

TALLER PRIMEROS PASOS EN EL EMPRENDIMIENTO CIENTÍFICO



O B J E T I V O S

Dar una visión global de los aspectos más relevantes en el proceso de emprendimiento de origen científico, de manera que el alumno conozca las fases más importantes a la hora de emprender desde el laboratorio.

Ofrecer las nociones básicas para motivar al emprendimiento científico, así como potenciar ambientes en los que haya generación de ideas.

D I R I G I D O A

Estudiantes de grado, estudiantes de máster, investigadores, profesorado...

F E C H A

1 y 2 de marzo de 2017

L U G A R D E C E L E B R A C I Ó N

Centro de Investigaciones Biológicas (Calle Ramiro de Maeztu, 9. MADRID)

I N S C R I P C I Ó N

www.fundaciondro.org

A S I S T E N C I A G R A T U I T A



PROGRAMA Y CONTENIDOS

1 DE MARZO

9:30 A 10:00 **RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN**

10:00 A 10:30 **INAUGURACIÓN**

Apertura: **Ana M^a Guerrero** Vicepresidenta Adjunta de Transferencia del Conocimiento del CSIC.

- **M^a Inmaculada Rodríguez** Presidenta de la Fundación Damián Rodríguez Olivares.
- **M^a Jesús Martínez** Directora del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB).
- **Jose Manuel Pingarrón** Vicerrector de Transferencia del Conocimiento y Emprendimiento de la UCM.
- **Francisca G. Caballero** Vicerrectora de Postgrado e Investigación de la UIMP.
- **Palabras y clausura** de la Vicepresidenta Adjunta de Transferencia del Conocimiento del CSIC.

10:30 A 11:00 **CHARLA: LOS RECURSOS PRIVADOS DE LA CIENCIA. ECOLOGÍA DE LA INNOVACIÓN** Enrique J. de la Rosa

11:00 A 11:30 **PAUSA CAFÉ**

11:30 A 13:15 **CÓMO CREAR UNA START-UP TECNOLÓGICA** Eva Martín

- Los elementos clave que conforman el núcleo de una EBT.
- La idea, el modelo y el plan de negocio.
- Aspectos a tener en cuenta para emprender en biomedicina.

13:15 A 14:45 **PAUSA-COMIDA**

14:45 A 16:30 **BÚSQUEDA DE FINANCIACIÓN** Lucas Martínez

- Qué busca el inversor.
- Dónde encontrar financiación.

16:30 A 17:00 **PAUSA- CAFÉ**

17:00 A 18:45 **DEL MICROSCOPIO AL MERCADO: CÓMO VENDER MI IDEA** Pilar Gil

- Buscar el contexto y el interés para otros.
- El *elevator pitch* como herramienta de trabajo.



PROGRAMA Y CONTENIDOS

2 DE MARZO

9:15 A 11:00 **PON UN ABOGADO EN TU PROYECTO: CLAVES LEGALES PARA CIENTÍFICOS** Javier Fernández-Lasquety

- Los cinco dedos de la PI: aprende a tocar un instrumento legal.
- Colaborar, licenciar y transferir tecnología con seguridad (jurídica).

11:00 A 11:30 PAUSA-CAFÉ

11:30 A 13:15 **METODOLOGÍAS PARA LA GENERACIÓN CREATIVA DE SOLUCIONES** Verónica Losa

- *Design thinking* y técnicas de creatividad para la generación de soluciones centradas en el usuario.
- Identificación del propio perfil en la solución creativa de problemas y cómo complementarlo.
- Cómo podemos activar la creatividad en nuestra vida cotidiana.

13:15 A 14:30 PAUSA-COMIDA

14:30 A 16:15 **LA INNOVACIÓN COMO CLAVE DE ÉXITO** Jose Luís García

- Qué es la innovación.
- Por qué innovar.

16:30 A 17:00 Pausa- Café

17:00 A 18:15 **MESA REDONDA**

9 DE MARZO: JORNADA SATÉLITE

EJEMPLOS REALES DE EMPRESAS NACIDAS DESDE EL CSIC



PONENTES

EVA MARTIN BECERRA



Fundadora de Kinrel, consultora especializada en la gestión de proyectos biotecnológicos y biomédicos. Durante su experiencia previa en las empresas biotecnológicas Sanifit Laboratoris y Fina Biotech, ha conocido de cerca el proceso de transferencia tecnológica entre centros públicos y La empresa privada, ha estado involucrada en procesos de *due diligence* y sublicencia de tecnología.

LUCAS MARTINEZ CLAR



CEO de DCN Partners, Associates & Senior Advisors, consultoría y Gestión del negocio, Inversión en Innovación .Ha potenciado el desarrollo y la expansión internacional de empresas y promovido nuevos negocios en el sector de la innovación en España y en USA. Ha desarrollado tres sociedades de inversión de VC. MBA por RSM de la Erasmus Universiteit de Róterdam, e Ingeniero Industrial de técnicas energéticas por la Universidad Politécnica de Valencia.



PONENTES

PILAR GIL VILLAR



Formadora en técnicas de comunicación en la aceleradora Wayra (Telefónica) y en la escuela de negocios ESCP Europe. Redactora de ciencia en la revista QUO y traductora de alemán e inglés. Apoya la innovación como mentora en la asociación Celera para fomento del talento joven.

JAVIER FERNÁNDEZ LASQUETY



Especialista en asesoramiento, contratos y litigios en materias como marcas, patentes, competencia desleal, software, derechos de autor, derechos de imagen y reputación corporativa y publicidad. Árbitro de la Corte de Arbitraje del Ilustre Colegio de Abogados de Madrid en su sección de Propiedad Industrial, Intelectual y Nuevas Tecnologías así como en Derecho del Entretenimiento.



PONENTES

VERÓNICA LOSSA



Fundadora y directora de Etsalent. Consultora en desarrollo del talento y economista. Facilitadora de Gestalt-PNL. Emprendedora en diversos proyectos aplicando a múltiples ámbitos la educación y la inteligencia emocional. Ha desarrollado buena parte de su trayectoria profesional en los ámbitos de la administración pública y la gestión de la investigación ejerciendo roles de gestión del cambio, formación y desarrollo de personas.

JOSE LUIS GARCÍA LÓPEZ



Licenciado en ciencias químicas y farmacia por la Universidad Complutense de Madrid (UCM) y doctor en química por la misma universidad. Dirige el laboratorio de Biotecnología Medioambiental del Centro de Investigaciones Biológicas del CSIC en Madrid, con el objetivo general de establecer procedimientos biotecnológicos para utilizar los microorganismos en favor de la sostenibilidad del medio ambiente.

