

Transferencia y valorización de proyectos biomédicos

Eva Martín Becerra (Kinrel)

Ana Blanco Sánchez (Genera Biotech)



3ª Edición: 29 y 30 de Septiembre de 2014

Parque Científico de la Universidad de Valencia

C/ Catedrático Agustín Escardino, 9

46980 Paterna - Valencia

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 20 alumnos.

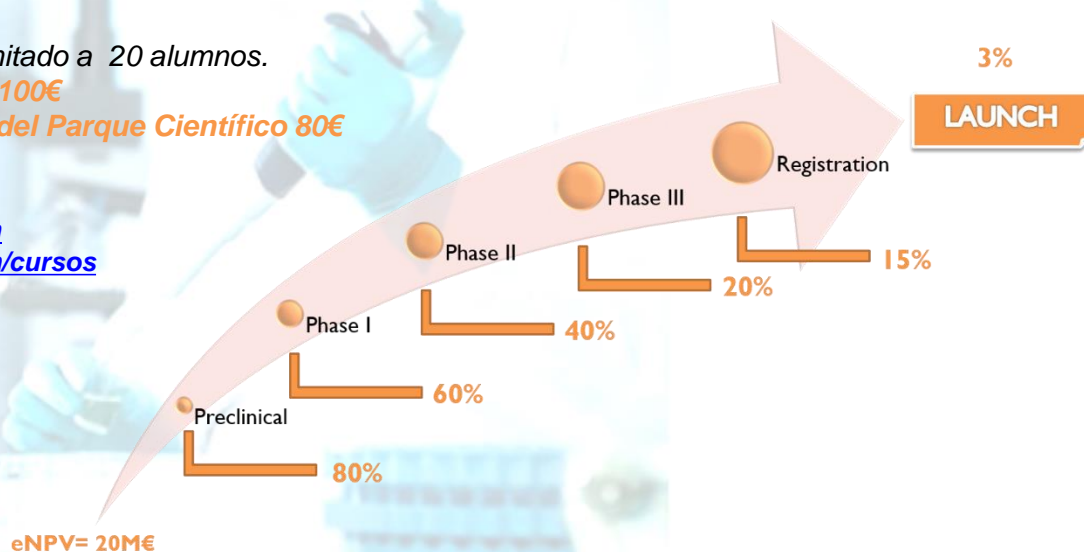
Cuota de inscripción: 100€

Cuota para empresas del Parque Científico 80€

Inscripciones en:

www.kinrel.es/formacion

www.generabiotech.com/cursos



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
- ✓ Conocer las diferentes opciones de financiación de proyectos de I+D+i
- ✓ Comprender el contenido y estructura de un plan de negocio

Programa (16 horas de duración)

Lunes 29 de Septiembre

9.30 – 13.30 Transferencia de resultados de investigación
Protección y detección de activos intangibles
Procesos de transferencia de tecnología

14.30 – 18.30 Valorización de resultados de investigación
Estudios de mercado
Viabilidad del proyecto

Martes 30 de Septiembre

9.30 – 13.30 Financiación de proyectos de I+D+i
14.30 – 15.30 Elaboración de un plan de negocio

15.30 – 18.30 Casos Prácticos
Elaboración de Casos Prácticos en grupo
Presentación y reflexión en común