

Medio	La Tercera
Fecha	1-12-2010
Mención	Nicola Borregaard, académica e investigadora de la Facultad de Economía y Negocios de la UAH dirige panel de discusión en seminario sobre cambio climático.

Dictan seminario sobre cambio climático y energías renovables no convencionales

La Usach llevará a cabo esta actividad el 2 de diciembre, que será un espacio de discusión y de debate sobre las energías renovables no convencionales en Chile

por Gislaine Morales Cortés / Usach - 01/12/2010 - 17:29

ARTÍCULOS

Conozca el programa del Magíster en Política Exterior de la Usach

Revise el Magíster en Estudios Internacionales Usach

El cambio climático ya no pasa desapercibido, los cambios ambientales son evidentes, y combatirlo es una preocupación mundial. Las energías renovables no convencionales (Ernc) son una alternativa, por lo que muchos están convencidos de su relevancia como fuente de energía inagotable.



Afortunadamente, Chile es un país rico en fuentes energéticas, posibilitando el desarrollo de las energías hidráulica, solar, eólica, entre otras. En conocimiento de ello, la **Corporación Ambiental del Sur, en conjunto con la Fundación Konrad Adenauer y el Instituto de Estudios Avanzados de la Universidad de Santiago de Chile (Usach), organizan el seminario "Las energías renovables no convencionales: ¿Una oportunidad para la seguridad energética de Chile?"**.

En el evento también **estarán presentes el director del Magíster en Política Exterior, Cristián Parker, y la investigadora y académica del Magíster en Estudios Internacionales Olga Ulianova.**

La actividad se llevará a cabo por tercer año consecutivo, siendo un aporte en la materia del cambio climático para países en vías de desarrollo. **Tiene como objetivo generar un espacio de discusión y debate en el escenario del cambio climático, además de elaborar proyecciones para las Ernc en Chile.**

El programa del seminario incluye dos paneles de conversación: **"Mitigación del cambio climático en Chile: ¿Qué rol pueden tener las Ernc?"**, dirigido por **Nicola Borregaard** (Universidad Alberto Hurtado), y **"Perspectivas futuras de las energías renovables"**, guiada por **Sylvia Borbonus** (Institute for Climate, Environment and Energy, Wuppertal, Alemania). Además se contará con la presencia del Senador Antonio Horvarth.

El evento se llevará a cabo este jueves 2 de diciembre en la sala Enrique Froemel, del Centro de Eventos Nacionales e Internacionales (Ceni), Usach. Comenzará a las 9:00 horas y se extenderá hasta las 13 horas.

Si desea obtener mayor información, favor comunicarse con **María Isabel Rivera** al (56-2) 7180058, o escribir a mariaisabel.rivera@usach.cl