

Exitoso taller sobre Neurociencia en UPRH ^[1]

Enviado el 12 marzo 2015 - 1:43pm

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

No

Contribución de CienciaPR:

Diálogo UPR ^[2]

Fuente Original:

Diálogo UPR

Por:



Con el propósito de crear conciencia sobre la neurociencia como profesión y disciplina para minorías, la Universidad del Estado de Michigan (MSU) ofreció un taller de neurociencias a los estudiantes de escuelas superior y de bachillerato de toda la Isla. El taller se llevó a cabo en la Universidad de Puerto Rico en Humacao y estuvo compuesto de diferentes actividades interactivas sobre conceptos básicos de neurociencia.

“Es un orgullo poder presentar a los jóvenes de mi país lo que he aprendido en el transcurso de mi carrera profesional”, señaló una de las coordinadoras del taller, Alexandra Colón Rodríguez,

quien actualmente es estudiante doctoral en Michigan State University.

El taller del sábado estuvo dirigido a estudiantes de escuelas superior y contó con la participación de 63 estudiantes y 4 maestras de toda la Isla. El domingo se recibió a 53 estudiantes sub graduados, la mayoría de la UPR Humacao.

Lo que motivo a Colón Rodríguez a ofrecer talleres y a cursar estudios doctorales en Neurotoxicología fue “el no puedo que recibía de los demás” lo que le ha permitido motivar a otros a descubrir su interés por conocer más sobre neurociencia.

Esta actividad le permitió a los estudiantes conocer la organización básica del sistema nervioso, el proceso por el cual las neuronas se comunican y cómo nuestro sistema nervioso nos ayuda a interactuar con el ambiente. Además, los estudiantes también disfrutaron de una presentación sobre algunas enfermedades neurológicas.

Los objetivos inmediatos del “Taller Puente a la Neurociencia” (BNW, por sus siglas en inglés) son identificar estudiantes prometedores para el “Programa Puente al Doctorado en Neurociencia” (BPNP, por sus siglas en inglés), de la Universidad del Estado de Michigan, y aumentar el conocimiento de la neurociencia como una disciplina. Este último programa ha ayudado en el reclutamiento y la identificación de los estudiantes prometedores desde su desarrollo en 2011.

Según informó Colón Rodríguez gracias a la acogida y el éxito evidente de los talleres, se estarán organizando otros para los meses de abril y mayo en diferentes municipios de la Isla.

La meta principal de Alexandra Colón es regresar a Puerto Rico y ser parte de alguna institución de educación superior y presentarle al su país las investigaciones que ha realizado y le han dado reconocimiento a nivel internacional y lograr desarrollar nuevos conocimientos en los jóvenes.

Tags:

- [Neurociencia](#) [3]
- [Neuroscience](#) [4]
- [Michigan State University](#) [5]
- [MSU](#) [6]
- [UPRH](#) [7]
- [UPR Humacao](#) [8]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [9]

Copyright © 2006-Presente CienciaPR y CAPRI, excepto donde sea indicado lo contrario, todos los derechos reservados

[Privacidad](#) | [Términos](#) | [Normas de la Comunidad](#) | [Sobre CienciaPR](#) | [Contáctenos](#)

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/external-news/exitoso-taller-sobre-neurociencia-en-uprh>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/exitoso-taller-sobre-neurociencia-en-uprh> [2]

<http://dialogopr.com/noticia/upr/exitoso-taller-sobre-neurociencia-en-uprh/> [3]

<https://www.cienciapr.org/es/tags/neurociencia> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/neuroscience> [5]

<https://www.cienciapr.org/es/tags/michigan-state-university> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/msu> [7]

<https://www.cienciapr.org/es/tags/uprh> [8] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr-humacao-0> [9]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0>