

## **Como tornar-se um super-herói (dentro das leis da física)**

### **Física**

Enviado por:

Postado em:09/07/2013

Por Expresso XL James Kakalios, professor na Universidade do Minnesota, é conhecido do público como autor de livros de divulgação, entre eles "The physics of superheroes " (A física dos super-heróis, de 2006, ainda não editado em Portugal). O livro destacou-se pela forma como explica conceitos de física analisando os superpoderes dos mais conhecidos super-heróis da BD, e a partir daí chegar a conclusões por vezes surpreendentes, sempre dentro do rigor científico mas com muito humor. Kakalios é também conhecido como orador e formador, e é nessa qualidade que no próximo dia 9 de Julho visita Portugal, onde irá realizar uma ação de formação, seguida de uma palestra de entrada livre. Esta terá lugar no Salão Nobre do Instituto Superior Técnico , em Lisboa, a partir das 17h30, e tem precisamente por título "A física dos super-heróis". Esta abordagem invulgar nasceu em 1985 de um seminário na Universidade do Minnesota, através do qual Kakalios procurou incentivar os estudantes de física para que pensem e raciocinem de um modo diferente do convencional. Esta ideia deu origem ao livro, que entretanto teve uma segunda edição aumentada, bem como às diversas palestras que tem proferido em alguns dos mais importantes auditórios mundiais. A visita conta com os apoios, entre outros, do Instituto Superior Técnico, Embaixada dos Estados Unidos em Portugal, Sociedade Portuguesa de Física, e Ciência Viva. Esta notícia foi publicada em 09/07/2013 no site <http://expresso.sapo.pt>. Todas as informações contidas são responsabilidade do autor.