

Tecnología 3D y salud en una jornada del Parque Científico

Elimina la filigrana digital ahora

► La innovación para la medicina que aportan la impresión y la realidad virtual será tratada durante la sesión

B.C.

■ «Tecnologías 3D para la medicina de hoy y del futuro» es el título de la jornada online que ha organizado el Parque Científico de la UMH con el objetivo de dar a conocer las posibilidades y aplicaciones de nuevas tecnologías innovadoras como la impresión 3D o la realidad virtual en el sector de la salud. Expertos en este ámbito impartirán la jornada hoy.

La sesión busca impulsar el intercambio de conocimiento entre la Universidad y la empresa. Durante la jornada, el cofundador de la empresa Regemat3D, José Manuel Baena, hablará sobre la impresión 3D de dispositivos médicos y la bioimpresión de tejidos. Por su parte, el desarrollador de negocios de la compañía Innoarea Projects, Raúl Martínez, centrará su ponencia en las nuevas posibilidades que ofrece la tecnología en lo referente a la realidad virtual aplicada a la salud. Y el catedrático Eduardo Fernández explicará las aplicaciones que tiene la tecnología en el ámbito de la Neuroingeniería Biomédica.