



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO
SECRETARIA DOS ÓRGÃOS COLEGIADOS**



DELIBERAÇÃO Nº 040, DE 11 DE MAIO DE 2011

O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO, tendo em vista a decisão tomada em sua 297ª Reunião Ordinária, realizada em 11 de maio de 2011, e considerando o que consta do processo nº 23083.004167/2010-52,

R E S O L V E:

Criar a disciplina abaixo referida, pertencente ao Departamento de Física, do Instituto de Ciências Exatas, com a respectiva codificação, carga horária, denominação e ementa.

IC 187 (4T – 0P) – Física dos Materiais Cerâmicos e Compósitos II: Propriedades Eletromagnéticas

EMENTA: Dielétricos e Condutores. Ferroeletricidade. Paramagnetismo. Ferromagnetismo. Antiferromagnetismo. Interação da radiação eletromagnética com a matéria. Propriedades óticas dos materiais cerâmicos e compósitos.

RICARDO MOTTA MIRANDA
Presidente