

Invitan a simposio sobre asuntos de agua potable

Enviado el 9 febrero 2015 - 4:12pm

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

El Nuevo Día

Fuente Original:



El Centro de Educación, Conservación e Interpretación Ambiental (CECIA) de la Universidad Interamericana de Puerto Rico (UIPR) y la Agencia Federal de Protección Ambiental (EPA, en inglés) anunciaron hoy la celebración del "Undécimo Simposio Bienal CECIA-UIPR sobre Asuntos de Agua Potable; Ciencia, Tecnología y Reglamentación", que se celebrará el 12 y 13 de este mes en el recinto de Bayamón de la mencionada institución.

Según se informó en comunicado de prensa, el simposio presentará la perspectiva local e internacional sobre el estado de los recursos de agua, la evolución de las reglamentaciones y la ciencia que establecen los tratamientos para agua potable para proteger la salud pública. El programa provee para la interacción con el público y para producir un foro que permita intercambiar perspectivas en un ambiente de camaradería y colaboración entre los participantes y los científicos.

Este es un foro único para enlazar gobierno, organizaciones no gubernamentales, industria y el público hacia la meta de lograr agua potable segura en Puerto Rico, desde todos los nichos científicos, públicos y de política pública. La conferencia trae a Puerto Rico expertos del área técnica y científica y otras personalidades para discutir el tema en un formato científico con la colaboración del público. Por dos días consecutivos, científicos, reguladores, funcionarios públicos puertorriqueños y la ciudadanía se reunirán en el recinto de Bayamón, con visitantes de más de cinco países, compartiendo el podio con importantes figuras del quehacer científico nacional e internacional.

Este año, la conferencia magistral será ofrecida por el doctor Michael Shapiro, quien es el director adjunto de administración de la Oficina de Agua de la EPA. Shapiro tiene a su mando el desarrollo de políticas y reglamentaciones nacionales que afectan directamente a Puerto Rico. En su conferencia, Shapiro presentará los impactos del cambio climático y sobre cómo este ha afectado las políticas públicas nacionales sobre la infraestructura y la salud.

Este año, además, se espera la asistencia de figuras internacionales, tales como el doctor Paul Hunter, quien administra un proyecto con más de 21 países y disertará sobre la enfermedad del ébola y el agua potable desde la perspectiva global, y la doctora Jennifer Clancy, quien hablará del famoso caso de Naegleria que ha producido muertes en los Estados Unidos por el contacto con agua potable.

Para más información e inscripciones para el simposio puede llamar al (787) 264-1912, extensiones 7630 y 7631.

Tags:

- [agua potable](#) ^[1]
- [Undécimo Simposio Bienal CECIA-UIPR sobre Asuntos de Agua Potable; Ciencia](#) ^[2]
- [Tecnología y Reglamentación](#) ^[3]
- [Hidrología o Recursos de Agua](#) ^[4]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) ^[5]
- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) ^[6]
- [Ciencias terrestres y atmosféricas](#) ^[7]

- Ciencias físicas y químicas [8]
- Ingeniería, matemáticas y ciencias de cómputos [9]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/invitan-simposio-sobre-asuntos-de-agua-potable?page=11>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/tags/agua-potable> [2] <https://www.cienciapr.org/es/tags/undecimo-simposio-bienal-cecia-uipr-sobre-asuntos-de-agua-potable-ciencia> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/tecnologia-y-reglamentacion> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/hydrology-or-water-resources> [5] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0> [6] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0> [7] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/atmospheric-and-terrestrial-sciences-0> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0>