

2.07 Procesos de Transferencia de Resultados y Capacidades de Investigación

ECTS: 0,5 (8h clases síncronas + 4h trabajo autónomo)

Breve descripción de la acción formativa:

Dada la importancia de la transferencia hacia terceras entidades de la labor investigadora en las universidades (tanto de capacidades como de resultados), se plantea un recorrido formativo que permita identificar los procesos que se llevan a cabo, conocer su importancia e iniciar dichos procesos; contactos con empresas e instituciones públicas, negociación, introducción a la financiación de proyectos en colaboración con empresas.

Dirigido a: Profesorado y personal investigador genérico

Carácter: General

Modalidad: Mixto (localización: Edificio Polivalente III, Parque Científico Tecnológico ULPGC, Campus de Tafira)

Plazas: 30

Objetivos:

1. Conocer qué es la transferencia de tecnología y su utilidad.
2. Conocer los medios y procesos necesarios para desarrollar la transferencia de tecnología.

Contenidos:

1. Conceptos: investigación, desarrollo, innovación, TRL, transferencia de tecnología, valorización.
 2. Transferencia de capacidades y transferencia de resultados de investigación.
 3. Casos prácticos: proyecto colaborativo, comercialización de resultados.
-

Metodología:

El curso combinará aspectos teóricos, planteados en las sesiones síncronas y reflejados en la plataforma online, con ejercicios prácticos. Los ejercicios prácticos se dividirán en dos tipologías: taller presencial y caso práctico para trabajo individual.

Profesorado que lo imparte:

D. Artemis Rivero González

Oficina de Transferencia de Conocimiento ULPGC / FPCT-ULPGC

Fechas de impartición:

Del 17 al 24 de marzo de 2025

Sesiones presenciales: 17 y 20 de marzo de 16:00 a 19:00 y 24 de marzo de 16:00 a 18:00
