

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: 2008

(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. Natureza da informação e processos de comunicação
2. Informação como paradigma da sociedade “pós-moderna”
3. Ciência e senso comum: o conhecimento científico
4. Ciência da Informação: epistemologia, 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:

Discussir 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:

Pasta da disciplina, 2 trabalhos em grupo (2 a 3 pessoas), 1 trabalho individual.

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

MCGARRY, Kevin. **O Contexto dinâmico da informação**. Brasília: Briquet de Lemos/Livros, 1999. 206 p

BIBLIOGRAFIA BÁSICA POR UNIDADE

Unidade 1

BERTI, Orlando Maurício de Carvalho. A Teoria dos Usos e Gratificações no YouTube – um estudo sobre o movimento Free Hugs (Abraços Grátis ou Abrazos Gratis). In: Seminario Latinoamericano de Investigación de la Comunicación., 4., 2007, La Paz (Bolívia). **Anais eletrônicos...** La Paz: Universidad Andina Simon Bolívar, 2007. Disponível em: <http://www.alaic.net/ivseminario/IVseminario-ponencias/Orlando.pdf>. Acesso em: 23 fev. 2008.

BIREME (Brasil) (org.). **Critérios para Seleção de Fontes de Informação em Saúde Disponíveis na Internet**. 3ª. ed. rev. São Paulo :BIREME / OPAS / OMS, 2005. 30 p. Disponível em: <http://bvsmodelo.bvsalud.org/download/lis/LIS-2-CriteriosSelecaoFontes-pt.pdf>. Acesso em: 23 fev. 2008.

BUENO, Marcos. As teorias de motivação humana e sua contribuição para a empresa humanizada: um tributo a Abraham Maslow. **Revista do Centro de Ensino Superior de Catalão**, Ano IV, n. 6, 2002. Disponível em: <http://www.cesuc.br/revista/ed-1/ASTEORIASDEMOTIVACAOHUMANA.pdf>. Acesso em: 26 fev. 2008.

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

TRAVASSOS, Luiz Carlos Panisset. Inteligências múltiplas. **Revista de Biologia e Ciências da Terra**, v.1, n. 2. 2001. Disponível em: <http://redalyc.uaemex.mx/redalyc/pdf/500/50010205.pdf>. Acesso em: 23 fev. 2008.

Unidade 2

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.

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.

WERTHEIN, Jorge. A sociedade da informação e seus desafios. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 29, n. 2, p. 71-79, maio./ago. 2000.

TAKAHASHI, Tadao. **Sociedade da Informação no Brasil**: livro verde. Disponível em: <http://www.mct.gov.br/index.php/content/view/18940.html>. Acesso em: 12 fev. 2008.

Unidade 3

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.

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.

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.

QUEIRÓS, Carlos Fernando Gomes Galvão de. É a ciência da informação um saber humano ou social? In:PINHEIRO, L V. R. (Org.). **Ciência da informação, ciências sociais e interdisciplinaridade**. Brasília, DF: IBICT, 1999. p. 33-50.

SANTOS, Boaventura de Souza. Um discurso para as Ciências na transição para uma ciência pós-moderna. **Estudos Avançados**, v.2, n.2, maio/ago. 1988. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/ea/v2n2/v2n2a07.pdf> Acesso em: 12 fev. 2008.

Unidade 4

CAPURRO, Rafael. Epistemologia e Ciência da Informação. In: Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação, 5, Belo Horizonte (Brasil), 2003. **Anais Eletrônicos...** Belo Horizonte: UFMG, 2003. (Tradução de Ana Maria Rezende Cabral, Eduardo Wense Dias, Isis Paim, Ligia Maria Moreira Dumont, Marta Pinheiro Aun e Mônica Erichsen Nassif Borges).

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.

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.

GÓMEZ, Maria 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

ZINS, Chaim et alii. Mapa do conhecimento da Ciência da Informação implicações para o futuro da área. **Brazilian Journal of Information Science**, v.1, n.1, p.3-32, jan./jun. 2007. Disponível em: <http://www.bjis.unesp.br/>.

Unidade 5

FERREIRA, Danielle Thiago. Profissional da informação: perfil de habilidades demandadas pelo mercado de trabalho. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 32, n. 1, p. 42-49, jan./abr. 2003.

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.

MARCHIORI, Patricia Zeni. Ciência e gestão da informação: compatibilidades no espaço profissional. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 31, n. 2, p. 72-79, maio/ago. 2002.

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