



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

DELIBERAÇÃO Nº 114, DE 09 DE SETEMBRO DE 2008

O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO, tendo em vista a decisão tomada em sua 268^a Reunião Ordinária, realizada em 09 de Setembro de 2008, e considerando o que consta do processo nº. 23083.004087/2006-11

RESOLVE: Aprovar a criação da Disciplina, abaixo identificada, pertencente ao Departamento de Engenharia, do Instituto de Tecnologia, com respectivo nº de créditos, nomenclatura, pré-requisito e ementa e incluí-la no elenco de disciplinas optativas do curso de Doutorado Binacional em Ciência Tecnologia e Inovação em Agropecuária.

(2T- 1P) - Fundamentos e Aplicações em Sensoriamento Remoto

Pr.: -

Ementa – Introdução. Bases para a Utilização do Sensoriamento Remoto. Realização de experimentos de campo com sensoriamento remoto. Utilização de índices de vegetação. Utilização de modelos de transferência radiativa. Pesquisas com sensoriamento remoto hiper-espectral.

RICARDO MOTTA MIRANDA
Presidente