

Satélite de coleta de dados (imagem fictícia) e lançamento do foguete Sonda IV na Barreira do Inferno (RN).

A ERA ESPACIAL

Curso de divulgação científica da ECA vai trazer especialistas em atividades aeroespaciais

olocar profissionais de mídia, divulgadores, professores e estudantes de comunicações a par das atividades espaciais. Esse é o objetivo do curso de divulgação científica "A Era Espacial no Brasil", que está sendo oferecido pela Escola de Comunicações e Artes (ECA) no período de 19 a 30 de julho. Vão ser abordados temas como "Satélites Brasileiros de Recursos Naturais", "Os Foguetes :Lançadores de Satélites", "Política

em Ciências Espaciais", "Observação da Terra por Satélites: Meteorologia e Recursos Terrestes", "Aplicações de Sensoriamento Remoto e Recursos Terrestes e Meio Ambiente", entre outros.

Especialistas no assunto, como Aydano Barreto Carleial, Roberto Pereira da Cunha e Mário Valério (os três do Inpe), José Monserrat Filho (editor da revista Ciência Hoje, da SBPC), Brigadeiro-do-Ar

Espacial no Brasil", "As Pesquisas José Marconi de Almeida Santos, (da Cobae), Ronaldo Rogério de Freitas Mourão (do CNPq) e Jayme Boscov (do Instituto de Atividades Espaciais do Centro Técnico Aeroespacial — IAE/CTA) estarão abordando todos os pontos relacionados com as atividades aeroespaciais.

Informações e matrículas pelo telefone (011) 813-3222, ramal 4067, ou pelo Fax (011) 814-4764, na ECA, até o dia 30 deste mês.