

En el mes de la ciencia

## La UCR lleva el mensaje a escuelas y colegios de que la ciencia está al alcance de todos

Por segundo año consecutivo, se realizan actividades durante el mes de agosto, dirigidas a la niñez, jóvenes y personas adultas.

3 AGO 2022

Ciencia y Tecnología



La obra de teatro basada en El Principito será la encargada de inaugurar el Mes de la Ciencia. Laura Rodríguez Rodríguez

Con una obra de teatro basada en El Principito sobre las moléculas y los átomos en la Escuela de Santo Tomás de Santo Domingo de Heredia, más de 100 niños disfrutarán este 4 de agosto de la primera actividad del Mes de la Ciencia.

Esta celebración la realiza por segundo año consecutivo la Universidad de Costa Rica (UCR). En esta oportunidad se logró organizar encuentros presenciales en escuelas y colegios del área metropolitana, ya que en 2021, el Mes de la ciencia se efectuó de forma virtual.

El 8 de agosto, el turno le corresponderá a niños y niñas del Colegio Calasanz, con la presentación titulada ¿Se puede hacer magia con la leche?, a cargo de la Marianela Cortés, tecnóloga de alimentos. El 9 de agosto, esta misma actividad se ofrecerá a la población nuevamente de la Escuela de Santo Tomás y de la Escuela de Barrio El Socorro, en San Miguel de Santo Domingo de Heredia.

Otras escuelas y colegios que también recibirán a los investigadores e investigadoras de la UCR son la Escuela Ulloa, en Barreal de Heredia; la Escuela Cleto González Víquez, ubicada en la ciudad de Heredia, y el Colegio Técnico Profesional de Mercedes Norte, situado también en esta misma ciudad.

Otros temas que se abordan con los niños y jóvenes durante el Mes de la ciencia son cómo funciona el cerebro, la biomimética y la robótica, el arte y la naturaleza en las áreas STEAM, para motivar a los colegiales a que se interesen por las carreras de la ciencia y de la ingeniería que tienen alta demanda laboral.

En este esfuerzo de llevar la ciencia a los centros educativos, participan también un neurofisiólogo, un físico, una musicóloga y una ingeniera mecánica.

La Vicerrectora de Investigación de la UCR, la microbióloga María Laura Arias Echandi, afirmó que el Mes de la ciencia es un espacio en el cual "se pueden generar muchas respuestas a una serie de interrogantes que tenemos, y mejor aún, generar nuevas dudas ante la realidad cotidiana que vivimos y la observación de nuestro entorno".

Entre las actividades dirigidas al público adulto, el 18 de agosto habrá un panel virtual sobre el diagnóstico del cáncer y su abordaje psicosocial, a cargo de un grupo de especialistas de varias disciplinas. Esta actividad se trasmitirá en vivo por la página de Facebook de la Vicerrectoría de Investigación y será a las 10 a. m.

Para el 24 de agosto está programada una actividad dirigida a la comunidad investigadora, principalmente a aquellas personas que están iniciando su carrera en la investigación científica, con el fin de promover potenciales proyectos interdisciplinarios.

Para conocer en detalle el programa de actividades del Mes de la ciencia puede ingresar en el siguiente <u>enlace</u>.

## Mes de la Ciencia



Patricia Blanco Picado
Periodista, Oficina de Divulgación e Información Área de cobertura: ciencias básicas patricia.blancopicado@ucr.ac.cr

