

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
DEPARTAMENTO DE ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO
DISCIPLINAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

DISCIPLINA TÓP. EM USO DA TECN., ORG. E TRAT. DA INFORM. (Elaboração de linguagens de Indexação)			CÓDIGO OTI111 – A1	
PROFESSOR Maria Aparecida Moura				
DEPARTAMENTO Organização e Tratamento da Informação			UNIDADE Ciência da Informação	
CARGA HORÁRIA	TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	CRÉDITOS
60	30	30	60	4
ANO LETIVO			PERÍODO	
1º semestre de 2012			7º.	
PRÉ-REQUISITOS			CÓDIGOS	
Linguagem de indexação				
CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA			CLASSIFICAÇÃO	
Biblioteconomia			Optativa	

EMENTA

Fundamentos teóricos e metodológicos de construção de linguagens de indexação. Definição estrutural e funcional das linguagens de indexação. Análise crítica das linguagens de indexação: definição, características, usos e distinções. Métodos e instrumentos de elaboração e manutenção de tesouros e vocabulários controlados. Ontologias e taxonomias no contexto das linguagens de indexação.

PROGRAMA

OBJETIVOS

Ao fim do curso o aluno deverá ser capaz de:

Compreender os pressupostos orientadores da elaboração de linguagens verbais de representação da informação (tesauros, ontologias, taxonomias)

Enunciar conceitos básicos relacionados à Linguagem de indexação

Identificar os processos, instrumentos e produtos da OTI, notadamente as linguagens verbais.

Produzir uma linguagem de indexação de pequeno porte para uma área de conhecimento ou ramo de atividade.

Identificar as tendências da pesquisa na área de organização e uso da informação relacionada à linguagem de indexação.

AVALIAÇÕES

- Seminário de apresentação da primeira etapa do projeto (04/04) – 15 pontos
- Análise crítica individual das propostas apresentadas pelos grupos (11/04) – 10 pontos
- Seminário de apresentação da segunda etapa do projeto (30/05) – 25 pontos
- Seminário de apresentação da terceira etapa – 20/06
- Apresentação de tesouro final (04/07) – 50 pontos

BIBLIOGRAFIA

ALVARENGA, Lídia. Representação do conhecimento na perspectiva da ciência da informação em tempo e espaço digitais. *Encontros Bibli. Florianópolis : Universidade Federal de Santa Catarina*, n. 15, primeiro semestre de 2003.

CAMPOS, M. L. A. *Linguagem documentária: teorias que fundamentam sua elaboração*. Eduff : Niterói, 2001a.

CAMPOS, Maria Luiza de Almeida. *Linguagem documentária: teorias que fundamentam sua elaboração*. Niterói: EdUFF, 2001. 133p.

CAMPOS, Maria Luiza de Almeida. *Modelização de Domínios de Conhecimento: uma investigação de princípios fundamentais*. Brasília, CI, v.33, N.1, 2004.

CESARINO, Maria Augusta da Nóbrega; PINTO, Maria Cristina Ferreira. Análise de assunto. *Revista de Biblioteconomia de Brasília*, v.8, n.11, p.33-43, 1980.

DAHLBERG, Ingetraud. Fundamentos teóricos conceituais da classificação. *Rev. Bibliotecon. Brasília, Brasília*, v. 6, n.1, p.9-21, jan./jun. 1978.

DAHLBERG, Ingetraud. Teoria do conceito. *Ciência da Informação*, v.7, n.2, p.101-107, 1978.de maio de 2011.

DIAS, Eduardo Wense. Contexto digital e tratamento da informação. *DataGramZero*, Rio de Janeiro, v. 2, n. 5, out. 2001. Publicação eletrônica disponível em www.dgz.org.br.

FAST, Karl; LEISE, Fred; STECKEL, Mike. *Creating a controlled vocabulary*. Disponível em http://www.boxesandarrows.com/view/creating_a_controlled_vocabulary. Acesso em 06.mar.2012.

FOSKETT, A . C. *Abordagem temática da informação*. Trad. Antonio A . Briquet de Lemos. São Paulo: Polígono, 1973. 437p.

FOSKETT, D. *Subject and information analysis*. New York: Marcel Dekker, 1985.

GOMES, Hagar Espanha, CAMPOS, Maria Luiza de Almeida. Tesouro e normalização terminológica: o termo como base para intercâmbio de informações. *DataGramZero*, v.5 n.6 dez. 2004. Disponível em: <http://www.dgz.org.br>

GÓMEZ, Maria Nélide González de. Novas fronteiras tecnológicas das ações de informação: questões e abordagens. Brasília, Ci Inf., v.33, N.1, 2004. <http://www.ibict.br/cionline/viewarticle.php?id=90&layout=html>

GOMEZ, Maria Nélide González de. A representação do conhecimento e o conhecimento da representação algumas questões epistemológicas. Ci Inf. Brasília, v. 22, n. 3, p. 217-222. set./ dez. 1993.

HOLAND, Seth van. From spectator to annotator: possibilities by user-generated metadata for digital cultural heritage collections. Disponível em: <http://homepages.ulb.ac.be/~svhoolan/Usergeneratedmetadata.pdf>

LANCASTER, F. W. *Indexação e resumos*. Trad. Antonio Agenor Briquet de Lemos. Brasília: Briquet de Lemos/Livros, 1993. 347p.

LANCASTER, F. W. *Vocabulary control for information retrieval*. Washington: Inf. Resources, 1972. p.1-14 . Why vocabulary control?

LOPES, Ilza Leite. Uso das linguagens controlada e natural em bases de dados: revisão de literatura. *Ciência da Informação*, v.31, n.1, p.41-52, jan./abr.2002.

MAI, Jens-Erik. The Concept of Subject in a Semiotic Light. Available in: <http://www.asis.org/annual-97/mai.htm>. Acesso em 15.Out. 2008.

MOURA, M. A. . Folksonomias, redes sociais e a formação para o *tagging literacy*: desafios para a organização da informação em ambientes colaborativos virtuais. *Informação & informação* (UEL. Online), v. 14, p. 25-45, 2009.

MOURA, M. A. . Informação, ferramentas ontológicas e redes sociais ad hoc: a interoperabilidade na construção de tesouros e ontologias. *Informação & Sociedade. Estudos*, v. 19, p. 59-74, 2009.

MOURA, Maria Aparecida et al. Linguagem de indexação em contextos cinematográficos: a experiência de elaboração do tesouro eletrônico do cinema brasileiro. Belo Horizonte, *Perspectiva em Ciência da Informação*, v.10, n.1. p.54-69.

MOURA, Maria Aparecida. Interoperabilidade Semântica e Ontologia Semiótica: a construção e o compartilhamento de conceitos científicos em ambientes colaborativos online. *Inf. Inf. Londrina*, v. 16, n. esp, p. 165 - 179, jan./jun. 2011. Disponível em <http://www.uel.br/revistas/uel/index.php/informacao/article/view/10392/9288>

PALHARES, M, MOURA, M. A. Construindo tesouros a partir de tesouros existentes: A experiência do TCI: Tesouro em Ciência da Informação. *Datagramazero* (Rio de Janeiro), v. 7, p. 1-15, 2006.

POMBO, Olga. Da classificação dos seres à classificação dos saberes. 2002 Disponível em <http://www.educ.fc.ul.pt/hyper/resources/opombo-classificacao.pdf>. Acesso em 06.03.2012.

RIVIER, Alexis. Construção de linguagem de indexação. R. Esc. Bibliotecon. UFMG, v.21, n.1, p.56-99, jan./jun. 1992.

SALDANHA, Gustavo, GRACIOSO, Luciana de Souza. *Ciência da Informação e Filosofia da Linguagem: da pragmática informacional à web pragmática*. Rio de Janeiro: Junqueira & Marin Editores. 2011.

SISTEMA de indexação pós-coordenada. s.n.t. (apostila)

SVENONIUS, E. The intellectual foundation of information organization. Cambridge, Mass.: MIT Press, 2000.