

Investigación y creación en la UPR de Carolina ^[1]

Enviado el 6 mayo 2015 - 12:48pm

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

Diálogo Digital ^[2]

Fuente Original:

Diálogo Digital

Por:



Profesores y estudiantes se unirán para presentar sus investigaciones. (Suministrada)

La Universidad de Puerto Rico (UPR) en Carolina se prepara para celebrar su *Noveno Congreso de Investigación y Creación Académica*. En la actividad se presentarán dos ponencias magistrales y más de 20 investigaciones de su claustro y estudiantes.

Las dos ponencias magistrales estarán a cargo de conferenciantes reconocidos internacionalmente. El doctor de Gorën Svensson, es profesor en *Oslo School of Management*, ha participado activamente en investigaciones a nivel internacional y ha publicado estudios en diversas áreas académicas, entre las que se destacan: la gerencia en el sector público, ética y gerencia, y la gerencia de los recursos humanos. El profesor Svensson presentará la ponencia titulada *Un modelo para analizar sostenibilidad en organizaciones, redes, mercado y sociedad*.

Mientras, el doctor José Vargas Vidot, fundador y principal oficial ejecutivo de la entidad *Iniciativa Comunitaria*, ofrecerá la ponencia *La universidad de la calle: formación académica e investigación desde la realidad social palpable*. Según apunta el comunicado de prensa, desde el proyecto *Iniciativa Comunitaria* el doctor Vargas, junto a un gran número de voluntarios y colaboradores, impulsa una política pública inclusiva, sensible y comprometida con promover una mejor calidad de vida y convivencia entre personas que sufren exclusión social.

Según el comunicado de prensa de la UPRC, el *Noveno Congreso de Investigación y Creación Académica* se llevará a cabo el viernes, 8 de mayo, de 9:00 a. m. a 5:00 p. m., en el campus carolinense. Los estudiantes presentarán más de 20 ponencias y carteles sobre sus trabajos de investigación en diversos campos académicos y especialidades.

Entre los temas estarán: la universidad y los estudiantes desventajados, el complejo industrial cinematográfico y la construcción social del enemigo, el impacto ambiental y económico de los incendios forestales en Puerto Rico, la articulación del resentimiento en la clase media en el Puerto Rico contemporáneo, y la percepción de los estudiantes sobre la seguridad en la Universidad de Puerto Rico en Carolina.

La doctora Maricela Porbén González, organizadora del evento y directora del Centro de Investigación Multidisciplinaria (CIM), explicó que en los últimos años la UPR en Carolina, a través del CIM, ha estado fortaleciendo el desarrollo de la investigación entre el personal docente y el estudiantado.

“Como parte de las iniciativas para aunar esfuerzos y continuar fomentando la investigación en la UPR en Carolina, contamos con el Centro de Investigación Multidisciplinaria (CIM), cuyo propósito es promover un ambiente de investigación y labor creativa en la comunidad académica, que aporte a la producción de conocimiento y a la solución de problemas en nuestro entorno social”, concluyó la profesora Porbén.

Para más información comunicarse a través del 787-257-0000, extensión 3297, o el correo electrónico, congresocica@upr.edu [3].

Tags:

- [UPR Carolina](#) [4]
- [Centro de Investigación Multidisciplinaria](#) [5]
- [CIM](#) [6]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [7]
- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) [8]
- [Ciencias terrestres y atmosféricas](#) [9]
- [Ciencias físicas y químicas](#) [10]
- [Ingeniería, matemáticas y ciencias de cómputos](#) [11]
- [Ciencias Sociales](#) [12]
- [Subgraduados](#) [13]
- [Graduates](#) [14]
- [Postdocs](#) [15]
- [Facultad](#) [16]

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/external-news/investigacion-y-creacion-en-la-upr-de-carolina?language=es&page=12>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/investigacion-y-creacion-en-la-upr-de-carolina?language=es> [2]
<http://dialogoupr.com/noticia/upr/investigacion-y-creacion-en-la-upr-de-carolina/> [3]
<mailto:congresocica@upr.edu> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr-carolina?language=es> [5]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/centro-de-investigacion-multidisciplinaria?language=es> [6]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/cim?language=es> [7] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=es> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0?language=es> [9]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/atmospheric-and-terrestrial-sciences-0?language=es>
[10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0?language=es>
[11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0?language=es> [12] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/social-sciences-0?language=es>
[13] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0?language=es> [14] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0?language=es> [15] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/postdocs-0?language=es> [16] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0?language=es>