



Alicante, 13 de noviembre de 2008

LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE ABORDA LOS EFECTOS SOBRE LA SALUD DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA

¿Cuales son las enfermedades ambientales del futuro causadas por una mala calidad del aire? Esta es alguna de las preguntas que se tratarán de responder a lo largo de la semana próxima en la Universidad de Alicante en el transcurso de unas jornadas sobre las consecuencias en la salud de la contaminación atmosférica.

La contaminación en la provincia de Alicante, los lobbies que contaminan, la incineración de residuos o las cementeras serán algunos de los temas que abordarán los días lunes 17 al jueves 20 de noviembre un amplio número de ponentes. Este encuentro, denominado "Jornadas sobre calidad del aire y efectos sobre la salud", está organizado por el Instituto Universitario de Desarrollo Social y Paz de la UA. El programa desarrollará tanto los problemas derivados del modelo de movilidad ciudadana como de las actividades industriales y se cerrará el jueves con una sesión dedicada a las enfermedades ambientales emergentes.

En estas jornadas participan varios ponentes de prestigio, entre otros Nicolás Olea, catedrático en la Universidad de Granada; Miguel Jara, autor del libro "Traficantes de salud"; y Eduard Rodríguez, investigador en salud ambiental y profesor del Instituto de investigaciones Biomédicas de Barcelona. Por parte de los alumnos se ha registrado un elevado índice de inscripciones de diferentes estudios Enfermería, Químicas, Medicina de la UMH, etc.

Este seminario está dirigido por la profesora del Instituto de Desarrollo Social y Paz Cristina López Fernández. Las sesiones serán por las tardes en el Aulario II.