

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

DEPARTAMENTO DE ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA
INFORMAÇÃO

DISCIPLINAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

DISCIPLINA Tópicos em Fontes de Informação em Áreas Específicas B: (A Pesquisa em Biblioteconomia e Ciência da Informação).			CÓDIGO OTI 115 – A1	
PROFESSOR Marlene de Oliveira				
DEPARTAMENTO Organização e Tratamento da Informação			UNIDADE Ciência da Informação	
CARGA HORÁRIA	TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	CRÉDITOS
	30	00	30	02
ANO LETIVO			PERÍODO	
1 semestre de 2012			5º	
PRÉ-REQUISITOS			CÓDIGOS	
CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA			CLASSIFICAÇÃO	
			Optativa	

EMENTA

Visão geral da p Produção Científica. Tipos de conhecimento. Canais formais e informais. Elaboração do projeto de pesquisa. Introdução às principais características da investigação científica na Biblioteconomia e Ciência da Informação no Brasil. Análise dos temas mais pesquisados enfatizando a disseminação da informação.

OBJETIVOS

Levar o aluno a:

- Construir uma visão da temática Comunicação Científica
- Entender as características do objeto de estudo e pesquisa da área
- Compreender a função dos canais formais e informais de comunicação da informação
- Obter uma visão geral do setor de informação no Brasil enfatizando o papel das bibliotecas e informação

- Refletir sobre o papel do profissional de informação na sociedade, em particular com relação à realidade brasileira.

METODOLOGIA

- Aulas expositivas
- Leituras
- Seminários
- Pesquisas
- Palestras

AValiação

Pontualidade/assiduidade
Participação em classe
Trabalhos em classe
Resumos
Prova final

PROGRAMA

PERSPECTIVA HISTÓRICA DA PRODUÇÃO DE CONHECIMENTOS

Introdução às diferentes formas de produção de conhecimento. Características da Ciência. Pesquisa e conhecimento. Tipos de conhecimentos. Canais formais e informação na comunicação científica.

A PESQUISA CIENTÍFICA

A investigação científica na produção de conhecimentos. A importância do projeto de pesquisa na formação do pesquisador. Estrutura de um projeto: problema de pesquisa e justificativa, Objetivos, Fundamentação teórica, procedimentos metodológicos.

O DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA EM BIBLIOTECONOMIA E CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO NO BRASIL.

Visão geral da pesquisa desenvolvida em Biblioteconomia e Ciência da Informação no Brasil, desenvolvimento e obstáculos. A pesquisa na graduação e na pós-graduação.

ANÁLISE DAS TEMÁTICAS MAIS PESQUISADAS

Estudo da bibliografia da área sobre as temáticas mais estudadas conduzindo os alunos a uma reflexão sobre os resultados

Referências

Bibliografia básica

BURKE, Peter. Uma história social do conhecimento: de Gutenberg a Diderot. Rio de Janeiro: Zaar, 2003.

FOUREZ, G. A construção das ciências – introdução `filosofia e à ética das ciências. São Paulo: UNESP, 1995. 319p.

KUHN, Thomas S. *A estrutura das revoluções científicas*. São Paulo: Perspectiva, 1975. 257 p.

TRIVINOS, A. N.S. Introdução à pesquisa em ciências sociais. São Paulo: Atlas, 1994. 175p.

CASTRO, Julio Vitor R. Análise da produção científica dos pesquisadores em Ciência da Informação nos periódicos brasileiros. 2009. 125f. (dissertação de mestrado). Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação. UFMG.

Bibliografia complementar

ALEMNA, A.; BADU, E. The nature and trends in research and journal literature in English speaking Africa. *International information and Library review*. V. 26, p. 19-30. 1994

BUFREM, L.S. Linhas e tendências metodológicas na produção acadêmica discente do mestrado em ciência da informação do IBICT/UFRJ. Curitiba: UFPR, 1996. 386p. (Tese para concurso de professor titular).

BURKE, P. Uma história social do conhecimento: de Gutenberg a Diderot. Rio de Janeiro: Zahar, 2003. 241p.

GALVÃO, Maria Cristina B.O.A Ciência da Informação: estudo epistemológico. 1997.2.v. Dissertação (Mestrado em Ciência da Informação) Escola de Comunicação e Artes, Universidade de São Paulo,1997.

GOMES, Maria Yeda F.S. F. A produção científica em Biblioteconomia e Ciência da Informação no Brasil: tendências temáticas e metodológicas. In: Encontro Nacional de pesquisa e Pós-Graduação em Ciência da Informação,5.,2003,Belo Horizonte,MG. Anais...Belo Horizonte, ECI/UFMG, 2003. 1 cd-rom

GALVÃO, Maria C. B. Os conceitos dos termos Biblioteconomia, Documentação e Ciência da Informação. *Revista Brasileira de Biblioteconomia e Documentação*. v. 26 n. ½ p. 100-114. 1993.

GOMES, Hagar Espanha, Da Bibliografia à Ciência da Informação: um histórico, uma posição. *Ciência da Informação* v. 1 n. 1 p.5-7, 1972.

GUINCHAT, C. MENOUE, M. Introdução geral às ciências e técnicas da informação e documentação. 2. Ed. Trad. Miriam Vieira da Cunha. Brasília, IBICT. 1994. 540 p.

KUHN, Thomas S. *A estrutura das revoluções científicas*. São Paulo: Perspectiva, 1975. 257 p.

OLIVEIRA, Marlene A investigação científica em Ciência da Informação: análise da pesquisa financiada pelo CNPq.1998.201f.(tese de doutorado) . Departamento De Ciência da Informação e Documentação. Universidade de Brasília,1998.