

FEBRACE - Feira Brasileira de Ciências e Engenharia

NRE Jacarezinho

Postado em: 16/06/2015

A Feira Brasileira de Ciências e Engenharia (FEBRACE) é um movimento nacional de estímulo à cultura científica, à inovação e ao empreendedorismo na educação básica (fundamental e média) e técnica, que tem seu ponto máximo com a realização de uma grande mostra de projetos na Universidade de São Paulo.

A FEBRACE propicia a aproximação entre escolas e universidades e a interação espontânea entre estudantes, professores, profissionais e cientistas, criando espaços de trocas de experiências, de novas oportunidades e de ampliação das fronteiras do conhecimento.

A Feira Brasileira de Ciências e Engenharia (FEBRACE) é um movimento nacional de estímulo à cultura científica, à inovação e ao empreendedorismo na educação básica (fundamental e média) e técnica, que tem seu ponto máximo com a realização de uma grande mostra de projetos na Universidade de São Paulo.

A FEBRACE propicia a aproximação entre escolas e universidades e a interação espontânea entre estudantes, professores, profissionais e cientistas, criando espaços de trocas de experiências, de novas oportunidades e de ampliação das fronteiras do conhecimento.

Em outubro de 2015 serão selecionados cerca de 300 projetos finalistas que poderão participar da 14ª edição da mostra de finalistas da FEBRACE que acontecerá de 15 a 17 de março de 2016, na Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Durante a mostra de finalistas, são selecionados nove projetos para a maior feira internacional de Ciências e Engenharia, a Intel ISEF ? International Science and Engineering Fair, que reúne finalistas de mais de 70 países e acontece anualmente no mês de maio, nos EUA.

Promovida e realizada pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, por meio do Laboratório de Sistemas Integráveis (LSI), a mostra de projetos da FEBRACE acontece todos os anos no campus da USP e é considerada a maior feira de ciências e engenharia do Brasil.

Os resultados dos 13 anos de FEBRACE comprovam a importância de realizar feiras de ciências no país. Somente na 13ª edição, participaram cerca de 35.000 estudantes de 26 Estados do Brasil, que desenvolveram projetos investigativos e os submeteram diretamente ou através de uma das 100 feiras afiliadas. A mostra de finalistas de 2015 contou com 749 estudantes e 440 professores orientadores e coorientadores.

No site www.febrace.org.br, pode ser encontrado o histórico dos anos anteriores com a descrição de todos os projetos finalistas, fotos, vídeos, premiações e entidades envolvidas, bem como informações sobre a FEBRACE 2015.

Acompanhe a FEBRACE pelos sites:

Vídeos do evento: www.youtube.com/user/FEBRACE

Fotos do evento: www.flickr.com/photos/febrace/

Blog: criaeinova.wordpress.com/

Twitter: twitter.com/#!/febrace

Facebook: www.facebook.com/febrace