

Congreso de cambio climático en la UPR ^[1]

Enviado el 13 abril 2007 - 11:40am

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

Calificación:



Por la Redacción ENDI.COM endi.com ^[2] El recinto riopedrense de la Universidad de Puerto Rico (UPR) reunirá a miembros de la comunidad científica local e internacional con la celebración del Congreso Internacional Gaia y Cambio Climático. El debate, que se llevará a cabo del 19 al 25 de abril en el Teatro de la institución, será una discusión abierta sobre la hipótesis de Gaia, ideada por el químico James Lovelock en 1969, y apoyada y extendida por la bióloga Lynn Margulis, que estará representada por su estudiante Melishia Santiago. “Lo que deseamos es promover un espacio de integración académica para discutir los temas relevantes a la Tierra y la problemática del cambio climático. El interés es propiciar un diálogo interdisciplinario en torno a las condiciones físicas, químicas, ambientales, humanas y tecnológicas de la actualidad”, dijo en un comunicado el doctor Ricardo J. Morales de Jesús, organizador de la actividad. Morales de Jesús adelantó que se estarán presentando ponencias plenarias y concurrentes que estarán enfocadas en los temas de Gaia, vivienda, sociedad, sistema terrestre y cambio climático. La hipótesis de Gaia es un conjunto de modelos científicos de la biosfera que postula que la vida fomenta y mantiene unas condiciones adecuadas para sí misma afectando el entorno, añade el parte de prensa.

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/external-news/congreso-de-cambio-climatico-en-la-upr?page=13#comment-0>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/congreso-de-cambio-climatico-en-la-upr> [2] <http://www.endi.com/xstatic/endi/template/notatexto.aspx?t=3∓n=195570>