

# La UJI y Fobesa debaten sobre Castellón y el cambio climático - Mediterráneo - 05/06/2018

## BUSCAN HERRAMIENTAS PARA LA PREVENCIÓN

# La UJI y Fobesa debaten sobre Castellón y el cambio climático

► La Universitat Jaume I y la empresa de gestión ambiental del Grupo Gimeno organizan mañana una jornada que citará a expertos en el edificio Menador

R. D. | CASTELLÓN

La Universitat Jaume I de Castelló y la empresa de gestión ambiental Fobesa, del Grupo Gimeno, celebran la jornada *Castellón ante el cambio climático* con motivo del Día Mundial del Medio Ambiente. La cita tendrá lugar mañana miércoles, 6 de junio, y ambas entidades han organizado un seminario en el edificio Menador Espai Cultural de la ciudad para analizar, de la mano de destacados expertos, cuál es la realidad actual de la provincia ante el cambio climático, sus causas, consecuencias, así como las prioridades para desarrollar acciones de mitigación y adaptación.

El vicerrector de Investigación y Doctorado de la UJI, Jesús Lancis, junto al director general de Fobesa, Juan Pablo Mateo, presentarán el Seminario Interdisciplinar de Inves-

tigación en Cambio Climático que acaba de iniciar su andadura en la entidad académica pública de Castellón. Una iniciativa impulsada por la UJI y la propia Fobesa, que persigue tanto visibilizar como promover las investigaciones en este ámbito, además de analizar las distintas herramientas que se están implementando en la provincia para prevenir y mitigar las consecuencias del calentamiento global.

A su vez, Edward S. Rubin, profesor de los departamentos de Ingeniería y Política Pública y de Ingeniería Mecánica de la Universidad Carnegie Mellon (Pittsburg), responsable, a su vez, de la Cátedra de Ingeniería Medioambiental y Ciencia, impartirá una conferencia en la que analizará el papel de la investigación y la educación universitaria ante los retos del cambio climático.

Por su parte, los investigadores



CITA. El vicerrector de Investigación y Doctorado de la UJI, Jesús Lancis, y el director general de Fobesa, Juan Pablo Mateo, presentarán un seminario.

de la UJI María José Ruá, Vicent Arbona y Arianna Renau darán a conocer las conclusiones del primer informe que se ha elaborado sobre esta materia y que destaca las potencialidades en investigación científica de la institución académica superior para la mitigación y adaptación al calentamiento global de Castellón.

El secretario autonómico de Medio Ambiente y Cambio Climático de la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural de la Generalitat, Fran Quesada, será el encargado de clausurar la jornada.

### OBJETIVOS

► Los ponentes analizarán causas, consecuencias y prioridades para desarrollar acciones