

PLANO DE ENSINO
Ficha nº 2

Disciplina: Tópicos especiais em informática aplicada.

Código: SIN053

Departamento ministrante: Ciência e Gestão da Informação

Curso: Gestão da Informação

Válido para o ano de: 2002 () 1º semestre (X) 2º semestre

Carga horária semanal: 04 horas Créditos: 03

Aulas: 06 teóricas 09 práticas estágio Total: horas

Turma(s): A Horário(s): 2 13:30 4

Pré-requisitos:

Co-requisitos:

EMENTA:

Abordagens contemporâneas de tecnologias aplicadas à unidades e serviços de informação.

Programa (itens de cada unidade didática):

1. Construção de bases de dados.
2. Produtos e serviços de informação
3. Recuperação de informação.

Objetivos (competências do aluno):

Atualização do ferramental associado aos itens do programa, capacitando para intervir em unidade de serviços de informação.

Procedimentos didáticos:

aulas expositivas
práticas de construção de projetos de bases de dados
seminários

Formas de avaliação:

trabalho escrito
projeto final de disciplina

Bibliografia básica:

ROWLEY, Jennifer. Informática para bibliotecas. Brasília: Briquet de Lemos/Livros, 1994. Cap. 5. Bases de Dados (p. 66-75). Cap. 7: Fundamentos da recuperação da informação (p. 113-131). Cap.8: Hospedeiros externos em linha (p.133-159). Cap. 9: Discos ópticos (p. 160-177). Cap. 10: Sistemas de gerenciamento de informações textuais, p. 178-179.

Sayão, Luís Fernando; Marcondes, Carlos Henrique; Macedo; Luiz Fernando P.; e Fernandes, Carlos César. MicroSIS 2.3: Mini-Manual de Referência. Rio de Janeiro: Editora UFRJ, 1992.

NORONHA, Daisy Pires, FERREIRA, Sueli Mara S. P. Bases de dados. Disponível na Internet via WWW. URL: <http://www.eca.usp.br/prof/sueli/cbd201/index.htm>. Atualizado em 02/02/1999.

Bibliografia complementar:

ALBUQUERQUE, Fernando. TCP/IP Internet: Protocolos e tecnologias. Rio de Janeiro: Axcel Books do Brasil, 1998. (519.6*22 A 345t – Biblioteca de Pós-Graduação do ICEX).

AREAL, Augusto C. B. Máquinas de pesquisa (search engines): Como e onde achar a informação que você está procurando. Disponível na Internet via WWW. URL: <http://www.personcom.com.br/brasil/busca.htm>. Arquivo capturado em 05/03/2001.

TEIXEIRA, Cenivalda Miranda de Souza, SCHIEL, Ulrich. A Internet e seu impacto nos processos de recuperação da informação. Ciência da Informação, Brasília, v. 26, n. 1, p. 65-71, jan./abr. 1997.

BAUER, Marcelo. Bookmark é isso. Info Exame. São Paulo, ano 13, n. 153, dez. 1998

Krzyzanowski, Rosaly Favero; Taruhn, Rosane. Electronic Library for Scientific Journals: Consortium Project in Brazil . Information Technology and Libraries, v. 19, n. 2, 2000; p. 61-65.

LANCASTER, F. W. Avaliação de serviços de biblioteca. Brasília: Briquet de Lemos, 1996. Cap. 11, p. 187-225: Busca em bases de dados.

MARTINEZ, Adriana Maria Evaristo. A indústria da informação no Brasil. Perspectivas em Ciência da Informação, v.4, n.2 p.211-216, 1999.

NORONHA, Daisy Pires, FERREIRA, Sueli Mara S. P. Bases de dados. Disponível na Internet via WWW. URL: <http://www.eca.usp.br/prof/sueli/cbd201/index.htm>. Atualizado em 02/02/1999.

Assinaturas:

Professor responsável:



Ricardo Triska

Coordenador do Curso:



Laura Sánchez García

Chefe do Departamento:



Cecília L.S.Ramos e M.Fabian