

La UPO acerca la oferta científica y tecnológica a las empresas presentes en el 2º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, Transfiere



Entidades como Montero Alimentación S.L. o Spectrapply S.L. mantendrán reuniones B2B con científicos y técnicos de transferencia de la Universidad Pablo de Olavide en este encuentro para la cooperación entre el ámbito científico y empresarial que se celebra en Málaga.

Los días 13 y 14 de febrero se celebra en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma), el [2º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, Transfiere](#), el gran foro multisectorial de la innovación española que tiene como objetivo fomentar la cooperación entre el ámbito científico y el sector empresarial.

La Universidad Pablo de Olavide acude al evento acercando el conocimiento científico que genera a las empresas allí presentes, pertenecientes a sectores como el Agroalimentario, Energías, Medio Ambiente, Salud, Telecomunicaciones, Infraestructura y Transporte, Turismo y Servicios.

La segunda edición del Foro Transfiere prevé un crecimiento del 25 por ciento con respecto al año anterior, lo que supone un mayor número de participantes y encuentros. De este modo, se espera la participación de 250 empresas e instituciones, 200 grupos de investigación y 48 universidades españolas, además de la celebración de 2.600 encuentros Business to Business (B2B).

Para hacer posible la participación de la Universidad Pablo de Olavide, ha sido necesario un trabajo previo de identificación y promoción de la [oferta científico-tecnológica](#) a las empresas mediante el registro en la plataforma tecnológica disponible para ello. Así la [Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación \(OTRI\)](#) ha incluido 29 perfiles tecnológicos derivados de las capacidades científicas de los Grupos de Investigación de esta universidad que pueden ser de interés para los sectores presentes en el Foro Transfiere. A modo de ejemplo, el procedimiento de obtención de nanopartículas metálicas y su diferente aplicación industrial; el asesoramiento en la redacción de prospectos y etiquetas de productos alimenticios, dietéticos y cosméticos; o el análisis de las propiedades nutricionales de un producto, han despertado el interés de las empresas [Spectrapply S.L.](#) y [Montero Alimentación S.L.](#)

[Advanced Market Discovery](#) también ha mostrado interés en la validación de ingredientes activos y desarrollo de alimentos funcionales, así como [Incotec de Levante S.L.](#), se ha interesado en determinados procesos biotecnológicos para su aplicación en la estabilidad organoléptica de alimentos y bebidas. No sólo las Ciencias Experimentales de la UPO estarán presente en este Foro, como muestra se mantendrá un encuentro con la [Escuela de Organización Industrial \(EOI\)](#) interesada en la aplicación del neuromanagement para el estudio del comportamiento y conducta económico-empresarial.

En los encuentros B2B programados entre la Universidad Pablo de Olavide y las empresas interesadas en los perfiles tecnológicos que está universidad lleva a Transfiere, estará presente la OTRI, cuyo personal técnico tendrá una primera toma de contacto con la empresa, de la que, posteriormente, podrán surgir contratos o acuerdos de colaboración en I+D+i.

El Foro Europeo para la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, está promovido por los principales agentes del conocimiento y del ámbito empresarial: AMETIC, ANCES, Andalucía Tech, APTE, Ayuntamiento de Málaga, Consejería de Economía, Innovación y Ciencia, CTA, ETICOM, FEDIT, IASP, Málaga Valley, Ministerio de Ciencia e Innovación, RETA y Universidad de Málaga.

Más información:

Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación
Universidad Pablo de Olavide
E-mail: otri@upo.es
Tel.: 954348678/954349090

Palabras clave: B2B, ciencia, empresas, encuentros, foro, innovación, investigación, reuniones, tecnología, transfiere, universidad