

# UPRH celebra la Semana de la Biociencia 2021 <sup>[1]</sup>

Enviado el 15 octubre 2021 - 12:37pm

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

## Calificación:



No

## Contribución de CienciaPR:

Universidad de Puerto Rico Recinto de Humacao

## Fuente Original:



El Departamento de Biología de la Universidad de Puerto Rico en Humacao (UPRH) anuncia la celebración virtual de la edición número 18 de la Semana de la Biociencia bajo el lema *Bioscience: Innovation that Works!* La semana oficial del evento a nivel nacional es del 11 al 15 de octubre, pero se continuará con distintas actividades regionales dirigidas a estudiantes y a diversos sectores de la comunidad científica durante todo el mes.

“Por más de 15 años, nuestro Departamento ha sido el contacto sede para mantener esta actividad a nivel regional. Este año el evento nacional se programó bajo el lema “*Biociencia en PR como Innovación Transformadora*”. Sabemos que el valor de la investigación radica en que permite transformar la inteligencia humana en innovaciones para el beneficio de la sociedad. Por tal motivo, queremos resaltar los valiosos frutos que nos brinda la biociencia en nuestro país. Con cada actividad, tendremos un espacio para seguir activos, celebrar logros, identificar recursos disponibles, brindar apoyo y compartir ideas innovadoras que promuevan el conocimiento científico”, expresó el Dr. José L. Ortiz Lugo, catedrático auxiliar del Departamento de Biología de la UPRH y coordinador del evento.

Como parte de la celebración de la Semana de la Biociencia, investigadores, profesores y estudiantes de la UPRH, así como profesionales de la industria, ofrecerán conferencias enfocadas en concientizar sobre la importancia de la investigación, la tecnología y la academia. La celebración iniciará el jueves 14 de octubre con la conferencia virtual *Aplicaciones reales y transformadoras de las Biociencias: Relatos de mi experiencia*, a cargo del doctor Luis R. Lebrón Arroyo. Las actividades continuarán el martes 19 de octubre cuando el Comité Biociencia visitará a los estudiantes de nivel superior del área este para llevar a cabo la actividad *Biociencia en tu salón de clases*.

El jueves 21 de octubre, el doctor Daniel Colón Ramos, profesor de Neurociencia y Biología Celular en la Universidad de Yale se dirigirá a la comunidad científica con su conferencia *Descifrando los Misterios de la Memoria: de Ciencia Básica a Innovación*. Como cierre de la celebración, los estudiantes de Ciencias Naturales de la UPRH participarán de manera virtual y presencial en el 8vo Foro de Verano Productivo. En este foro estudiantes que participaron de internados de investigación dentro y fuera de PR presentarán sus investigaciones y proyectos en formato oral (virtual) y de afiche (lobby de Ciencias Naturales) los días 26 y 28 de octubre.

Por su parte, la Dra. Aida I. Rodríguez Roig, rectora de la UPRH resaltó este evento que educa sobre la importancia y los beneficios de las biociencias para nuestra sociedad y el desarrollo económico del País. De igual forma, la rectora destacó la labor del comité de Biociencia del Departamento de Biología, especialmente al Dr. José L. Ortiz Lugo, por la coordinación de estas actividades, a la organización Industry University Research Center (INDUNIV), así como a las distintas agencias locales que han hecho posible este evento que promueve la participación de la comunidad científica, y que impulsa la competitividad en los campos de ciencia y tecnología.

Se invita a toda la comunidad a participar de estas conferencias y a celebrar la biociencia. Para más información, puede contactar al Dr. José L. Ortiz Lugo a [jose.ortiz25@upr.edu](mailto:jose.ortiz25@upr.edu) [2].

### **Programa de Actividades:**

14 de octubre a las 10:30 a.m. | Aplicaciones reales y transformadoras de las Biociencias: Relatos de mi experiencia Dr. Luis R. Lebrón Arroyo, fundador Acualab Puerto Rico

Google Meet: [meet.google.com/sne-tn dy-xnm](https://meet.google.com/sne-tn dy-xnm) [3] | Tel. (US)+1 956-752-6624 PIN: 218 737 705#

21 octubre a las 10:30 a.m. | Descifrando los Misterios de la Memoria: de Ciencia Básica a Innovación Dr. Daniel Colón Ramos, profesor de Neurociencia y Biología Celular de la

Universidad de Yale

Google Meet: [meet.google.com/szm-rair-gvb](https://meet.google.com/szm-rair-gvb) [4] | Tel. (US)+1 304-595-0127 PIN: 239 286 803#

26 y 28 de octubre a las 10:30 a.m. | Presentaciones orales y sesión de afiches de estudiantes de Ciencias Naturales

Martes: [meet.google.com/yhf-yrsy-res](https://meet.google.com/yhf-yrsy-res) [5] | Tel. (US)+1 401-526-8432 PIN: 979 981 306#

Jueves: [meet.google.com/zav-ajfh-zrn](https://meet.google.com/zav-ajfh-zrn) [6] | Tel. (US)+1 413-752-0778 PIN: 874 281 130#

**Tags:** • [#UPRHumacao](#) [#Bioscience](#) [7]

**Categorías de Contenido:** • [Ciencias biológicas y de la salud](#) [8]

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/es/external-news/uprh-celebra-la-semana-de-la-biociencia-2021?page=15>

#### Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/uprh-celebra-la-semana-de-la-biociencia-2021> [2] <mailto:jose.ortiz25@upr.edu> [3] <http://meet.google.com/sne-tn dy-xnm> [4] <http://meet.google.com/szm-rair-gvb> [5] <http://meet.google.com/yhf-yrsy-res> [6] <http://meet.google.com/zav-ajfh-zrn> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/uprhumacao-bioscience> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0>