

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA – UFSC
CENTRO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO – CED
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO – CIN
CAMPUS UNIVERSITÁRIO- TRINDADE
CEP: 88040-970 - FLORIANÓPOLIS - SANTA CATARINA
Fone: (048) 3721-4075 | Email: cin@contato.ufsc.br

PLANO DE ENSINO – 2017.2

1 IDENTIFICAÇÃO

Disciplina: CIN7206 Fontes Gerais de Informação

Carga Horária: 72 h/a – 4 créditos

Oferta: 2ª fase dos Cursos de Graduação em Arquivologia e Ciência da Informação.

Professora: Jimena de Mello Heredia

E-mail: jimena.cin.ufsc@gmail.com

Ementa: Controle bibliográfico universal e nacional. Introdução às fontes de informação. Tipologia e finalidade das fontes de informação. Análise e avaliação das fontes de informação gerais.

2 OBJETIVOS

2.1 Geral

Capacitar o estudante à compreensão do conceito, abrangência e estrutura organizacional do Controle Bibliográfico Universal, bem como à avaliação e ao uso das fontes de informação gerais de referência.

2.2 Específicos

2.2.1 Descrever a estrutura responsável pelo controle bibliográfico nacional e internacional;

2.2.2 Caracterizar e analisar fontes de informação gerais;

2.2.3 Aplicar técnicas de análise de obras de referência e elaboração de fontes de informações gerais.

3 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

3.1 Controle bibliográfico

3.1.1 Conceito

3.1.2 Estrutura

3.1.3 Organismos internacionais e nacionais: funções e ações

3.1.4 Instrumentos de controle

3.2 Fontes de informação gerais

3.2.1 Conceituação

3.2.2 Caracterização

3.2.2.1 Fontes primárias

3.2.2.2 Fontes secundárias

3.2.2.3 Fontes terciárias

3.3 Critérios de análise e avaliação de fontes impressas e eletrônicas

3.4 Aplicação de técnicas de análise em fontes gerais de referência

4 METODOLOGIA

A disciplina será ministrada por meio de aulas expositivas e dialogadas, leituras, debates, seminários, análises de documentos e atividades práticas.

5 AVALIAÇÃO

Atividade	Critérios de Avaliação	Peso
Realização de atividades práticas e participação nas aulas.	Realização e entrega das atividades práticas, frequência, participação e contribuição por meio de perguntas e/ ou comentários efetuados no decorrer das aulas.	50%
Prova	Pertinência conceitual em relação aos conteúdos abordados.	30%
Fonte de Informação	Pertinência conceitual em relação aos conteúdos abordados.	20%

Em caso de falta em dia de avaliação (prova ou trabalho), a justificativa e o pedido formal para realização de segunda chamada deverão ser encaminhados no prazo de três dias úteis à Chefia do Departamento.

Conforme a Resolução n. 017/Cun/97, de 30/09/97, é obrigatória a frequência de 75% das aulas.

5 ATENDIMENTO AOS ACADÊMICOS

E-mail, Moodle ou CAGR/fórum.

6 CRONOGRAMA (previsão - sujeito a contínua alteração)

Dias	Atividades previstas	Avaliações correspondentes
01/08	Apresentação da disciplina, formação grupos	
04/08	Fontes de informação - conceitos	
08/08	Conhecimento científico	
11/08	Comunicação Científica	
15/08	Comunicação Científica (Discussão textos)	
18/08	Controle bibliográfico: conceito, histórico e estrutura	
22/08	Controle bibliográfico: conceito, histórico e estrutura	
25/08	Organismos internacionais e nacionais: funções e ações Instrumentos de controle	
29/08	Organismos internacionais e nacionais: funções e ações Instrumentos de controle	
01/09	Apresentação	
05/09	Revisão prova	
08/09	Feriado	
12/09	Prova	
15/09	Critérios para análise de fontes de informação/ obras de referência	
19/09	Bases de dados	
22/09	Portal de periódicos da CAPES	
26/09	Bases de dados	
29/09	Dicionários	
03/10	Dicionários	
06/10	Enciclopédias	
10/10	Enciclopédias	
13/10	Feriado	
17/10	Bibliografias	
20/10	Bibliografias	

24/10	Fontes Biográficas	
27/10	Atlas, Fontes Estatísticas, Manuais, Normas Técnicas e Patentes	
31/10	Atlas, Fontes Estatísticas, Manuais, Normas Técnicas e Patentes	
03/11	Catálogos, Índices, Tesouros	
07/11	Desenvolvimento de fonte de informação	
10/11	Desenvolvimento de fonte de informação	
14/11	Desenvolvimento de fonte de informação	
17/11	Desenvolvimento de fonte de informação	
21/11	Apresentação das fontes de informação	
28/11	Apresentação das fontes de informação	
01/12	Entrega notas	
05/12	Prova de recuperação	Prova

REFERÊNCIAS

- BAILEY JR, Charles W. **Open Access Bibliography: liberating scholarly, literature with e-prints, and open access journals**. Association of Research Libraries, 2005. Disponível em: <<http://www.digital-scholarship.org/oab/oab.htm>>. Acesso em: 30 jul. 2016.
- BIBLIOTECA NACIONAL. Disponível em: <<http://www.bn.br/>>.
- BLATTMANN, Ursula; FRAGOSO, Graça Maria (Org.). **O zapear a informação em bibliotecas e na Internet**. Belo Horizonte: Autêntica, 2003.
- BRANQUINHO, Carmen Lucia da Silveira; COLODETE, Leandro Tavares. Guia eletrônico de fontes de informação para o setor mineiro-metalúrgico. **Rev. Esc. Minas**, v.55, n.4, p.313-318, out. 2002.
- BRASIL. Ministério da Ciência e Tecnologia. **Livro Branco da Ciência, Tecnologia e Inovação**. Brasília, 2002. [Conhecido como livro branco da Sociedade da Informação]. Disponível em: <<http://livroaberto.ibict.br/handle/1/720>>. Acesso em: 30 jul. 2016.
- BRASIL. Ministério da Ciência e Tecnologia. **Sociedade da Informação no Brasil**: livro verde. Brasília, 2000. Disponível em: <http://www.mct.gov.br/upd_blob/0004/4795.pdf>. Acesso em: 30 jul. 2016.
- CAMPELLO, Bernadete; CALDEIRA, Paulo da Terra. **Introdução às fontes de informação**. Belo Horizonte: Autêntica, 2005.
- CAMPELLO, Bernardete Santos; CENDÓN, Beatriz Valadares; KREMER, Jeannette Marguerite (Org.). **Fontes de informação para pesquisadores e profissionais**. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2003.
- CAMPELLO, Bernadete. **Introdução ao controle bibliográfico**. 2 ed. Brasília: Briquet de Lemos Livros, 2006.
- CUNHA, Murilo Bastos. **Para saber mais**: fontes de informação em ciência e tecnologia. Brasília: Briquet de Lemos, 2001.
- DIAS, Cláudia Augusto. Portal Corporativo: conceitos e características. **Ciência da Informação**, v. 30, n. 1, p. 50-60, jan./abr. 2001. ISSN 0100-1965.
- DIAS, Cláudia. Usabilidade na web: criando portais mais acessíveis. Rio de Janeiro: Alta Books, 2003. 296 p.
- INTERNATIONAL FEDERATION OF LIBRARY ASSOCIATIONS AND INSTITUTIONS. Disponível em: <<http://www.ifla.org/>>
- INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA. Disponível em: <<http://www.ibict.br/>>.
- INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS. Disponível em: <<http://www.inpe.br/>>.
- INSTITUTO NACIONAL DE PROPRIEDADE INDUSTRIAL. Disponível em : <<http://www.inpi.gov.br/>>.
- INTERNATIONAL INTERNET PRESERVATION CONSORTIUM. Disponível em: <<http://netpreserve.org/>>.
- INTERNET SOCIETY. Disponível em: <<http://www.isoc.org/>>.
- INTERNET SOFTWARE CONSORTIUM. Disponível em: <<http://www.isc.org/ds/host-count-history.html>>.
- Quantos servidores no mundo:<<http://www.isc.org/index.pl?ops/ds/>>.
- INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. Disponível em: <<http://www.ibge.gov.br/>>.
- LATINDEX. Disponível em: <http://www.latindex.unam.mx/>
- LESTER, June; KOEHLER JR., Wallace C. **Fundamentals of information studies: understanding information and its environment**. New York: Neal-Schumann , 2003. [Atualizações do livro em <http://www.neal-schuman.com/fundamentals/>]
- LIBRARY OF CONGRESS. Disponível em: <<http://loc.gov>>
- MACHADO, Ana Maria Nogueira. **Informação e controle bibliográfico: um olhar sobre a cibernética**. São Paulo: Ed. UNESP, 2003. ISBN 85-7139-462-8

MONTALLI, Katia Maria Lemos; CAMPELLO, Bernardete dos Santos. Fontes de informação sobre companhias e produtos industriais: uma revisão de literatura. **Ci. Inf.**, Brasília, v. 26, n. 3, p. , Set. 1997. Disponível em: <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-19651997000300014&lng=en&nrm=iso>. Acesso em: 30 Jul. 2016.

PORTAL DE PERIÓDICOS CAPES. Disponível em: <<http://www.periodicos.capes.gov.br/>>.

PROSSIGA: Informação para a gestão da ciência, tecnologia e inovação. Disponível em: <<http://prossiga.ibict.br/>>

REDE NACIONAL DE PESQUISA - RNP. Disponível em: <<http://www.rnp.br/>>

REIS, Margarida Maria de Oliveira. **Acesso e uso do Portal de Periódicos CAPES pelos professores da Universidade Federal do Acre**. Florianópolis, 2005. 102f. Dissertação (Mestrado em Ciência da Informação) - Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, 2005.

ROWLEY, Jennifer. A biblioteca eletrônica. Brasília: Briquet de Lemos/Livros, 2002.

SCIELO Scientific Electronic Library Online - Biblioteca Eletrônica. Disponível em: <<http://www.scielo.br/>>.

SHAPIRO, Carl; VARIAN, Hal R. **A economia da informação**: como os princípios econômicos se aplicam à era da Internet. 13. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2003. 397p.

TESTA, James. A base de dados ISI e seu processo de seleção de revistas. **Ci. Inf.**, v. 27, n. 2, 1998.

THOMSON - ISI . The ISI® Database: The Journal Selection Process. Disponível em: <<http://www.isinet.com/essays/selectionofmaterialforcoverage/199701.html>>

TOMAÉL, Maria Inês; VALENTIM, Marta Lígia Pomim. Avaliação de fontes de informação na internet. Londrina: Eduel, 2004. ISBN 85-7216-403-0.

UNESCO- IFLA Manifestos. Bibliotecas públicas. Bibliotecas escolares. Internet. Disponível em: <http://www.unesco.org/webworld/libraries/manifestos/index_manifestos.html>. IFLA Policies and procedures. Disponível em: <<http://www.ifla.org/V/cdoc/policies.htm>>.

WOLTON, Dominique. Internet, e depois? Uma teoria crítica das novas mídias. Porto Alegre: Sulina, 2003.

WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION. Disponível em: <<http://www.wipo.int/>>.

WORLD WIDE WEB CONSORTIUM W3C. Disponível em: <<http://www.w3.org/>>.