

# BP y la UJI activan planes de eficiencia energética - Mediterráneo - 16/03/2017

A TRAVÉS DE LA CÁTEDRA

## BP y la UJI activan planes de eficiencia energética



► Reunión de los representantes de BP, la Cátedra y la Jaume I.

### Este año se harán actividades sobre conducción y cursos

R. D.  
CASTELLÓN

La Cátedra BP de Ahorro y Eficiencia Energética de la Universitat Jaume I se está consolidando como un referente en la gestión de la eficiencia energética en Castellón y en España, como se desprende de la memoria de actividades realizadas durante el año 2016, aprobada en la comisión de seguimiento de la Cátedra.

Entre las iniciativas llevadas a cabo por la Cátedra BP el pasado ejercicio destacan varios proyectos de ahorro energético en la refinería; la impartición del MOOC -acrónimo en inglés de *Massive Open Online Course*- *Sistemas de gestión de la*

*energía*; el desarrollo de un método de gestión de la energía para la casa eBRICKHouse de la UJI; los concursos sobre ahorro energético en institutos o el desarrollo de un modelo de transporte que permite evaluar el consumo energético y las emisiones de CO2.

En la propuesta de actividades para el 2017 destaca un proyecto sobre monitorización de variables energéticas; la puesta en marcha del curso MOOC *Cálculo y compensación de la huella de carbono en organizaciones* y la realización de varias actividades sobre conducción eficiente.

A la reunión de la Cátedra BP asistieron Juan Carlos Navarro, en representación de BP; el director de la Cátedra, Enrique Belenguer; el vicerrector de Economía y PAS, Miguel Ángel Moliner; y el técnico superior de Comunicación Corporativa y Patrocinio, Juan Salvador Pérez. ≡