

Transferencia y valorización de proyectos biomédicos

Eva Martín Becerra (Kinrel)

Beatriz Pérez Urbina (Parque Científico de Madrid)



4ª Edición: 23 y 24 de Abril de 2015

Parque Científico de Madrid.

C/ Faraday 7

Campus de Cantoblanco, Madrid

Dirigido a: Estudiantes, investigadores y profesionales del sector biotecnológico con perfil científico-técnico que quieran introducirse en las peculiaridades de los procesos de transferencia y valorización de tecnología en proyectos biomédicos.

Número de plazas: Limitado a 25 alumnos.

Cuota de inscripción: 70€

25% de descuento para empresas del Parque Científico de Madrid y Socios de FEBiotec

Inscripciones en:

www.kinrel.es/formacion



Objetivos

Después de este curso serás capaz de:

- ✓ Identificar los resultados de la investigación que pueden ser objeto de transferencia
- ✓ Entender el papel de los diferentes actores durante un proceso de transferencia tecnológica
- ✓ Identificar los factores clave para determinar el valor de un proyecto
- ✓ Comprender el contenido y estructura de un plan de negocio

Programa (14 horas de duración)

Jueves 23 de Abril de 2015

Bloque 1. Transferencia de resultados de investigación

9.00 – 11.00 Protección y detección de activos intangibles

11.30 – 13.30 Procesos de transferencia de tecnología

Bloque 2. Valorización de resultados de investigación

14.30 – 16.30 Estudio de mercado y viabilidad del proyecto

16.30 – 18.30 Valoración de activos intangibles

Viernes 24 de Abril de 2015

Bloque 3. El modelo y el plan de negocio

9.00 – 10.00 Estructura y contenido de un plan de negocio

10.00 – 12.00 *Lean Start-up* para validar modelos de negocio

12.00 – 14.00 Elaboración de Casos Prácticos en grupo

14.00 – 15.00 Reflexión sobre modelos de negocio en biotecnología

Con la colaboración de Beatriz Pérez Urbina

Unidad de Innovación y Transferencia Tecnológica FPCM

Organizan



Colaboran

