



UFES
UNIVERSIDADE
FEDERAL DA
FRONTEIRA SUL

Título Descansense recebe premia??o do pr?mio Jovem Cientista em Bras?lia

Veículo Portal Tri Seção GERAL Data 16/09/2015 17:47:23

"

URL [Acesse a notícia](#)

CENTIMETRAGEM : 62.01 CM/COL - VALOR R\$ 1.550,25

Presidente Dilma Rousseff e ministros do governo participaram do evento; Descansense, Bruna Maran foi uma das homenageadas

Em cerim?nia no Pal?cio do Planalto, que contou com a presen?a da presidente Dilma Rousseff, os vencedores do Pr?mio Jovem Cientista receberam as premia??es da 28? edi??o. O tema do pr?mio deste ano foi Seguran?a Alimentar e Nutricional.

O Jovem Cientista foi criado em 1981 para estimular a produ??o de pesquisas inovadoras, do ensino m?dio ao doutorado. O Pr?mio ? promovido pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Cient?fico e Tecnol?gico (CNPq) e conta com a parceria da Funda??o Roberto Marinho e o patroc?nio da Gerdau e BG Brasil.

Entre as pesquisas premiadas est? o trabalho de uma aluna de uma escola de Ensino M?dio do Rio Grande do Sul que desenvolveu um produto capaz de auxiliar o consumidor a identificar fraudes no leite.?

Tamb?m foi premiado um estudo sobre a castanha-do-brasil como fonte de suplementa??o de sel?nio para idosos. O sel?nio ? um mineral que pode ajudar a combater o Mal de Alzheimer.

Para o pr?mio deste ano foram analisadas 1.920 pesquisas, sendo 341 da categoria mestre e doutor, 274 do ensino superior e 1.305 do ensino m?dio.

Participaram da cerim?nia, al?m de Dilma, o ministro de Ci?ncia e Tecnologia, Aldo Rebelo, o presidente do CNPq, Hernan Chaimovich, o presidente da Funda??o Roberto Marinho e vice-presidente de Responsabilidade Social do Grupo Globo, Jos? Roberto Marinho, a vice-presidente do Conselho do Instituto Gerdau, Beatriz Gerdau, e o vice-presidente para assuntos corporativos da BG Brasil, Paulo Macedo.

Na cerim?nia, a presidente Dilma Rousseff disse que pesquisa cient?fica ? necess?ria para o desenvolvimento do pa?s.

Essa cerim?nia ? o 28? pr?mio Jovem Aprendiz, que se transforma mais uma vez numa homenagem aos jovens, professores e institui??es que se dedicam a essa quest?o t?o importante, que ? a quest?o da ci?ncia. Acredito que

foi a Bárbara Cardoso [uma das premiadas] que usou a expressão, a ciência transforma um país pacífico como o nosso num país que pretende cada vez mais se desenvolver, disse a presidente.

José Roberto Marinho, em seu discurso, ressaltou a importância da pesquisa na busca por soluções para os desafios cotidianos. Ele lembrou ainda que o direito a uma alimentação adequada e saudável está assegurado na Constituição Federal.

Em 2014, a Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura excluiu o Brasil do mapa da fome do mundo. Uma conquista que nos motiva a continuar avançando rumo a uma alimentação cada vez mais farta e saudável, tendo como base práticas alimentares que respeitem a diversidade cultural e que sejam sustentáveis, disse.

Veja os premiados:

Categoria mestre e doutor

1º Lugar: Bárbara Rita Cardoso

Instituição: Universidade de São Paulo (USP) - São Paulo, SP;

Título da pesquisa: Efeitos do consumo de castanha-do-brasil (*Bertholetia excelsa* H.B.K.) sobre a cognição e o estresse oxidativo em pacientes com comprometimento cognitivo leve e a relação com variações em genes de selenoproteínas

2º Lugar: Camila Maranhã Paes de Carvalho

Instituição: Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ) - Rio de Janeiro, RJ;

Título da pesquisa: Proposta de avaliação do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE) para municípios do estado do Rio de Janeiro

3º Lugar: Fernanda Garcia dos Santos

Instituição: Universidade Federal de São Paulo (Unifesp) - Santos, SP;

Título da pesquisa: Nutrição nas enfermidades agudas, crônicas e degenerativas: o uso de recursos dietéticos na prevenção e tratamento de doenças;

Categoria Estudante do Ensino Superior

1º Lugar: Deloan Edberto Mattos Perini

Instituição: Universidade Federal da Fronteira do Sul (UFFS) - Erechim, RS;

Título da pesquisa: Modelo de agricultura urbana como inovação no processo de abastecimento de alimentos

em cidades de pequeno porte;

2? Lugar: Davi Benedito Oliveira

Institui??o: Universidade Federal de Itajub? (Unifei) - Itajub?, MG;

T?tulo da pesquisa: Biossensores nano estruturados para a monitora??o da qualidade do pescado.

3? Lugar: Kamila Ramponi Rodrigues de Godoi

Institui??o: Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) - Campinas, SP;

T?tulo da pesquisa: Avalia??o da incorpora??o de fitoester?is livres e esterificados como agentes estruturantes em bases lip?dicas para aplica??o em alimentos;

Categoria Estudante do Ensino M?dio

1? Lugar: Joana Meneguzzo Pasquali

Institui??o: Col?gio Mutir?o de S?o Marcos - S?o Marcos, RS;

T?tulo da pesquisa: Detectox - Kit detector de subst?ncias t?xicas no leite UHT;

2? Lugar: Moises Lopes Rodrigues

Institui??o: Escola Estadual de Ensino M?dio Rui Barbosa- Tucuru?, PA;

T?tulo da pesquisa: Uso de res?duos de peixe como fertilizante na agricultura familiar;

3? Lugar: Bruna Marchesan Maran

Institui??o: Instituto Federal de Santa Catarina (IFSC) - S?o Miguel do Oeste, SC;

T?tulo da pesquisa: Avalia??o das propriedades funcionais tecnol?gicas do okara desidratado e aplica??o em biscoito tipo cookie.

?

G1
Por: *J?nior Recalcati?*

Siga no twitter: www.twitter.com/portalsmo