



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA
E PÓS-GRADUAÇÃO



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO

PROGRAMA VÁLIDO PARA O SEMESTRE DE

PROGRAMA DE DISCIPLINA

DADOS DA DISCIPLINA

CÓDIGO	NOME	CARGA HORÁRIA TEÓRICA	SEMANTAL PRÁTICA	N.º DE CARGA HORÁRIA CREDITOS	GLOBAL
CIN907	Informação em Ciência, Tecnologia e Inovação	3	0	3	45

EMENTA

Conceitos, tipologia e função da informação; Ambientes de produção, disseminação e acesso à Informação; Sistemas de informação e bases de dados em ICT; tendências globais da sociedade do conhecimento e a informação: desenvolvimento científico, tecnológico e competitividade. Políticas nacionais de informação científica e tecnológica.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- AGUIAR, A. C. Informação e atividades de desenvolvimento científico, tecnológico e industrial: tipologia proposta com base em análise funcional. *Ciência da Informação*, v. 20, n. 1, p. 7-15, 1991.
- BARBERI, J.C. Produção e transferência de tecnologia. São Paulo: Ática, 1990.
- BARRETO, A. A. A informação e o cotidiano urbano. Rio de Janeiro: IBICT/ECO, 1990.
- _____. Informação e transferência de tecnologia: mecanismos de absorção de novas tecnologias. Brasília: IBICT, 1992.
- _____. A transferência de informação, desenvolvimento tecnológico e a produção de conhecimento. Rio de Janeiro: IBICT, 1993.
- BERTERO, C. O. Gestão de ciência e tecnologia: uma análise institucional. São Paulo: Fundação Getúlio Vargas, 1994. 19 p. (Ciência e Tecnologia no Brasil: uma nova política para um mundo global).
- BOLAÑO, C.; KOBASHI, N.Y.; SANTOS, R. N. M. dos. A lógica econômica da edição científica certificada. *Encontros Bibli: R.Eletr.Bibliotecon. e Ci. Infor.*, Florianópolis, n. especial, p.119-131, 1º sem. 2006. Disponível em: <http://www.encontros-bibli.ufsc.br/bibesp/esp_03/9_GT5_bolano.pdf>. Acesso em: 30 abr. 2006.
- CUNHA, M. B. da; ROBREDO, J. Necessidade de integração das políticas de informação no MERCOSUL. *Ciência da Informação*, Brasília, v. 22, n. 1, p. 7-12, 1993.
- DIAS, M.M.K. O gerenciamento de unidades de informação tecnológica sob o enfoque da gestão da qualidade: do estudo das percepções e reações dos clientes ao desenho de novas condutas. 2001. 148 f. Tese (Doutorado em Ciências da Comunicação) – Departamento de Biblioteconomia e Documentação, Universidade de São Paulo, São Paulo, 2001.
- DRUCKER, P. As novas realidades. 2. ed. São Paulo: Pioneira, 1989. p. 177-188 - A organização fundamentada na informação.

FROTA, M.; FROTA, M. H. A. Acesso à informação: estratégia para a competitividade. Brasília: IBICT, 1994.

GONZALEZ DE GÓMEZ, M.N.G. de; CANONGIA, C. (Org.). Contribuição para políticas de ICT. Brasília: IBICT, 2001.

LÓPEZ PIÑERO, J. M.; NAVARRO, V.; PORTELA, E. La revolución científica. Madrid: História 16, 1989.

MARQUES, P. Modernização do Brasil: dilemas e perspectivas. 2.ed. São Paulo : IEA/USP, 1994. 53 p. (Ciência e Tecnologia, 18).

MARTÍNEZ, Eduardo (Ed.). Estratégias, planificación y gestión de ciencia y tecnologia. Caracas: Nueva Sociedad, 1993.

MOLES, A. As ciências do impreciso. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 1995.

MOURA, L. R. Informação: a essência da qualidade. Ciência da Informação, Brasília, v. 25, n. 1, p. 36-42, 1996.

SCHWARTZMAN, S. O lugar das ciências no Brasil nos anos 90. São Paulo: USP-NUPES, 1990.

URDANETA, I. P. Información para el progreso de America Latina. Caracas: Universidad Simón Bolívar, 1990.

VALÉRIO, Palmira M. Espelho da ciência: avaliação do programa setorial de publicações em ciência e tecnologia da FINEP. Brasília: FINEP: IBICT, 1994.

ZIMAN, John Michael. O conhecimento confiável: uma exploração dos fundamentos para a crença na ciência. Campinas: Papirus, 1996.

ASSINATURA DO COORDENADOR DO CURSO