

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



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO

PROGRAMA VÁLIDO PARA O 1º. SEMESTRE DE 2012

PLANO DE ENSINO

Docente: Maria Cristina Guimarães Oliveira

DADOS DA DISCIPLINA

CÓDIGO	NOME	CARGA HORÁRIA SEMANAL		N.º DE CARGA HORÁRIA	
		TEÓRICA	PRÁTICA	CREDITOS	GLOBAL
CIN901	Pesquisa em Ciência da Informação	4	0	4	60

OBJETIVOS

Contribuir para a reflexão sobre as condições de produção e apropriação do conhecimento científico, através da problematização, sistematização e elaboração teórica de projetos em andamento na perspectiva da Ciência da Informação.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- . Conhecimento – olhares epistemológicos
- . O pensamento contemporâneo
- . Lógicas do saber e percurso metodológico
- . Ciências Sociais e organizações cognitivas
- . Sistematização e elaboração teórica:
problematização, estratégias metodológicas, busca de dados e de sentido.

ESTRATÉGIAS DAS SESSÕES:

15 encontros sequenciais. Aulas semanais com 3 horas.

Dias: 13; 20 e 27 de março; 3; 10; 17 e 24 de abril; 8; 15, 22 e 29 de maio; 5; 12; 19 e 26 de junho.

Aulas expositivas e participativas. Debates, discussões e apresentações semanais de seminários sobre projetos.

REFERÊNCIAS

ANDERY, M.A.P.A.; SÉRIO, T.M. de A. P. A prática, a História e a construção do conhecimento. In: ANDERY, M.A.P.A. et al (Org) **Para compreender a ciência: uma perspectiva histórica**. Rio de Janeiro: Espaço e Tempo; São Paulo: EDUC, 2001

ARAUJO, E. A. de. O fenômeno informacional na Ciência da Informação: abordagem teórico - conceitual. In: CASTRO, C.A. (Org) **Ciência da Informação e biblioteconomia: múltiplos discursos**. São Luís: EDEMA/EDFMA, 2002

ARAUJO, V.M.H. de; FREIRE, I.M. Conhecimento para o desenvolvimento: reflexões para o profissional da informação. **Informação & Sociedade**, João Pessoa, v.9, n.1, p.61-75, 1999

BAUER, M; GASKELL, G. **Pesquisa qualitativa com texto, imagem e som: um manual prático**. Petrópolis-RJ: Vozes, 2002

BORKO, H. Information Science: what is it? **American Documentation**, v.19, n.1, p-3-5, jan.1968

CAPURRO, R; HJORLAND, B. O conceito de informação. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v.12, n.1, p.148-207, jan./abr. 2007

KOCHE, J.C. **Fundamentos da Metodologia Científica**. Caxias do Sul: EDUCS, 1985

LAVILLE, C;DIONNE, J. **A construção do saber**: manual de metodologia da pesquisa em Ciências Humanas. Porto Alegre: Ed. Artes Médicas Sul Ltda.; Belo Horizonte: Ed.UFMG, 1999

MINAYO, M.C. de S. **O desafio do conhecimento**: pesquisa qualitativa em saúde. São Paulo: Hucitec, 2007

OLIVEIRA, M. de. Origens e evolução da Ciência da Informação. In: OLIVEIRA, M. de (Org) **Ciência da Informação e Biblioteconomia**: novos conteúdos e espaços de atuação. Belo Horizonte: Ed. da UFMG, 2005

RICHARDSON, R.J. **Pesquisa Social**: métodos e técnicas. São Paulo: Atlas, 1999

TÁLAMO, M.F.G.M;SMIT, J.W. Ciência da informação: a transgressão metodológica. In: PINTO, V;CAVALCANTE, L.E; SILVA NETO, C.(Org) **Ciência da Informação**: abordagens transdisciplinares, gêneses e aplicações. fortaleza: Edições UFC, 2007

ASSINATURA DO COORDENADOR DO CURSO