

ITC presenta los resultados de sus trabajos a favor
de la I+D+i - Levante de Castelló - 17/02/2014

ITC presenta los resultados de su trabajo a favor de la I+D+i

DANIEL LLORENS CASTELLÓ

Los investigadores del Instituto de Tecnología Cerámica (ITC) de Castelló van a contar con una más que significativa participación en Qualicer 2014, «como muestra del alto grado de compromiso de los expertos del centro con el desarrollo y avance de la industria castellanense», indican fuentes del centro. Los técnicos del ITC, que para realizar sus trabajos han contado en muchas ocasiones con la colaboración de los investigadores de emblemáticas empresas del sector cerámica, aportarán sus propuestas directamente a través de todas las modalidades de participación de que se compone el programa de actividades elaborado por la dirección de la cita congresual: conferencias, mesas redondas, ponencias y posters.

El Instituto de Tecnología Cerámica (ITC) presenta en la decimotercera edición de Qualicer los resultados de diversos estudios e investigaciones realizados a fin de difundir su labor científica e investigadora entre la comunidad científica a escala mundial y entre los profesionales del sector cerámico que se dan cita masivamente en la Cámara de Comercio de Castelló



Los investigadores colaboran con las empresas cerámicas.

en cada edición de este evento reconocido internacionalmente.

Qualicer goza de un merecido renombre a escala mundial por las contribu-

ciones de los centenares de prestigiosos congresistas que aportan los resultados de sus estudios vinculados al desarrollo de la tecnología cerámica y a diversos campos

de conocimiento que impulsan este sector, siendo esta una cita clave para el colectivo interesado o vinculado a la industria cerámica.

Contenido

Como en cada edición, el ITC se vuelca en Qualicer para dar a conocer los resultados de las acciones realizadas en materia de I+D+i: en esta edición presentan 19 ponencias y 11 pósters, además de una conferencia sobre impresión digital que estará a cargo del profesor Vicente Sanz, director del Instituto Universitario de Tecnología Cerámica, que, además, moderará la mesa redonda que se celebrará a continuación de la charla.

Las temáticas de las comunicaciones que presenta el ITC en Qualicer 2014 son, según fuentes del instituto tecnológico castellanense, «amplias y variadas, incluyendo desde las composiciones y materias primas cerámicas a las caracterizaciones, la obtención de nuevas materias primas, tecnologías de control de proceso, nanotecnologías, sostenibilidad y medioambiente, tecnología Inkjet, o nuevos modelos de negocio para el sector cerámico, hábitat y construcción eficiente».

En definitiva, se trata de un extenso catálogo de conocimiento que abarca todas las áreas de la industria cerámica y que evidencian el intenso trabajo que el ITC viene desarrollando a favor del progreso del sector, manteniendo un grado de compromiso que se amplía constantemente a nuevos ámbitos y que marca la labor de la entidad en el campo de la investigación.