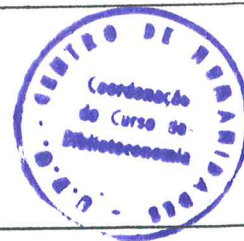


UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
CENTRO DE HUMANIDADES
DEPARTAMENTO DE HUMANIDADES
CURSO DE BIBLIOTECONOMIA



DISCIPLINA: FONTES DE INFORMAÇÃO II

PROFESSORA: FRANCISCA TERESINHA BATISTA VIEIRA

CRÉDITOS: 06 CARGA HORÁRIA: 90 CÓDIGO: HE205 PERÍODO: 2003-1

EMENTA:

A comunicação científica e a transferência da informação. As diferentes fontes de informação, segundo suas tipologias, formas, classes, suportes. As particularidades para o acesso e o uso das fontes de informação. Técnicas de levantamento bibliográfico. Caracterização de fontes de informação utilitária gerencial.

OBJETIVOS:

No final da disciplina o aluno deverá:

- ter conhecimento das principais fontes de informação secundárias e terciárias, em áreas selecionadas, tradicionais e automatizadas e, a aplicabilidade das mesmas na recuperação da informação;
- ter obtido conhecimento da organização da literatura das áreas específicas de C & T;
- identificar algumas fontes de informação utilitária, importantes para o cotidiano do usuário no que diz respeito à sua formação de cidadão;
- ter conhecimento do fluxo de informação gerencial em uma empresa.

JUSTIFICATIVA

Na sociedade do conhecimento a informação quer em C & T, de caráter utilitário ou gerencial assume um papel fundamental para o desenvolvimento científico, tecnológico, econômico, social e cultural de nossa nação. A transformação cultural que advém dessa sociedade está baseada na "informação com significado", informação essa que afeta o usuário de modo relevante, não só para o conhecimento de si mesmo, mas de sua relação com a comunidade e com o mundo de modo geral. É importante para o aluno não só conhecer essas fontes, mas o uso que fará delas dentro de uma perspectiva social educativa junto à comunidade em que atuará.

DESCRIÇÃO DO CONTEÚDO



- 5.1 - Introdução à bibliografia especializada
- 5.2 - Fontes de informação secundárias e terciárias
 - 5.2.1 - Conceituação e objetivo;
 - 5.2.2 - Tipologia;
 - 5.2.3 - Classificação: gerais e especializadas;
 - 5.2.4 - Importância dessas fontes junto ao Serviço de Informações;
- 5.3 - Fontes de informação utilitária (conceituação)
- 5.4 - Informação gerencial (ferramentas);
- 5.5 - Técnicas de levantamento bibliográfico;
- 5.6 - Pesquisa na internet de fontes de informação em C&T e outros;

6-ESTRATÉGICA METODOLÓGICA

- 6.1- Exposição oral
- 6.2- Visitas técnicas
- 6.3- Palestras

7-RECURSOS PEDAGÓGICOS

- 7.1 Retroprojeter
- 7.2 Laboratório de informática
- 7.3 -Biblioteca (setor de referência de diversas unidades de informação)

8-AVALIAÇÃO



A nota final será o somatório dos seguintes trabalhos:

- seminário individual (assunto determinado) no início da disciplina;
- práticas em sala de aula;
- relatórios das visitas orientadas;
- levantamento bibliográfico;
- elaboração de um trabalho final sobre fontes de informação secundária ou terciária de acordo com o interesse do aluno

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CAMPOS, Carlita M., CALDEIRA, P. da T. Bibliografia especializada corrente no Brasil: três décadas de descontinuidade. **R. Esc. Biblioteconomia da UFMG**, Belo Horizonte, v.17, n.2, p. 186-213, set. 1988.

CAMPELLO, Bernadete S., CENDÓN, Beatriz V., KREMER, J. M. **Fontes de informação para pesquisadores e profissionais**. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2000.319p.

----- . Fontes de informação utilitária em bibliotecas públicas. **Revista de Biblioteconomia de Brasília**, v. 22, n. 1 , p. 35-46, jan./jun. 1998.

CUNHA, M.B. da. **Para saber mais: fontes de informação em ciência e tecnologia**. Brasília: Briquet de Lemos Livros, 2001, 168p.

HARTNESS, Ann. **Brasil: Obras de referência, 1965-1998: uma bibliografia comentada**. Brasília : Briquet de Lemos Livros, 1999. 453p.

SILBERGER, Kathryn K. **Obras de referência: subsídios para uma avaliação criteriosa**. Florianópolis : UFSC, 1990.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

FIGUEIREDO, Nice M. de. Textos avançados em referência & informação. São Paulo: Polis/APB, 1996. 124p.

MEADOWS, Arthur J. A comunicação científica. Brasília: Briquet de Lemos Livros, 1999. 268p.

TOMAÉL, Maria Inês e al. Avaliação de fontes de informação na Internet: critérios de qualidade. Informação & Sociedade Estudos, João Pessoa, v. 11, n.2, p.13-35.