

Promueven la divulgación científica ^[1]

Enviado el 14 enero 2015 - 5:21pm

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

Prensa RUM ^[2]

Fuente Original:

Mariam Ludim Rosa Vélez (mariamludim@uprm.edu)

Por:



Dra. Mónica I. Feliú-Mójer, vice-directora de CienciaPR, facilitó el taller de divulgación junto con las doctoras Giovanna Guerrero Medica y Greetchen Díaz Muñoz.

Con el fin de proveer herramientas a los investigadores para que también den a conocer los resultados de sus estudios al público general, se ofreció el taller titulado *Destrezas de comunicación efectiva para la divulgación pública* y el avance profesional. La experiencia didáctica, dirigida por las doctoras Mónica I. Feliú Mój [3] y Giovanna Guerrero Medina [4], ambas integrantes del portal Ciencia Puerto Rico [5], fue organizada por el Centro de Enriquecimiento Profesional (CEP) y la Academia de Investigación del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM).

"Entendemos que uno de los componentes más importantes es la parte de comunicación científica que es la oportunidad que tenemos para poder transformar muchos de los conocimientos que hacemos en nuestras investigaciones y llevarla a un público amplio, no necesariamente un público técnico. Así que, esta vez, invitamos a Ciencias PR para que nos brindara un taller sobre las distintas formas de poder hacer este tipo de acercamiento", explicó el doctor Ubaldo M. Córdova Figueroa, coordinador de la Academia de Investigación y catedrático de Ingeniería Química.

El evento tuvo tan buena acogida de los asistentes que se espera que se puedan ofrecer más de estos talleres en el futuro cercano.

"Las personas estuvieron bien dinámicas, muchas preguntas. Yo creo que fue una participación muy positiva, y vieron oportunidades para poder seguir desarrollándose profesionalmente y ver también la parte de divulgación científica como una parte esencial de la cátedra", agregó.

Precisamente, Ciencia Puerto Rico es una página cibernética dedicada a promover el quehacer científico de la Isla, a través de la colaboración de investigadores de variadas disciplinas. La misión es que todos los lectores -aún los no especializados- puedan apreciar la ciencia.

"Como académico, una responsabilidad esencial es transferir el conocimiento, pero no debemos limitarnos solamente a la torre de marfil, al mundo académico, sino que también tenemos que explicarle al público, que muchas veces apoya nuestras investigaciones, qué es lo que hacemos, cuáles son las implicaciones sociales, y la política pública. Necesitamos poder tener esta conversación con el público general para que ellos también sean partícipes y apoyen a la investigación", aseveró, por su parte, la doctora Guerrero Medina, directora ejecutiva de Ciencia PR.

La científica se mostró muy entusiasmada por la aceptación de los participantes, entre ellos, profesores y asistentes de cátedra.

"Todo el mundo estaba bien interesado en cómo mejorar sus destrezas de comunicación efectiva. Practicamos cómo desarrollar un mensaje, cómo diseñarlo para que tuviera un impacto positivo para poder comunicar bien cuál es la importancia de la investigación", concluyó.

Tags:

- [divulgac](#) [6]
- [Divulgación científica](#) [7]
- [Science communication](#) [8]
- [Scicomm](#) [9]
- [UPRM](#) [10]
- [Prensa RUM](#) [11]
- [desarrollo profesional](#) [12]
- [professional development](#) [13]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [14]
- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) [15]
- [Ciencias terrestres y atmosféricas](#) [16]
- [Ciencias físicas y químicas](#) [17]
- [Ingeniería, matemáticas y ciencias de cómputos](#) [18]
- [Ciencias Sociales](#) [19]

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/external-news/promueven-la-divulgacion-cientifica?language=es>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/promueven-la-divulgacion-cientifica?language=es> [2]

<http://www.uprm.edu/portada/article.php?id=3109> [3] <http://www.cienciapr.org/es/user/moefeliu> [4]
<http://www.cienciapr.org/es/user/gguerre> [5] <http://www.cienciapr.org/es> [6]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/divulgac?language=es> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/divulgacion-cientifica?language=es> [8] <https://www.cienciapr.org/es/tags/science-communication?language=es> [9]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/scicomm?language=es> [10]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/uprm?language=es> [11] <https://www.cienciapr.org/es/tags/prensa-rum?language=es> [12] <https://www.cienciapr.org/es/tags/desarrollo-profesional?language=es> [13]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/professional-development?language=es> [14]
<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=es> [15]
<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0?language=es> [16] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/atmospheric-and-terrestrial-sciences-0?language=es> [17] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0?language=es> [18] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0?language=es> [19] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/social-sciences-0?language=es>