

FERIA DE TRANSFERENCIA CIENTÍFICA E INNOVACIÓN

# Destaca encara su 5ª edición con el reto de superar las 7.000 visitas

Porcelanosa, la UJI, Portugal o el Ejército tendrán espacio propio reservado en el centro del recinto

Desde mañana y hasta el viernes, más de 1.000 estudiantes pasarán por el Centre de Congressos

R. D. M. / J. C.  
 comarcas@epmediterraneo.com  
 VILA-REAL

**D**estaca, la primera feria de transferencia científica e innovación de la Comunitat, última su quinta edición, que volverá a convertir Vila-real en referencia de la innovación, la tecnología y el conocimiento, con el reto de superar las más de 7.000 visitas de su última campaña presencial, en el 2018, antes de la pandemia.

Antes, los escolares comenzarán a acercarse a la investigación y la ciencia desde mañana mismo, a través de los stands ubicados en el Centre de Congressos. De hecho, se prevé que pasen a lo largo de toda la semana más de 1.000 estudiantes de los colegios de la ciudad y de toda la provincia.

En esta quinta edición, la feria bienal impulsada en el año 2014 por el Ayuntamiento de Vila-real y la Universitat Jaume I a través de la Cátedra de Innovación Cerámica, reunirá una treintena de stands de empresas, instituciones y centros de investigación, con un espacio central reservado para el 50º aniversario de Porcelanosa Grupo; el país invitado de este año, Portugal, representado por la Universidad de Aveiro; la UJI o el Ejército. Una zona de *networking* y un área de medios completan la distribución del recinto, que incluirá también este año un circui-



Un millar de estudiantes de Vila-real y otros municipios realizarán desde mañana visitas guiadas a la feria Destaca.

to sobre movilidad eléctrica.

«Más de 4.500 m<sup>2</sup> de espacio expositivo al servicio de la investigación, de la innovación y de nuestro tejido productivo, con el objetivo fundamental de facilitar las sinergias y poner el conocimiento generado en los grupos de investigación y el ámbito académico de la economía, además de promover el interés por la ciencia entre

nuestros jóvenes y combatir, de esta manera, la falta de vocaciones científicas que vive nuestro país», detalla el concejal del área, Eduardo Pérez, quien recuerda que la feria cuenta con una financiación de 100.000 euros de la Generalitat, dentro del plan de impulso *Territorios Innovadores*.

La vertiente expositiva de Destaca se complementa con un pro-

grama científico de primer nivel, estructurado en cuatro mesas de retos, con medio centenar de ponentes y participantes, en las que se abordarán, entre otros asuntos, la realidad presente y futura del clúster de la cerámica.

**SOSTENIBILIDAD** // Una de esas mesas es la que dirigirá el ponente inaugural, el profesor João Antó-

nio Labrincha Batista, de la Universidad de Aveiro, que abordará el *Uso sostenible de los materiales y la contribución del reciclaje*. También participarán en otras charlas la catedrática de la Complutense María Vallet; José Luis García-Broch (BP); la directora general de Industria, Silvia Cerdá o Xermán de la Fuente, del Instituto de Nanociencia y Materiales de Aragón. =

## futuro

### SOLUCIONES AL SECTOR CERÁMICO

➔ El Foro de Innovación abierta del CEEI y el Foro de Pensamiento ATC, que incluirá una mesa de diálogo sobre presente y futuro del clúster cerámico, y la entrega de los premios de la Fundación Globalis, completan el programa de Destaca 2022, que clausurará la ponencia *Vidrio y sostenibilidad. ¿Qué hacer en España?*, de Alicia Durán, presidenta del International Year of Glass (IYOG2022). Además, José Pérez, de la Cátedra de Negocio Conversacional de la Universitat de València, abordará el tema *¿Es cara la transformación digital?*.