

PLANO DE ENSINO
Ficha nº 2

Disciplina: Introdução à Ciência da Informação

Código: SIn 101

Departamento ministrante: Ciência e Gestão da Informação

Curso: Gestão da Informação

Válido para o ano de: 2007

(X) 1º semestre

() 2º semestre

Carga horária semanal: 03 horas-aula

Créditos: 03

Aulas: 45 teóricas -- práticas

Total: 45 horas-aula

Turma(s): A

Horário(s): 2aª feira – 9:30 – 12:30

Pré-requisitos: não tem

Co-requisitos: não tem

Nome do Professor responsável: Profa. Patrícia Zeni Marchiori

EMENTA:

Natureza da informação. A Ciência da Informação: fenômeno/objeto, fundamentos epistemológicos, contextualização interdisciplinar, histórico da Ciência da Informação, sua institucionalização no Brasil e suas perspectivas profissionais na sociedade da informação.

PROGRAMA:

1. Informação como paradigma da sociedade “pós-moderna”
2. Ciência e senso comum: o conhecimento científico
3. Epistemologia da Ciência da Informação
4. Ciência da Informação: origem, evolução e relações
5. Ciência da Informação no Brasil: campo de atividade teórico-prático

OBJETIVOS:

GERAL:

Identificar e discutir os conceitos introdutórios da Ciência da Informação em sua concepção histórico-epistemológica, e seu espectro de atuação teórico-prático, com ênfase no Brasil.

ESPECÍFICOS:

Discutir o fenômeno/objeto “informação” enquanto elemento de particular interesse na sociedade contemporânea e matéria-prima para os chamados profissionais da informação;

Examinar os aspectos básicos relativos à Ciência como atividade social e à Ciência da Informação como resposta ao contexto da chamada “sociedade da informação”;

Sintetizar as condições evolutivas e de interdisciplinaridade da Ciência da Informação no mundo e, especificamente, no contexto brasileiro.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS:

Aulas expositivas. Dinâmicas de grupo. Leitura, análise, síntese e discussão de textos e vídeos/DVDs.

FORMAS DE AVALIAÇÃO:

3 trabalhos individuais, 1 trabalho em grupo e uma prova.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA GERAL

LE COADIC, Yves-François. **A ciência da informação.** Brasília : Briquet de Lemos/Livros, 1996. 119 p.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA POR UNIDADE

Unidade 1

ANDRADE, L. A. B., SILVA, E. P. da. O conhecer e o conhecimento: comentários sobre o viver e o tempo. **Ciências & Cognição**, v. 04, mar. 2005. Disponível em <http://www.cienciasecognicao.org/>

CARDOSO, Ana Maria Pereira. Pós-modernismo e informação: conceitos complementares? **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v. 1, n. 1, p. 63-79, jan./jun. 1996.

FERNANDES, Geni Chaves. Algo de ficção e realidade sobre a informação na sociedade da informação. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, n. especial, p. 94-111, jul./dez. 2003.

SETZER, Valdemar. Dado, Informação, Conhecimento e Competência. **DataGramZero: Revista de Ciência da Informação**, n. zero, dez. 1999.

SILVEIRA, Henrique Flávio Rodrigues da. Um estudo do poder na sociedade da informação. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 29, n. 3, p. 79-90, set./dez. 2000.

Unidade 2

ARAÚJO, Carlos Alberto Ávila. A ciência da informação como ciência social. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 32, n. 3, p. 21-27, set./dez. 2003.

EUGÊNIO, Marconi, FRANÇA, Ricardo Orlandi, PEREZ, Rui Campos. Ciência da Informação sob a ótica paradigmática de Thomas Kuhn: elementos de reflexão. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v. 1, n. 1, p. 27-39, jan./jun. 1996.

MORIN, Edgar. **Ciência com Consciência**. Portugal: Publicações Europa-América, © 1982, 1990. 263 p.

MUELLER, Suzana P. M. Popularização do Conhecimento Científico. **DataGramZero: Revista de Ciência da Informação**, v.3 n.2, abr. 2002.

Unidade 3

GALVÃO, Maria Cristiane Barbosa. Construção de conceitos no campo da ciência da informação. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 27, n. 1, p. 46-52, jan./abr. 1998.

GÓMEZ, María Nélida González de. Para uma reflexão epistemológica acerca da Ciência da Informação. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v. 6, n. 1, p. 5 - 18, jan./jun.2001

MATHEUS, Renato Fabiano. Rafael Capurro e a filosofia da informação: abordagens, conceitos e metodologias de pesquisa para a Ciência da Informação. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte v.10 n.2, p.140-165, jul./dez. 2005.

Unidade 4

DUMOND, Lígia Maria Moreira, BRUNO, Pedro Paulo Costallat. Ciência da Informação e oportunidade de diálogo intertemático: onde nem tudo é relativo e nem (absolutamente) racional. *Perspectivas em Ciência da Informação*, Belo Horizonte v. 8, n. 1, p. 28-39, jan./jun. 2003.

FREIRE, Gustavo Henrique. Ciência da informação: temática, histórias e fundamentos. *Perspectivas em Ciência da Informação*, Belo Horizonte, v.11 n.1, p. 6-19, jan./abr. 2006.

ORTEGA, Cristina Dotta. Relações históricas entre Biblioteconomia, Documentação e Ciência da Informação. *DataGramZero: Revista de Ciência da Informação*, v.5 n.5, out. 2004.

PAIM, Isis, et alii. Interdisciplinaridade na ciência da informação: início de um diálogo. *Perspectivas em Ciência da Informação*, Belo Horizonte, v. 6, n. 1, p. 19 - 26, jan./jun. 2006.

SARACEVIC, Tefko. Ciência da informação: origem, evolução e relações. *Perspectivas em Ciência da Informação*, Belo Horizonte, v. 1, n. 1, p. 41-62, jan./jun. 1996.

Unidade 5

DUTRA, Tatiana N. Augusto, CARVALHO, Andréa Vasconcelos. O profissional da informação e as habilidades exigidas pelo mercado de trabalho emergente. *Encontros Bibli*: Revista Eletrônica de Biblioteconomia e Ciência da Informação, Florianópolis, n. 22, 2º sem. 2006.

GOMES, Maria Yêda Falcão Soares de Filgueiras. Tendências atuais da produção científica em Biblioteconomia e Ciência da Informação no Brasil. *DataGramZero: Revista de Ciência da Informação*, v.7, n.3, jun. 2006.

JAMBEIRO, Othon, SILVA, Helena Pereira da. A Informação e suas profissões: a sobrevivência ao alcance de todos. *DataGramZero: Revista de Ciência da Informação*, v.5, n.4, ago. 2004.

PINHEIRO, Lena Vania Ribeiro. Infra-estrutura da pesquisa em Ciência da Informação no Brasil. *DataGramZero: Revista de Ciência da Informação*, v.1, n.6, dez. 2000.

ASSINATURAS:

Professor responsável: _____

Profa. Dra. Patricia Zeni Marchiori



Coordenador do Curso: _____

Profa. Dra. Denise Tsunoda



Chefe do Departamento: _____

Profa. Dra. Helena Nunes Silva

Prof. Dra. Helena Nunes Silva
Chefe do Departamento de Ciência e
Gestão da Informação - UFPB
Matr. 160349