



ConCiencia: un nuevo programa en Canal 15

28 FEB 2012 Ciencia y Tecnología



El nuevo programa ConCiencia se transmitirá por el canal universitario los miércoles a las 9 p.m. y se retransmitirá los jueves a las 1:00 p.m. y los sábados a las 6:00 p.m. (foto archivo ODI).

Este miércoles 29 de febrero, a partir de las 9:00 p.m se inicia en [Canal 15](#) el programa ConCiencia, conducido por el Dr. Gustavo Gutiérrez Espeleta, director de la Escuela de [Biología](#) de la Universidad de Costa Rica (UCR), quien cada miércoles conversará con investigadores del Área de las Ciencias Básicas y de la Salud, sobre los resultados de investigaciones científicas universitarias y sus posibilidades de aplicación en el país.

Al explicar su interés en desarrollar este nuevo espacio televisivo, el Dr. Gutiérrez afirmó que la alianza del Canal 15 con la Escuela de Biología le facilita emprender este proyecto que tenía desde hace tiempo. Él considera muy importante “hacer del conocimiento público la gran riqueza que albergan las universidades públicas en materia de investigación”.

"Como biólogo uno tiene acceso a los hallazgos de los colegas en sus investigaciones y puede dimensionar las posibilidades de beneficio que esos proyectos brindan y brindarán en el futuro cercano a nuestra sociedad y a nuestro planeta", comentó.



El conductor del programa el Dr. Gustavo Gutiérrez tratárá con los invitados temas de las área de Ciencias Básicas y de Salud todas las semanas en Canal 15 (foto archivo ODI).

Por ejemplo citó que en uno de los programas conversa con el Dr. Rodrigo Mora Rodríguez, investigador del Centro de Investigaciones en Enfermedades Tropicales ([CIET](#)) y profesor de la Facultad de Microbiología, sobre la posibilidad que tendría el país de aplicar un tratamiento de quimioterapia personalizada, gracias a un novedoso proyecto de investigación que el Dr. Mora lleva a cabo en la UCR (ver recuadro con la fecha del programa).

Además señaló que la coordinación entre matemáticos, ingenieros y médicos ortopedistas podrían hacer de una novedosa investigación interdisciplinaria una importante herramienta para el tratamiento de distintas dolencias y problemáticas en las articulaciones de las personas. Tratamientos de rodilla, de codos y tobillos podrían ser más eficientes luego de que el Dr. Allan Mora, exponga los resultados de su investigación a la comunidad científica y médica.

ConCiencia es un programa de televisión que pretende ser una ventana, para la comunidad académica y científica de las universidades públicas, pueda exponerle a la sociedad costarricense sus innovaciones, sus resultados y sus desafíos en la investigación científica a través de la pantalla del Canal 15 de la UCR", afirmó la directora del Canal 15 de la UCR, Ana Xóchitl Alarcón Zamora.

Programa	Investigador	Título	Fecha

1	Dr. Adrian Pinto Tomas	Control Biológico de las hormigas Zompopas	29 febrero 2012
2	Dr. Jorge Cortés Núñez	Sedimentación en arrecifes coralinos	7 de marzo 2012
3	Dr. Julio Mata Segreda	Reciclaje para la producción de materiales de construcción	14 de marzo 2012
4	Dr. José María Gutiérrez Gutiérrez	Producción de sueros antiofídicos	21 de marzo 2012
5	Dr. Jorge Amador Astúa	Modelos predictivos y cambio climático	28 de marzo 2012
6	M. Sc. Jorge Warner Pineda	Conservación de Orquídeas	11 de abril 2012
7	M. Sc. Henriethe Raventoz Worst	Genética de la Esquizofrenia	18 de abril 2012
8	Dr. Rodrigo Mora Rodríguez	Quimioterapia personalizada	25 de abril 2012
9	Dr. Alvaro Morales Ramírez	Alerta temprana en mareas rojas	2 de mayo 2012
10	Dra. Mirta Navarro Hoyos	Extractos de las plantas para usos medicinales	9 de mayo 2012
11	Dr. Allan Mora Cascante	Biomecánica en articulaciones humanas	16 de mayo 2012
12	Dr. Jaime Fornaguera Frías	Investigaciones en	23 de mayo 2012

13

Dra. Margarita Silva
Benavídez

Microalgas y
biocombustibles

30 de mayo 2012

Lidiette Guerrero Portilla
Periodista Oficina de Divulgación e Información
lidiette.guerrero@ucr.ac.cr

Etiquetas: [conciencia](#), [canal 15](#), [gustavo gutierrez](#), [programa de television](#), [divulgacion científica](#).