



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI
SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HUMANOS

INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS QUE REGULAMENTAM O CONCURSO PÚBLICO
PARA PROFESSOR TEMPORÁRIO

DISCIPLINAS: Questões de Sociologia e Antropologia da Ciência; Fundamentos e Técnicas de Trabalho Intelectual e disciplinas correlatas

Bacharelado em Ciência e Tecnologia - Campus Mucuri – Teófilo Otoni

1. DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Fundamentos da Metodologia Científica
2. Elaboração de Relatórios Técnicos Científicos e Projetos de Pesquisa
3. Análise sociológica da produção do conhecimento científico
4. Perspectiva construtivista da organização social da ciência
5. Principais contribuições da sociologia e da antropologia ao estudo dos processos sociais implicados na produção, validação e circulação dos conhecimentos científicos e da tecnologia.

Referências:

LAKATOS, E.M.; MARCONI, M.A. Fundamentos de Metodologia Científica. 6.ed. 2005. Editora Atlas, 2005.

KELLER, C.B.V. Aprendendo a aprender-Introdução à Metodologia Científica. 1.ed. Editora Vozes, 21. Editora Vozes, 2008.

SEVERINO, Antonio Joaquim. Metodologia do trabalho científico. 22a ed. São Paulo: Cortez, 2002.

BOURDIEU, Pierre. O campo científico. In: ORTIZ, Renato (org.). Pierre Bourdieu: Sociologia. São Paulo: Ática, 1983.

_____. Os usos sociais da ciência: por uma sociologia clínica do campo científico. São Paulo: Unesp, 2004

BRANDÃO, Carlos Rodrigues. O processo geral do saber (a educação popular como saber da comunidade. In: BRANDÃO, C R. Educação popular. São Paulo: Brasiliense, 2006

DURKHEIM, E. A Divisão do Trabalho Social. Capítulos selecionados (in) RODRIGUES, J. A. (org.). Durkheim. São Paulo: Ática, 1988. Caps. 4 a 8, p. 73-102.

FOUCAULT, Michel. Microfísica do poder. Rio de Janeiro: Edições Graal, 2005.

HABERMAS, J (1968). Técnica e ciência como ideologia. Lisboa: Edições 70

LUNGARZO, Carlos. O que é ciência? São Paulo: Brasiliense, 1989.

MARCUSE, H. (1973). A Ideologia da sociedade industrial o homem unidimensional. Rio de Janeiro: Zahar Editores.

MARX, K. O Capital. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 1985. Livro 1, Vol. I, Capítulo XIII (A Maquinaria e a Indústria Moderna, itens 1 e 3), p. 423-440 e 449-477.

MARX, K. e ENGELS, F. A Ideologia Alemã. Teses sobre Feuerbach. São Paulo: Ed. Moraes, 1984. Cap. 1, Item I, p. 7-24.