



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

25 años de la Feria Nac. de Ciencia y Tecnología

Este año se exhibirán 199 proyectos elaborados por estudiantes de todo el país

9 NOV 2011

Ciencia y Tecnología



La Feria Nacional de Ciencia y Tecnología pretende generar un cambio en favor de la ciencia y la tecnología (foto Anel Kenjekeeva).

Un total de 199 proyectos, 400 estudiantes y 202 tutores se sumarán este año a la celebración del vigésimo quinto aniversario de la Feria Nacional de Ciencia y Tecnología, que se inaugurará este miércoles 9 de noviembre, a las 5:00 p.m., en el Auditorio Alberto Brenes Córdoba de la Facultad de Derecho de la UCR.

Este acto contará con la participación del viceministro de Ciencia y Tecnología, Dr. Keilor Rojas; el vicerrector de Vida Estudiantil de la UCR, Dr. Carlos Villalobos; el director de la XXV Feria Nacional de Ciencia y Tecnología, Lic. Johnnatan Monge, y un representante del Consejo Nacional para Investigaciones Científicas y Tecnológicas (Conicit).

Los 199 proyectos realizados por estudiantes de primaria y secundaria de las 24 regiones educativas del país serán expuestos al público y juzgados por 200 especialistas de distintas instituciones del país, el jueves 10 de noviembre, de 8:00 a. m. a 5:00 p. m., en las Instalaciones Deportivas de la UCR en Sabanilla de Montes de Oca.



El público tendrá la oportunidad de visitar y conocer los proyectos expuestos este jueves de 8:00 a. m. 5:00 p.m., en las Instalaciones Deportivas de la UCR (foto Laura Rodríguez).

En esta ocasión participarán 32 por ciento de proyectos monográficos, 26 por ciento de demostrativos de principios y procesos científicos, 17 por ciento de investigaciones científicas y 23 por ciento de desarrollo tecnológico. Ellos fueron seleccionados de las ferias realizadas a nivel institucional, circuitual y regional, por lo cual ya son ganadores.

El acto de clausura y reconocimiento de los mejores proyectos presentados en esta XXV edición se llevará a cabo el viernes 11 de noviembre, a las 8:30 a. m., en el Auditorio de la Facultad de Derecho.

La Feria Nacional de Ciencia y Tecnología es coordinada por la Escuela de Formación Docente de la Facultad de Educación de la UCR, y cuenta con el auspicio de la Universidad Nacional, el Instituto Tecnológico de Costa Rica, la Universidad Estatal a Distancia, el Ministerio de Ciencia y Tecnología, el Ministerio de Educación Pública, y el Conicit, y busca generar un cambio cultural en favor de la ciencia y la tecnología.

Se ha venido desarrollando en forma ininterrumpida durante estos 25 años, en los cuales ha contribuido con el desarrollo de la creatividad y el pensamiento crítico de los y las estudiantes del Sistema Educativo Nacional, con la elaboración de numerosos proyectos de indagación e investigación.



Los proyectos que llegan a la Feria Nacional ya han sido seleccionados de las ferias institucionales, circuitales y regionales (foto Anel Kenjekeeva).



Cada proyecto es juzgado por especialistas de distintas instituciones del país (foto Laura Rodríguez).

María Eugenia Fonseca Calvo
Periodista Oficina de Divulgación e Información
maria.fonsecacalvo@ucr.ac.cr

Etiquetas: feria nacional de ciencia y tecnologia, estudiantes de primaria y secundaria, proyectos científicos.