

## Realizan curso-taller sobre actividades biológicas de productos de origen marino

Escrito por Rafael Paez

Miércoles 05 de Junio de 2019 14:10 -

---

En el marco de la celebración de la Semana Dominicana de Ciencia y Tecnología, la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), a través de su Dirección de Investigación y del Instituto de Investigación en Salud, la Facultad de Ciencias, y el Grupo de Investigaciones Biomédicas y Química de Productos Naturales, realizaron un curso-taller sobre actividades biológicas de productos de origen marino.



Docentes y estudiantes de la FCS que participaron en el curso, junto al facilitador

La apertura del curso fue encabezada por los doctores Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud; Ángel Díaz, director de Investigación de la FCS Julissa Alonzo, de la Oficina Sectorial de Planificación y Desarrollo Institucional (OSEPLANDI), y Alexander Valdez.

En la actividad, que se desarrolló los días 3 y 4 de junio del corriente, se abordó el tema del uso de un nuevo modelo de investigación de moléculas de origen natural, con potencial anticancerígeno, antiobesidad, entre otros.

El doctor Ralph Urbatzka, investigador del Centro Interdisciplinario de Investigación Marina y Ambiental (CIIMAR) de la Universidad de Porto, Portugal, tuvo a su cargo la impartición del curso.

El programa del curso-taller incluyó los temas: Dificultades y éxitos en la obtención de productos de origen marino, Tamizaje de actividad biológica, Proceso de extracción y fraccionamiento, Introducción al uso del modelo Pez Cebra, Ensayos con larvas de pez cebra, y Experiencias en el CIIMAR.

## Realizan curso-taller sobre actividades biológicas de productos de origen marino

Escrito por Rafael Paez

Miércoles 05 de Junio de 2019 14:10 -

---



De izquierda a derecha, Ángel Díaz, Alejandra Valdez, Rosa Fernández, Julissa Alonzo y Ralph