



EMENTA DE COMPONENTE CURRICULAR

Código	Componente Curricular Optativo	Carga Horária	Curso
ICI 537	Informação e Cognição	68h/4créditos	Mestrado
<p>Ementa;</p> <p>Conceitos de informação, conhecimento, cognição, aprendizagem. Desenvolvimento intelectual, cultural e social. Distintas racionalidades e apreensão da informação e construção do conhecimento. Correntes nas ciências cognitivas. Interfaces entre ciências cognitivas e Ciência da Informação.</p> <p>Bibliografia Básica;</p> <p>BELKIN, N. (1990). The Cognitive Viewpoint in Information Science. Journal of Information Science, n.16, p. 11-15.</p> <p>BICALHO, L.; BORGES, M. (2003). Transdisciplinaridade na Ciência da Informação. Anais do V ENANCIB ? Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação: Informação, Conhecimento e Transdisciplinaridade, Escola de Ciência da Informação da Universidade Federal de Minas Gerais, 10 a 14 de nov., Belo Horizonte, MG. CD-Rom.</p> <p>BORGES, M. et alii (2003). A Ciência da Informação discutida à luz da perspectiva cognitiva: resultados de pesquisas e perspectivas. Anais do V ENANCIB ? Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação: Informação, Conhecimento e Transdisciplinaridade, Escola de Ciência da Informação da Universidade Federal de Minas Gerais, 10 a 14 de nov., Belo Horizonte, MG. CD-Rom.</p> <p>BUNGE, M. (1980). Epistemologia: ciência da ciência. Barcelona: Abril.</p> <p>CAPURRO, Rafael (2003). Epistemologia e Ciência da Informação. V Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação, ECI/UFMG, Belo Horizonte, 10 de Novembro. Tradução de Ana Maria Rezende Cabral, Eduardo Wense Dias, Isis Paim, Ligia Maria Moreira Dumont, Marta Pinheiro Aun e Mônica Erichsen Nassif Borges. Disponível em www.capurro.de.</p> <p>CHALMERS, A. (1984). Que es esa cosa llamada ciencia? Madrid: Siglo XXI.</p> <p>FRANCELIN, M.M. (2004). Configuração epistemológica da Ciência da Informação no Brasil em uma perspectiva pós-moderna: análise de periódicos da área. Ciência da Informação. Brasília, v.33, n.2, p. 49-66, mai/ago.</p> <p>GIBBONS, M. (1994). The new production of knowledge: the dynamics of science and research in contemporary societies. London: Sage, 179p.</p> <p>HABERMAS, J. (1989). Teoría de la acción comunicativa. Madrid: Tovas, 1989.</p> <p>_____ (1989). Consciência moral e agir comunicativo. Rio de Janeiro: Tempo Brasileiro, 236 p.</p> <p>_____ (1990). Pensamento pós-metafísico: estudos filosóficos. Rio de Janeiro: Tempo Brasileiro.</p>			



JAPIASSU, Hilton (1981). Questões epistemológicas. Rio de Janeiro: Imago, 173 p.

KANT, I. (1986). En torno al tópic: talvez eso sea correcto en teoría, pero no sirve para la practica. Trad.: Juan Miguel Palacios. Madrid: Técnico.

MESSIAS, L.; MORAES, J. (2003). Informação: conceitos e terminologias na área de Ciência da Informação. Anais do V ENANCIB ? Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação: Informação, Conhecimento e Transdisciplinaridade, Escola de Ciência da Informação da Universidade Federal de Minas Gerais, 10 a 14 de nov., Belo Horizonte, MG. CD-Rom.

MIRANDA, Antonio (2003). A Ciência da Informação e a teoria do conhecimento objetivo: um relacionamento necessário (originalmente publicado em 2002). In: _____. Ciência da Informação: teoria e metodologia de uma área em expansão. Organizado por Elmira Simeão. Brasília: Thesaurus, p. 173-188.

MOURA, M.C.B. (2002). Popper e a epistemologia das ciências sociais. In: SILVA FILHO, W.J. et al. Epistemologia e ensino de ciências. Salvador: Arcádia, p.113-144.

PIAGET, J. (1979). Clasificación de las ciencias y principales corrientes de la epistemología contemporánea. Barcelona: Paidós.

POPPER, K. (1975). Sobre a teoria da mente objetiva. In: Conhecimento Objetivo. Belo Horizonte: Itatiaia, p.151-179 (Coleção Espírito do Nosso Tempo).

ROBREDO, J. (2003). Informação, conhecimento e Ciência da Informação. In: Da Ciência da Informação aos sistemas humanos de informação. Brasília, DF: Thesaurus, p.2-102

RUDD, David (1983). Do we really need World III? Information science with or without Popper. Journal of Information Science, n.7, p.99-105.

SARACEVIC, Tefko (1995). Interdisciplinary nature of information science. Ciência da Informação, v.24, n.1, p.36-41.

ZEMAN, Jirí (1970). Significado filosófico da noção de informação. In: COLÓQUIOS FILOSÓFICOS INTERNACIONAIS DE ROYAUMONT. O conceito de informação na ciência contemporânea. Rio de Janeiro: Paz e Terra, p.154-179 (Série Ciência e Informação, v.2).