

Curso Gratuito de Introdução às Tecnologias Espaciais: Engenharia, Matemática e Computação
Matemática

Enviado por: skura@seed.pr.gov.br

Postado em:05/05/2010

O Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais realizará, de 12 a 30 de julho, o curso Introdução às Tecnologias Espaciais: engenharia, matemática e computação, em São José do Campos (SP). O curso é gratuito.

Agência FAPESP O Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais realizará, de 12 a 30 de julho, o curso Introdução às Tecnologias Espaciais: engenharia, matemática e computação, em São José do Campos (SP). O curso terá duração de 19 dias. O objetivo do curso é introduzir aos alunos de graduação noções básicas de engenharia e tecnologia espaciais. Serão proferidas aulas expositivas e será realizado um estágio técnico. As inscrições podem ser feitas até 18 de junho. O curso será gratuito, no entanto, os alunos terão de arcar com despesas de acomodação e alimentação durante todo o período do curso. Um certificado será fornecido a todos concluintes. Ainda não há programação definida. O curso será ministrado na sede do Inpe em São José dos Campos (SP), localizado na avenida dos Astronautas, nº 1.758, Jd. Granja. Mais informações: www.inpe.br/CI/2010
Este conteúdo foi acessado em 05/05/2010 do sítio da Agência FAPESP. Todas as modificações posteriores são de responsabilidade do autor original da matéria.