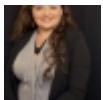


Estudiantes biología UPR Mayagüez vencen en evento

Enviado por Yaihara Fortis Santiago el 14 abril 2015 - 11:41am



Los premiados en la Convención Regional de la Sociedad Nacional de Honor de Biología fueron: Alberic De León Laguna, Lorein Moya Rodríguez, Melanie Torres Santana, Karina Ruiz Esteves, Rocío del M. Saavedra Peña y Fabio Tarazona Tubens. (Suministrada)

El capítulo estudiantil Zeta Alpha, del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) de la Universidad de Puerto Rico (UPR), se impuso como el más sobresaliente de la región del Caribe en la Sexagésima Segunda Convención Regional de la Sociedad Nacional de Honor de Biología.

En el evento que se celebró recientemente los integrantes de la organización estudiantil también alcanzaron premios en diversas categorías.

Carlos Acosta Zapata, presidente del grupo que compitió junto a otros siete capítulos de toda la Isla, entre estos: los recintos de Ponce, Cayey, Aguadilla, Carolina y Río Piedras de la UPR; la Universidad Interamericana, Recinto de San Germán; y la Pontificia Universidad Católica en Ponce, en el evento que tuvo lugar en el Hotel Hyatt Place de Manatí.

Los estudiantes del RUM que más se destacaron en el evento fueron: Karina N. Ruiz Esteves y Fabio L. Tarazona Tubens, quienes ganaron el primer lugar en las dos sesiones de presentaciones orales, mientras que Rocío del M. Saavedra Peña recibió una segunda posición en esa misma categoría. Asimismo, en la parte dedicada a los afiches, Melanie A. Torres Santana consiguió el primer lugar; Lorein Moya Rodríguez, el segundo; y Alberic P. De León Laguna, el tercer puesto.

Premio Dr. Boyd B. Palmer

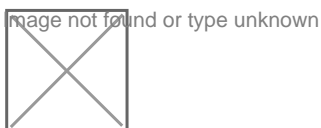
El Zeta Alpha fue reconocido por tercer año consecutivo con el premio Dr. Boyd B. Palmer, que se concede al capítulo sobresaliente de la región del Caribe. Precisamente, el grupo que recibe esta distinción de manera ininterrumpida por tres años, adquiere el privilegio de retener la copa en su casa, una hazaña que los tiene sumamente entusiasmados.

"Me siento muy orgulloso de la labor realizada. Sin duda, es fruto del arduo trabajo de todos. La oportunidad de formar parte del capítulo nos da una base sólida en el liderazgo y la calidad de persona que podemos mostrar", manifestó Acosta Zapata, quien culmina en mayo un doble bachillerato en Biología y Microbiología.

Este reconocimiento se confiere a los colectivos dentro de la Sociedad Honoraria de Biología Beta Beta Beta (BBB) que alcanzan una puntuación basada en el equilibrio entre las actividades que realicen a nivel social y comunitario, así como los premios, menciones y participaciones sobresalientes de cada uno de los miembros.

"Se lleva a cabo siguiendo una fórmula y, tomando en cuenta esos parámetros, los consejeros otorgan los premios por puntos. Se toman en consideración los honores que se conceden al capítulo. Por ejemplo, en octubre pasado estuvimos junto a la organización UNICEF y fuimos el que más recaudó para esa causa. De igual forma, los premios a nivel individual nos dan prestigio", dijo Acosta Zapata, al tiempo que anunció que el año próximo, el Zeta Alpha del Colegio será el anfitrión de la convención regional, lo que consideran un gran honor y un reto.

La BBB del RUM tiene unos 111 miembros que se iniciaron este año y 75 activos, de las concentraciones de Biología, Premédica, Microbiología y Biotecnología, todos del Departamento de Biología.



El capítulo Zeta Alpha de la UPR de Mayagüez se destacó en la Convención Regional de la Sociedad Nacional de Honor de Biología. (Suministrada / Prensa RUM)

Este artículo fue circulado por Prensa RUM y publicado en El Nuevo Día el sábado, 11 de abril de 2015. Para ver el artículo en El Nuevo Día visite:

<http://www.elnuevodia.com/ciencia/ciencia/nota/estudiantesbiologiauprmayaguezvencenenevento-2032359/> ^[1]

Tags:

- UPR ^[2]
- RUM ^[3]
- capítulo estudiantil Zeta Alpha ^[4]
- BBB ^[5]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/estudiantes-biologia-upr-mayaguez-vencen-en-evento>

Links

[1] <http://www.elnuevodia.com/ciencia/ciencia/nota/estudiantesbiologiauprmayaguezvencenenevento-2032359/> [2] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/rum> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/capitulo-estudiantil-zeta-alpha> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/bbb>