



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: FISL050
DISCIPLINA: ELETROMAGNETISMO
CARGA HORÁRIA: 60h
PERÍODO LETIVO: ELETIVA

EMENTA

Eletrostática. Problemas de valores de contorno. Campos elétricos na matéria. Magnetostática. Campos magnéticos na matéria.

BIBLIOGRAFIA

Curso de Física de Berkeley, V2, Ed. Edgard Blücher Ltda, 1970;

Introduction to Electrodynamics - David Griffiths - Prentice Hall (New Jersey) 1999;

Eletromagnetic Fields and Waves, P. Lorrain and D. Corson, 2a ed., 1970, Editor W. H. Freeman and Company, São Francisco - Estados Unidos