

Oficina de
Transferencia de
Resultados de
Investigación

Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación | 16 y 17 de febrero de 2022

21/10/2021

Evento b2btransferencia de conocimiento LIBERISCEIBioTIC

Transfiere,
Foro
Europeo
para la
Ciencia,
Tecnología e
Innovación,
celebrará su
undécima
edición los
días 16 y 17
de febrero



de 2022, en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma), con el objetivo de ser un punto de encuentro para compartir conocimiento científico y tecnológico, promover la innovación y conectar ciencia y empresa.

El Foro incorporará espacios para el **networking**, el lanzamiento de **retos tecnológicos** y la presentación de **prototipos**, impulsando, además, oportunidades para la **internacionalización y financiación**, y convocatorias específicas para el **emprendimiento y la inversión**.

Asimismo, contará con un amplio programa de **paneles temáticos y conferencias** en las que expertos de primer nivel y de diferentes sectores abordarán aspectos como el impacto de la inteligencia artificial, la transformación digital e industria 4.0, la innovación en la administración pública, el liderazgo femenino en el ámbito de la ciencia y la tecnología, la inversión e innovación abierta, el Estado del Arte de la Investigación Española o la compra pública de innovación, entre otros.

Más información en la web de Foro Transfiere.

Proyecto/actuación:

Proyecto Singular LIBERIS: Actuaciones Singulares de Transferencia de Conocimiento en el CEI BIOTIC

Marco por el que se impulsa el desarrollo de Proyectos Singulares de actuaciones de transferencia en los Campus de Excelencia Internacional en las Áreas de la Estrategia de Investigación e Innovación para la Especialización Inteligente de Andalucía (RIS3) con cargo al Programa Operativo FEDER 2014-2020 de Andalucía.

Objetivo prioritario OP.01 "Refuerzo de la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación"



Junta de Andalucía
Consejero de Transformación Económica,
Industria, Conocimiento y Universidades