

Da Assessoria de Comunicação do IFUSP:



LANÇAMENTO

A editora **Manole** e os autores **Emico Okuno** e **Luciano Fratin** convidam para o lançamento do livro:



Dia 16 de março das 18h às 20h
Local: Livraria da Vila Moema
End.: v. Moema, 493 – Moema

Atendimento: (11) 4196 6000 | manole.zendesk.com | www.manole.com.br
Conheça as nossas redes sociais: [Facebook](#) | [Twitter](#) | [YouTube](#)

DESVENDANDO A FÍSICA DO CORPO HUMANO BIOMECÂNICA

Autores:

Prof^a. Dr^a. Emico Okuno (IFUSP)

Luciano Fratin (Fundação Armando Álvares Penteado)

Lançamento da 2^a edição do livro e conversa com os autores

Quinta-feira, dia 16 de março, das 18 às 20h.

Local: Livraria da Vila - Moema

Endereço: Av. Moema, 493 - Informações: (11) 4196-6000

Breve resumo do livro:

Desvendando a Física do corpo humano - Biomecânica mostra ao leitor como realizar uma abordagem qualitativa e quantitativa dos conceitos físicos envolvidos na biomecânica. O leitor vislumbra também como as leis da mecânica podem servir para entender as condições de equilíbrio estático e de equilíbrio dinâmico de uma das maravilhas da natureza; o corpo humano.

A linguagem matemática utilizada na Física sempre foi responsabilizada pela dificuldade que os estudantes encontram em seus estudos. Por isso, neste livro, todo conceito apresentado é seguido de exemplos explicativos e na sequência são propostos exercícios de aplicação e fixação.

Contato:

Emico Okuno

Laboratório de Dosimetria das Radiações e Física Médica - Bloco F sala 110

Departamento de Física Nuclear, Instituto de Física, USP

Rua do Matão, 187 - Travessa R

CEP 05508-090 Butantã

S. Paulo, Brasil

tel: 55 11 30916994

E-mail: eokuno@if.usp.br