



DISCIPLINA OBRIGATÓRIA PARA O MESTRADO E OPTATIVA PARA O DOUTORADO
PCI 410037 – FUNDAMENTO DA CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO

Créditos: 3

Ementa: Ciência da Informação: abordagem histórica (o contexto social, científico e tecnológico de sua constituição). Demarcação teórico-disciplinar. A informação como objeto de estudo. Interdisciplinaridade da Ciência da Informação: relações e aplicações metodológicas em diferentes campos do conhecimento. Enfoques da Ciência da Informação na Sociedade do Conhecimento. A Ciência da Informação no Brasil.

Bibliografia Básica:

ARAÚJO, Carlos Alberto Á. Fundamentos da Ciência da Informação: correntes teóricas e o conceito de informação. **Perspectivas em Gestão & Conhecimento**, João Pessoa, v. 4, n. 1, p. 57-79, jan./jun. 2014.

BORKO, H. Information Science: what is it? **American Documentation**, v. 19, n.1, p. 3-5, jan. 1968.
DIAS, Eduardo Wense. O específico da Ciência da Informação. In: AQUINO, Miriam de Albuquerque (Org.). **O campo da Ciência da Informação: gênese, conexões e especificidades**. João Pessoa: Ed. Universitária, 2002.

FERREIRA, Rubens da Silva. Da informação nossa de cada dia à Ciência da Informação: conceitos, história, teorias e questões recentes. **Palavra Clave**, v.4, n. 1 Ensenada dic. 2014. Disponível em: <http://www.scielo.org.ar>. Acesso em: 13 maio 2016.

FREIRE, Gustavo Henrique de Araújo; SILVA, Jonathas Luiz Carvalho. A configuração do campo da Ciência da Informação: marcas de uma identidade. **Inf. & Soc.** : Est., João Pessoa, v. 22, p. 161-174, Número Especial, 2012.

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

GONZÁLEZ DE GOMES, Maria Nélide. O objeto de estudo da Ciência da Informação: paradoxos e desafios. **Ciência da Informação**, Brasília, v.19, n. 2, p. 117-122, jul./dez. 1990.

INGWERSEN, Peter. Conceptions of Information Science. In: VAKKARI, Pertti; CRONIN, Blaise (Eds.). **Conceptions of Library and Information Science: historical, empirical and theoretical perspectives**. London: Taylor Graham, 1992. P. 299-311.

LARA, Marilda Lopes Ginez de; SMIT, Johanna (Orgs.). **Temas de pesquisa em ciência da informação no Brasil**. São Paulo: ECA/USP, 2010. 341 p.

LE COADIC, Yves-François. **A Ciência da Informação**. Brasília: Briquet de Lemos Livros, 1996.

MARTELETO, Regina Maria. A pesquisa em Ciência da Informação no Brasil: marcos institucionais, cenários e perspectivas. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v. 14, número especial, 2009.

ORTEGA, Cristina Dotta. Surgimento e consolidação da Documentação: subsídios para compreensão da história da Ciência da Informação no Brasil. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v. 14, número especial, p. 19-40, 2009.

PINHEIRO, Lena Vania R. **Ciência da Informação, Ciências Sociais e Interdisciplinaridade**. Brasília; Rio de Janeiro: Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia, 1999.

PINHEIRO, Lena Vania R. Ciência da Informação: desdobramentos, disciplinares, interdisciplinaridade e transdisciplinaridade. In: GONZÁLES DE GOMES, Maria Nélida; ORRICO, Evelyn G. (Org.). **Políticas de memória e informação: reflexos na organização do conhecimento**. Natal: Ed. Universitária UFRN, 2006. p. 111-141.

PINHEIRO, Lena Vania R. Evolução e tendências da Ciência da Informação no exterior e no Brasil: quadro comparativo a partir de pesquisas históricas e empíricas. In: ENCONTRO NACIONAL DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO (ENANCIB), 6.; GT 1- Estudos históricos e Epistemológicos da Ciência da Informação, 2005, Florianópolis, SC. Disponível em: <http://enancib.ibict.br>. Acesso em: 04 maio 2016.

PINHEIRO, Lena Vania R. Informação—esse obscuro objeto da Ciência da Informação. **MORPHEUS**, v. 2, n. 4, 2004. (Publicação on-line semestral). Disponível em:

<http://www4.unirio.br/morpheusonline/Numero04-2004/lpinheiro.htm>. Acesso em: 06 maio 2016.

RABELLO, Rodrigo. História dos conceitos e Ciência da Informação: apontamentos teórico-metodológicos para uma perspectiva epistemológica. **Enc. Bibli. R. Eletr. Bibliotecon. Ci. Inf.**, Florianópolis, n. 26, p. 17-46, 2008.

ROBREDO, Jaime. Da Ciência da Informação revisitada aos sistemas humanos de informação. Brasília: Thesaurus Ed.; SSRR Informações, 2003.

SARACEVIC, Tefko. Interdisciplinary nature of Information Science. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 24, n. 1, p. 36-41, jan./abr. 1995.

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.

SOUZA, Edivanio Duarte. A institucionalização da Ciência da Informação no Brasil: elementos disciplinares do campo científico. **Inf. & Soc.: Est.**, João Pessoa, v. 22, número especial, p. 49-64, 2012.

VAKKARI, Pertti. Library and information Science: its content and scope. **Advances in Librarianship**, v. 8, p. 1-55, 1994.

WERSIG, Gernot. Information Science and theory: a weaver bird's perspective. In: VAKKARI, Pertti; CRONIN, Blaise (Eds.). **Conceptions of library and information Science: historical, empirical and theoretical perspectives**. London: Taylor Graham, 1992. P. 201-217

WERSIG, Gernot. Information Science: the study of postmodern knowledge usage. **Information Processing & Management**, 29, n. 2, p. 229-239, 1993.

WERSIG, Gernot; NEVELLING, U. The phenomena of interest to Information Science. **The Information Scientist**, v. 9, n.4, p.127-140, dec. 1975.