



ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE TANGARÁ DA SERRA
PPGASP - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EM
AMBIENTE E SISTEMAS DE PRODUÇÃO AGRÍCOLA



Missão da UNEMAT: “Garantir a produção e a difusão do conhecimento através do ensino, pesquisa e extensão, visando o desenvolvimento sustentável.”

Sigla: SPA

Numero: 06.003

Nome: Metodologia Científica

Créditos: 02

Ementa:

Introdução à ciência, ao conhecimento e método científico. Natureza da dedução/indução e formulação de hipóteses. Análise de Modelos Científicos. O uso planejado da investigação científica em ciências nas diferentes áreas do conhecimento. Análise de resultados e divulgação científica.

Bibliografia:

BABBIE, E. Métodos de pesquisa de survey. Belo Horizonte, Editora UFMG, 1999.

CURI, R.P. Apostila sobre metodologia de pesquisa. Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia. Botucatu, Unespe, 1991

DIETERICH, H. Novo Guia para pesquisa científica; tradução de Eliete Ávila Wolff. Blumenau; Editora da FURB, 1999.

FILHO, D.P & SANTOS, J. Metodologia Científica. São Paulo, Futura, 2001.

FLEISS, J. L. Statistical methods for rates and proportions. New York: John Wiley, 1973.

HELLMAN, H. Grandes debates da ciência-dez das maiores contendas de todos os tempos. São Paulo, Editora UNESP, 1999.

LAKATOS, E. M. & MARCONI, H. A. Metodologia científica. São Paulo: Atlas, 1983.

NEVES, M.C.D. Lições da escuridão ou revisitando velhos fantasmas do fazer e do ensinar ciência. Campinas, Mercado das Letras, 2002.

OLIVEIRA, S.L. Tratado de metodologia científica. São Paulo, Pioneira, 2001.

PERES, C. A. & SALDIVA, C. D. Planejamento de experimentos. São Paulo: EDUSP, 1980.

SEVERINO, J.A.. Metodologia do trabalho científico. São Paulo, Cortez Editora, 1996.