

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS**  
**ESCOLA DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO**  
**DISCIPLINAS DO CURSO DE GRADUAÇÃO**

<b>DISCIPLINA</b> Fundamentos da Organização da Informação				OTI 072 - A1
<b>PROFESSOR</b> <i>Lídia Alvarenga</i>				
<b>DEPARTAMENTO</b> Organização e Tratamento 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	-	60	4 créditos
<b>ANO LETIVO</b> 1.º Semestre de 2012 Terças-feiras 14: 00 às 17: 40 h. Sala 3015 e LTI				<b>PERÍODO</b> 1.º período
<b>CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA</b>				<b>CLASSIFICAÇÃO</b>
Biblioteconomia				Obrigatória

**1. EMENTA**

Fundamentos da organização da informação documental, a partir de contato com a realidade. Documentos e documentação. Unidades e sistemas de informação documental: Bibliotecas, Arquivos e Museus. Organização da informação documental: Representação descritiva. Princípios de Paris; Representação temática; Classificação na sociedade, na ciência e em sistemas de recuperação de informações. Análise de Assunto. Linguagens documentárias. Organização e novas tecnologias.

## 1. OBJETIVOS

Ao final do curso o aluno deverá:

- Definir e conhecer a natureza e finalidades dos Sistemas de Recuperação de Informações, SRI'S, assim como dos Documentos que o compõem;
- Adquirir fundamentação básica relativa aos principais processos voltados à organização da informação documental em SRI'S;
- Conhecer os principais conceitos, princípios, métodos, técnicas e normas da organização da informação documental em bibliotecas tradicionais e digitais;
- Ser iniciado no uso do Sistema de Recuperação de Informações (Catálogo) da UFMG e de outros sistemas nacionais relacionados a periódicos.

Parte prática:

- a) Análise do sistema de recuperação de informações da UFMG, como subsídio geral para se entender o contexto de aplicação dos fundamentos apresentados;
- b) Introdução à pesquisa bibliográfica para aprofundamento dos fundamentos teóricos de temas tratados na disciplina.

## 2. PROGRAMA E CRONOGRAMA

**Aulas (1, 2, 3 e 4) - 13 Mar. 2012**

- Parte 1: Apresentação geral e introdução ao programa da disciplina.
- Parte 2: Ciência da Informação: Arquivologia, Biblioteconomia, Museologia e Documentação; Sistemas de recuperação de informações documentais; organização ou tratamento da informação. **Slides 1** *Introdução FOI.ppt*.

**Aulas (5, 6,7 e 8) - 20 Mar. 2012**

- Parte 1: **Slides 2** - *Documento e documentação*.
- Parte 2: Visita à Biblioteca da ECI para se conhecer o Acervo – Exercício com resultado remetido à Professora por *gmail*.
  - ✓ Texto a ser estudado para a aula: OTLET, Paul. Documentos e Documentação.

**Aulas (9, 10, 11 e 12) - 27 Mar. 2012**

- Parte 1: **Slides 3** - *Sistemas de Representação de Informações em Bibliotecas Arquivos e Museus*;
- Parte 2 – Aula sobre uso do Sistema de Bibliotecas da UFMG; Base de Dados Pergamon, PERI e recuperação de informações em periódicos eletrônicos. Apresentação a cargo da bibliotecária *Maianna G. de Paula*, da Biblioteca Etelvina Lima (ECI/UFMG);

**Aulas (13, 14, 15, 16) - 03 Abr. 2012**

- Parte 1: Sistemas de recuperação de Informação; estrutura SRI ( Nóbrega)
- Parte 2 – Exercício no LTI, com resultado a ser remetido por endereço *gmail*; atributos de documentos do Sistema UFMG;

- ✓ Texto a ser estudado para a aula: NOBREGA, Maria A. C. Sistemas de recuperação de informações.

**Aulas (17, 18, 19, 20) - 10 Abr. 2012**

- Parte 1: **Slides 4** - *Representação descritiva do documento em SRI, visando recuperação*. Declaração de Princípios;
- Parte 2 – **Slides 5** - *Normas de Catalogação, Formatos e Modelos Conceituais*;
  - ✓ Texto a ser estudado para a aula: DECLARAÇÃO de Princípios de Catalogação. IFLA, versão 2008. Tradução de Lidia Alvarenga e Márcia Milton Viana.

**Aulas (21, 22, 23, 24) - 17 Abr. 2012**

- Parte 1: **Slides 6** - *Representação Temática – Linguagens documentárias*.
- Parte 2 - Trabalho Final; Definição com a professora de temas e treinamento em pesquisa; consulta a bases de dados da UFMG; Periódicos eletrônicos;
- Explicação sobre Teste 1 - 15 pontos – (em 15/05/2012);

**Aulas (25, 26, 27, 28) - 24 Abr. 2012**

- Parte 1: **Slides 7** - *Indexação e Análise de Assuntos*.
- Parte 2: Planejamento do Trabalho Final; Pesquisa revisão de literatura sobre temáticas visando Trabalho Final de Pesquisa.
  - ✓ Texto a ser estudado p/ aula; Entrega de RESUMO:UNISIST. Princípios de Indexação.

**Aulas (29, 30, 31, 32) - 08 Maio 2012**

- Parte 1: **Slides -8 e 9** - *Introdução à classificação: da ciência, bibliográficas e classificações sociais* (Costa)
- Parte 2: Orientação aos Grupos sobre Trabalho Final.
  - ✓ Texto a ser estudado e Entrega Estudo Dirigido: COSTA, Firmino. Classificações Sociais.

**Aulas (33, 34, 35, 36) – 15 Maio 2012**

- Parte 1: **TESTE 1** (ver listagem de material para estudo);
- Parte 2 - Pesquisa Trabalho Final em Grupo.

**Aulas (37, 38, 39,40) – 22 Maio 2012**

- Parte 1: **Slides 10** - *Aristóteles e Teoria da Classificação*;
- Parte 2: Exercício sobre Subordinação, coordenação, referências e remissivas (valendo nota).

**Aulas (41, 42, 43, 44) - 29 Maio 2012**

- Parte 1: **Slides 11** - *Categorias e conceito*;
- Parte 2: Orientação Trabalho Final.

- ✓ Texto a ser estudado e Entrega Estudo Dirigido: Dahlberg, I. Teoria do Conceito;

#### Aulas (45, 46, 47, 48) - 05 Jun 2012

- Parte 1 **Slides 12** – *Organização da informação e novas tecnologias; Futuro da biblioteconomia e Web Semântica*;
- Parte 2 – Orientação do Trabalho Final.

#### Aulas (49, 50, 51, 52) – 12 Jun. 2012

- Parte 1 - Apresentação de Trabalho final (Grupos).
- Parte 2 - Apresentação de Trabalho final (Grupos)  
Atenção: A presença dos alunos à essa aula é considerada para a obtenção de 10 pontos: apresentação/presença/discussão dos trabalhos.

#### Aulas (53, 54, 55, 56) – 19 Jun. 2012

- Parte 1 - Apresentação de trabalho final (Grupos)
- Parte 2 - Apresentação de trabalho final (Grupos)  
Atenção: A presença dos alunos a essa aula é considerada para a obtenção de 10 pontos: apresentação/presença/discussão dos trabalhos.

#### Aulas (57, 58, 59, 60) - 26 Jun. 2012

- Parte 1 e 2: **Teste 2**
  - ✓ Entrega Trabalho Final por escrito, conforme orientação.

### 3. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO E PONTUAÇÃO

Teste 1 = 15 pontos; Exercícios = 20 pontos; Resumos 1 texto: 05 pontos; Estudos Dirigidos 2 textos: 05 pontos cada = 10 pontos; Teste 2 = 20 pontos; Trabalho final em grupo = 25 pontos; (apresentação/presença/discussão trabalho final, 5 pontos). Presença (Participação nas aulas) = 05 pontos.

#### 4. BIBLIOGRAFIA PARA ESTUDO (Matéria para estudo, Teste<sup>1</sup> e outros trabalhos)

1. OTLET, Paul. Documentos e Documentação. In: *Congresso Mundial da Documentação Universal*, Paris, 1937. <http://www.conexaorio.com/bit/otlet/> (**Aula 20/03/2012**);
2. DECLARAÇÃO de Princípios de Catalogação. IFLA, versão 2008. Tradução de Lidia Alvarenga e Márcia Milton Viana. [http://www.ifla.org/files/cataloguing/icp/icp\\_2009-pt.pdf](http://www.ifla.org/files/cataloguing/icp/icp_2009-pt.pdf) - (Estudo do texto - **Aula 10/04/2012**);
3. NOBREGA, Maria A. C. Sistemas de recuperação de informações. *Revista da Escola de Biblioteconomia da UFMG*. Belo Horizonte: ECI/UFMG, v. 14, n. 2, p. 157-68, set. 1985. (Estudo do texto - **Aula 03/04/2012**)
4. UNISIST. Princípios de Indexação. *R. Esc. Bibl. UFMG*. v. 10, n.1, p.83-94, 1981. (Estudo do texto para aula + **RESUMO** – **Entrega 24/04/2012**);

---

<sup>1</sup> ATENÇÃO: Sobre um texto pede-se um RESUMO (05 pontos), conforme orientações; Sobre dois textos devem ser entregues ESTUDOS DIRIGIDOS (Questões serão apresentadas; 05 pontos cada um).

5. DAHLBERG, I. *Teoria do Conceito*. Ci. Inf., Rio de Janeiro, 7(2): 101-107, 1978.  
(Estudo do texto p/ aula + **ESTUDO DIRIGIDO** - Entrega 29/05/2012);
6. COSTA, Firmino. Classificações sociais. *Leitura*, Lisboa, PT, v.3, n.2, p.65-75, out. 1997. (Estudo do texto para aula + **ESTUDO DIRIGIDO** - Entrega 08/05/2012);
7. LANCASTER, F. W. *Ameaça ou oportunidade? O futuro dos serviços bibliotecários à luz das inovações tecnológicas*. Rev. Bibl. UFMG, 23 (1): 7-27, jan. / jun. 1994.  
(Estudo do texto para aula - **05/06/2012**).

## 5. BIBLIOGRAFIA GERAL

ALVARENGA, Lídia. Representação do conhecimento na perspectiva da ciência da informação em tempo e espaço digitais. *Encontros Bibli*, 2003.

<http://www.ced.ufsc.br/bibliote/encontro/>

UM ÓTIMO TRABALHO A TODOS!!!