDIGOS	
CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA			CLASSIFICAÇÃO	
Biblioteconomia			Tronco comum	

EMENTA

Fundamentos teóricos e metodológicos da organização. Unidades e sistemas de recuperação da informação, documentos, métodos, normas, linguagens documentárias: tesouros, taxonomias, ontologias. Bibliometria, cientometria e webmetria. Análise de domínio. Novas abordagens no contexto das novas tecnologias da comunicação da informação. Modelo semântico documental: FRBR.

OBJETIVOS

Levar o aluno a:

- Construir uma visão de caráter geral sobre a área de Biblioteconomia, Arquivologia e Ciência da Informação.
- Entender as características do objeto de estudo e pesquisa da área
- Compreender a função dos canais formais e informais de comunicação da informação
- Obter uma visão geral do setor de informação no Brasil enfatizando o papel das bibliotecas, arquivos e unidades de informação.

- Refletir sobre o papel do profissional de informação na sociedade, em particular com relação à realidade brasileira.

METODOLOGIA

- Aulas expositivas
- Leituras
- Seminários
- Pesquisas

AVALIAÇÃO

Pontualidade/assiduidade
Participação em classe
Trabalhos em classe
Resumos
Seminários
Prova final

PROGRAMA

Fundamentos teóricos e metodológicos da organização da informação.

Unidades e sistemas de recuperação da Informação, documentos, métodos, normas.

Linguagens documentárias: Tesouros, Taxonomias, Terminologias, ontologias, bibliometria, cienciometria e webmetria.

Análise de domínio. Novas Abordagens no contexto das novas tecnologias de comunicação e informação.

Modelo semântico documental: FRBR

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ALVARENGA, Lidia. Representação do conhecimento na perspectiva da ciência em informação em tempo e espaço digitais. **Encontros Bibli.** Florianópolis, n.15, 1º semestre 2003.

BLISS, Henry Evelyn. Uma Classificação Bibliográfica: princípios e definições. In: CHAN, L.M., RICHMOND, P., SVENONIUS, E. (Org.) Theory of subject analysis; a sourcebook. Littleton, Co; Libraries Unlimited, 1985. p.75-85. Tradução didática: DIAS, Eduardo Wense; ALVARENGA, Lidia.

CRUZ, Maria Tereza. **Teoria da imagem e da representação.**

Declaração dos princípios internacionais de catalogação - **IFLA 2009**

Dias, Eduardo Wense. Contexto Digital e Tratamento da Informação. **DataGramZero - Revista de Ciência da Informação.** v.2, n.5.

LEIVAS, Cláudio R. C. A teoria da representação cognitiva de Hobbes. **Ciências & Cognição,** v. 12, p. 192-202, dez. 2007. Disponível em: <http://www.cienciasecognicao.org/pdf/v12/m347171.pdf>.

MOREIRA, A.; ALVARENGA, L.; OLIVEIRA, A.P. O nível do conhecimento e os instrumentos de representação: tesauros e ontologias. **DatagramaZero- Revista de Ciência da Informação,** v.5, n.6, dez. 2004.

ORTEGA, Cristina Dotta, Fundamentos da organização da informação frente à produção de documentos. **Transinformação,** Campinas, v.20, n.1, p. 7-15, jan./abr. 2008.

KOBASHI, Nair Yumiko. Fundamentos semânticos e pragmáticos da construção de instrumentos de representação de informação. **DataGramZero - Revista de Ciência da Informação.** v. 8, n.6. dez. 2007.

UNISIST. Princípios de indexação. **Revista da Escola de Biblioteconomia da. UFMG,** Belo Horizonte, v. 10, n. 1, p. 83-94, mar.1981.