

## ¿CÓMO TRANSFERIR RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN? - ÁREAS DE CIENCIAS E INGENIERÍA (ONLINE)

**Título Taller:** *¿Cómo transferir resultados de investigación?- Áreas de Ciencias e Ingeniería (online)*

**Fecha:** 17 de marzo de 2022

**Horario:** De 12:00h-14:00h

### **Contenido:**

Se plantea un taller eminentemente práctico en el que se expondrán los pasos necesarios para trasladar al mundo empresarial sus resultados de investigación y/o capacidades diferenciales.

### **Objetivos:**

- **Facilitar una perspectiva general** de la transferencia y de las diferencias entre transferir y difundir un conocimiento.
- **Proporcionar recursos y metodología** que ayude a realizar un proceso ordenador que no interfiera en su actividad docente e investigadora.
- **Dinamizar, estimular y propiciar un pensamiento crítico** que complete el ciclo Formación- Investigación- Transferencia.

Se utilizará la plataforma online zoom (<https://zoom.us>), con el fin de permitir la interacción de los asistentes.

### **PROGRAMA:**

#### **Módulo 1: De la investigación al mercado: cómo transferir el conocimiento (De 12:00h-13:00h)**

- Descripción de los conceptos básicos para conocer las diferentes vías de transferencia del conocimiento.
- Identificar los mercados objetivos de un conocimiento y los potenciales destinatarios de una tecnología/ conocimiento.

#### **Módulo 2: Herramientas para el análisis del Potencial de la Tecnología (De 13:00h -14:00h)**

- Definición de herramientas de trabajo para evaluar oportunidades en el mercado.
- Caracterización de la tecnología/ conocimiento y su grado de madurez.

**Ponente:** UNEM

*“Esta actividad se encuadra en el Plan de Transferencia de Conocimiento Universidad-Empresa 2021-2023 (Plan TCUE), aprobado mediante Acuerdo 134/2021, de 9 de diciembre de la Junta de Castilla y León (BOCYL N° 238 de 13 de diciembre de 2021), cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y la Junta de Castilla y León”*