

**PLANO DE ENSINO**  
**Ficha nº 2**

---

Disciplina: Fundamentos de Análise da Informação

Código: SIN005

Departamento ministrante: Ciência e Gestão da Informação

Curso: Gestão da Informação

Válido para o ano de 2006, 2º semestre

Carga horária semanal: 04 horas Créditos: 04

Aulas: 30 teóricas      30 práticas      Total: 60 horas

Turma(s): A      Horário(s): 3ª e 5ª - feira (10:30 - 12:30 hs)

Pré-requisitos: não há

Co-requisitos: não há

**EMENTA:**

Elementos de Lingüística, Lógica e Terminologia aplicados à Análise da Informação

**PROGRAMA:**

1. Abrangência do objeto da Ciência da Informação
  - 1.1 Informação e conhecimento: a problemática de sua conceituação.
  - 1.2 Breve retrospecto histórico e tendências atuais
  - 1.3 Fatores constitutivos e perspectivas interdisciplinares da área
  - 1.4 Atividades profissionais no âmbito da Ciência e Gestão da Informação
  - 1.5 Questões de reflexão e fixação do conteúdo da unidade (1)
2. Pressupostos lingüísticos e conceituais da informação
  - 2.1 Aspectos da linguagem natural enquanto instrumento de informação, sob os enfoques lingüístico e semiótico
  - 2.2 Estruturas conceituais e semânticas da linguagem natural
    - 2.2.1 Relações hierárquicas (genéricas e partitivas)
    - 2.2.2 Relações não-hierárquicas (associativas)
  - 2.3 Estruturas discursivas do texto enquanto instrumento da informação
  - 2.4 Contextualização lingüístico-pragmática da linguagem
  - 2.5 Aplicações e exercícios referentes à unidade (2)
3. Prática de análise e recuperação da informação
  - 3.1 Introdução à Lógica de Boole no tocante à aplicação na busca informatizada em sistemas informatizados
    - 3.1.1 Conceituação, finalidades e funcionamento
    - 3.1.2 Tabelas-verdade
    - 3.1.3 Operadores AND – OR – NOT
    - 3.1.4 Operadores que complementam a busca booleana
  - 3.2 Aplicações e exercícios referentes à unidade (3)

**Bibliografia básica:**

CINTRA, A. M. M. et al. *Para entender as linguagens documentárias*. São Paulo: Polis, 2002

CAMPOS, M.C. de A. Linguagem documentária: teorias que fundamentam sua elaboração. Niterói: EdUFF, 2001, 133p.

DAGHLIAN, J. *Lógica e álgebra de Boole*. 4ª ed. São Paulo: Atlas, 1995.

DÍEZ-CARRERA, C. *Las industrias de la lengua: panorámica para los gestores de información*. Madrid: FESABID; Ministerio de Cultura, 1994.



JAMBEIRO,O. ; SILVA, H. P. da. A informação e suas profissões: a sobrevivência ao alcance de todos. In: DataGramZero. Revista de Ciência da Informação, v. 5, n. 4, ago/2004. Disponível em: <http://www.dgz.org/>

KRIEGER, M<sup>a</sup>. da G.; FINATTO, M<sup>a</sup>. J. B. *Introdução à terminologia; teoria e prática*. São Paulo: Contexto, 2004.

LYONS, J. *Introdução à lingüística teórica*. São Paulo: Nacional/EDUSP, 1979

PINTO, M<sup>a</sup>.; GÁLVEZ, C. Análisis documental de contenido; procesamiento de información.. Prólogo de T. van Dijk. Madrid: Síntesis, 1996

ROBREDO, J. *Da Ciência da Informação revisitada aos sistemas humanos de informação*. Brasília: Thesaurus/SSRR Informações, 2003

SMIT, J. W. et al. A determinação do campo científico da Ciência da Informação: uma abordagem terminológica. In: DataGramZero. Revista de Ciência da Informação, v. 5, n. 1, fev./2004. <http://www.dgz.org/>

THELLEFSEN, T.L.; THELLEFSEN, M.M. Pragmatic semiotics and knowledge organization. In: *Knowledge Organization*, v. 31, n. 3, 2004, p. 177-187

**Fontes complementares:**

Serão pesquisadas na Internet durante o desenvolvimento da disciplina.

**Sites:**

Ciência da Informação. Disponível em: <http://www.ibict.br.cionline/>  
DataGramZero. Disponível em: <http://www.dgz.org/>

**Procedimentos didáticos:**

Aulas expositivas e interativas. Atividades discentes: leituras críticas, exercícios práticos, questionários e condensação de textos referentes à disciplina.  
Apresentações temáticas a cargo de equipes.

**Avaliação:**

Durante o semestre haverá trabalhos individuais ou em grupo e duas (02) provas dissertativas. A nota final compor-se-á da média aritmética dos trabalhos (= 40%) e das provas (=60%).

**Freqüência:**

A presença nas aulas, nos termos regimentais da UFPR, é registrada em Listas de freqüência datadas, a serem assinadas de próprio punho.  
Não haverá abono de faltas, exceto nos casos previstos no Regimento.

**Assinaturas:**

Professor da disciplina: 

Coordenadora do Curso de Gestão da Informação: \_\_\_\_\_

Chefe do Departamento: \_\_\_\_\_

Prof<sup>a</sup>, Dr<sup>a</sup>. Helena de Fátima Nunes Silva  
Chefe do Departamento de Ciência e  
Gestão da Informação - UFPR  
Matr. 103349