

Un proyecto de UJI y Facsa acude a un congreso europeo - El Mundo Castellón al Día - 26/09/2017

# Un proyecto de UJI y Facsa acude a un congreso europeo

**El trabajo, sobre residuos de oliva, será expuesto esta semana en Euromat 2017**

CASTELLÓN

El proyecto Remeb, consorcio internacional liderado por la empresa Facsa en el que participan once entidades de un total de siete países, entre ellas el Instituto de Tecnología Cerámica Agustín Escardino de la Universitat Jaume I, y que está desarrollando un biorreactor de membranas (MBR) sostenible a partir de residuos agrícolas e industriales para reutilización de agua, participa durante esta semana en Euromat 2017, el congreso europeo más relevante sobre materiales y procesos avanzados que se viene celebrando estos días en la ciudad griega de Salónica.

El profesor Enrique Sánchez, del ITC-UJI, representa a este consorcio de Remeb en este evento internacional que tiene

lugar cada dos años desde 1989. El investigador castellonense tendrá la oportunidad de exponer el trabajo que, bajo el título *Residuos de oliva utilizados como generador de poros en membranas cerámicas ecológicas*, permitirá dar amplia información sobre el desarrollo de un proyecto que ya ha pasado su ecuador y que encara su recta final con los preparativos para las pruebas de campo.

Sánchez forma parte de los cerca de 2.000 investigadores, científicos, estudiantes y representantes de la industria que ponen en común sus conocimientos en Euromat 2017 con el objetivo de debatir sobre los desarrollos y las perspectivas de campo de la ciencia de los materiales, la tecnología y sus aplicaciones.