

Encuentro Estudiantil de Investigación, Creación y Servicio Comunitario en UPR Cayey ^[1]

Enviado el 18 mayo 2015 - 12:21pm

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

No

Contribución de CienciaPR:

Diálogo Digital ^[2]

Fuente Original:

Diálogo Digital

Por:



Las presentaciones de los estudiantes abordarán temas de salud, medioambiente, derecho a la educación, arte, entre otros.

El Decanato de Asuntos Académicos de la Universidad de Puerto Rico en Cayey anunció la celebración del primer Encuentro Estudiantil de Investigación, Creación y Servicio Comunitario.

Según el comunicado de prensa, el foro tiene como objetivo fortalecer la capacidad de los estudiantes de la UPR de Cayey para llevar a cabo investigación, labor creativa y servicio comunitario. Participarán estudiantes activos en distintos proyectos y programas tales como el Instituto de Investigaciones Interdisciplinarias, el Programa de Estudios de Honor, el Programa de Educación General, Pro-Mujeres, la Comisión para la Prevención de la Violencia (COPREVI), el Colectivo Universitario para el Acceso (CUA), el Programa RISE y el Programa Howard Hughes.

Las 40 presentaciones orales y 21 presentaciones de cartel de este encuentro estarán a cargo de más de 200 estudiantes de Humanidades, Pedagogía, Ciencias Sociales, Ciencias Naturales, Inglés y Administración de Empresas. Este encuentro se celebrará mañana viernes, 15 de mayo de 2015, de 8:00 a.m. a 4:30 p.m. en la Biblioteca Víctor M. Pons Gil de la UPR de Cayey. La exposición de afiches y obras de arte será de 2:30 p.m. a 4:00 p.m. en el 5to piso de la Biblioteca, mientras que la inscripción comienza a las 8:00 a.m.

Las presentaciones de los estudiantes abordarán los siguientes temas, entre otros:

- Epidemias (A-H5N1, Dengue, Chikungunya)
- Arte y salud
- Derecho a la educación
- Educación y pobreza
- Placer y Sexualidad
- Memoria olfativa
- Acomodo razonable de estudiantes
- Modelos de cazador-presa
- Comprensión lectora
- Deterioro de la cultura
- Prostitución infantil
- El tatuaje
- Contaminación ambiental
- Medioambiente y salud
- Figura humana
- Kimonos y sus lenguajes

El programa del Encuentro es el siguiente:

8:00 a.m. – 8:30 a.m. Inscripción (Biblioteca)

8:30 a.m. – 12:00 p.m. Presentaciones orales

12:00 p.m. – 1:00 p.m. Almuerzo y plenaria (Centro de Estudiantes)

1:00 p.m. – 4:30 p.m. Presentaciones orales

2:30 p.m. – 4:00 p.m. Presentaciones de afiches (5to piso Biblioteca)

Para más información, puede comunicarse con la profesora Irmannette Torres Lugo, del Decanato de Asuntos Académicos, al (787) 738-2161 extensión 2116 o su correo electrónico irmannette.torres@upr.edu [3].

Igualmente, con la doctora Mariluz Franco Ortiz, del Instituto de Investigaciones Interdisciplinarias, al (787) 738-2161 extensión 2615 ó 2616 mariluz.franco@upr.edu [4] o instituto.investigacion@upr.edu [5].

Tags:

- [COPREVI](#) [6]
- [UPR Cayey](#) [7]
- [Howard Hughes](#) [8]
- [RISE](#) [9]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [10]
- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) [11]
- [Ciencias terrestres y atmosféricas](#) [12]
- [Ciencias físicas y químicas](#) [13]
- [Ingeniería, matemáticas y ciencias de cómputos](#) [14]
- [Ciencias Sociales](#) [15]
- [K-12](#) [16]
- [Subgraduados](#) [17]
- [Graduates](#) [18]
- [Postdocs](#) [19]
- [Facultad](#) [20]
- [Educadores](#) [21]

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/encuentro-estudiantil-de-investigacion-creacion-y-servicio-comunitario-en-upr-cayey?page=7>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/encuentro-estudiantil-de-investigacion-creacion-y-servicio-comunitario-en-upr-cayey> [2] <http://dialogoupr.com/noticia/upr/encuentro-estudiantil-de-investigacion-creacion-y-servicio-comunitario-en-upr-cayey/> [3] <mailto:irmannette.torres@upr.edu> [4] <mailto:mariluz.franco@upr.edu> [5] <mailto:instituto.investigacion@upr.edu> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/coprevi> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr-cayey-1> [8] <https://www.cienciapr.org/es/tags/howard-hughes> [9] <https://www.cienciapr.org/es/tags/rise> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0> [11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0> [12] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/atmospheric-and-terrestrial-sciences-0> [13] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0> [14]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0> [15]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/social-sciences-0> [16]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0> [17] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0> [18]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0> [19]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/postdocs-0> [20] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0> [21] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0>