



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
INSTITUTO DE FÍSICA
CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA
Campus A. C. Simões - Av. Lourival de Melo Mota, S/Nº
Tabuleiro dos Martins - 57.072-970 - Maceió - AL - Brasil
Fone: (82) 3214.1421 Fax: (82) 3214.1645



CÓDIGO: FISL044
DISCIPLINA: FUNDAMENTOS DA FÍSICA
CARGA HORÁRIA: 60h
PERÍODO LETIVO: 8º SEMESTRE

BIBLIOGRAFIA

A Construção da Imagem Científica do Mundo, MAMONE CAPRIA, M., (ORG.) 2002, (Editora Unisinos, São Leopoldo, Rio Grande do Sul, Brasil-ISBN:85-7431-102-2);

Conjecturas e Refutações, POPPER, K. R., (1982, Editora da Universidade de Brasília, UnB, Brasília);

A Estrutura das Revoluções Científicas, KUHN, T. S., (1975, Ed. Perspectivas, São Paulo);

Física Atômica, BORN, M., 1966, Fundação Calouste Gulbenkian, Lisboa. [Tradução do original, Atomic Physics (1957, Londres e Glasgow, Blackie & Son);

Contra o Método, FEYERABEND, 1977, (Livraria Francisco Alves, Rio de Janeiro);

A Crítica e a o Desenvolvimento do Conhecimento, LAKATOS, I. & MUSGRAVE, A. (1979, (ORGs.), Ed. Cultrix, São Paulo);

O que é uma Teoria Científica? BASTOS FILHO, J. B., 1999, EDUFAL, Maceió;

O Novo Espírito Científico BACHELARD, G., 1989, In: Coleção Os Pensadores, Nova Cultural, São Paulo;

A formação do espírito científico: G. Bachelard, (tradução Estela dos Santos Abreu, Rio de Janeiro: Contraponto,1996).