



INSTITUTO DE CIENCIAS E INNOVACIÓN EN MEDICINA
Facultad de Medicina
Clínica Alemana - Universidad del Desarrollo

30
AÑOS
Universidad
del Desarrollo

NUEVAS TENDENCIAS EN

AGRO-BIOTECH

UNA MIRADA DESDE LA PROPIEDAD INTELECTUAL
Y LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

12 ABRIL AL 28 ABRIL 2021



Universidad del Desarrollo



UCDAVIS
Chile Life Sciences
Innovation Center
A part of Global Affairs

MODALIDAD ON-LINE

Dirigido a

- » Profesionales del mundo de los bionegocios y la transferencia tecnológica
- » Gestores de emprendimiento biotecnológico
- » Abogados con interés en propiedad intelectual y transferencia tecnológica
- » Miembros de agencias públicas vinculadas I+D+i
- » Ingenieros en biotecnología y otras profesiones afines
- » Investigadores en el área de biotecnología

Objetivos

Al término del programa, el participante será capaz de:

- » Conocer los distintos mecanismos de protección
- » Aplicar estrategias regulatorias para la innovación en el contexto local
- » Explorar las nuevas oportunidades y desafíos en modelos de innovación del Agro-Biotech

Modalidad de las Clases

- » El Curso emplea la modalidad on-line. Todas las clases y talleres se realizarán bajo modalidad sincrónica vía Zoom
- » Las clases on-line están orientadas hacia la adquisición de contenidos actualizados
- » Los talleres utilizan un enfoque aplicado a temas de innovación y transferencia tecnológica
- » El material de lectura se subirá con a lo menos una semana de anticipación en la plataforma Canvas UDD

AGRO-BIOTECH

**DIRECTOR DEL
PROGRAMA**



Juan Alberto Lecaros Urzúa

Licenciado en Derecho, Universidad de Chile. Bachiller en Filosofía, Pontificia Universidad Gregoriana de Roma, Italia. Magíster en Bioética, Instituto Borja de Bioética, Universidad Ramón Llull, España. Doctor en Filosofía, Universidad Complutense de Madrid. Director del Observatorio de Bioética y Derecho de la Facultad de Medicina Clínica Alemana Universidad del Desarrollo.

**PROFESOR
INVITADO
INTERNACIONAL
UC DAVIS**



David J. Jefferson

Licenciado en Derecho, Universidad de California (UC Davis). Magíster en Psicología Comunitaria de la Universidad de Suffolk, Boston. Doctor en Derecho, Universidad Queensland, Australia. Analista legal y de políticas públicas de PIPRA (Public Intellectual Property Resource for Agriculture), UC Davis.

**PROFESORA
INVITADA
INTERNACIONAL
UC DAVIS**



Mónica Alandete-Saez

Licenciada en Bioquímica, Universidad de Valencia. Máster en Biotecnología Vegetal y Genética Molecular, Universidad de Sussex. Doctora en Biología Molecular, Universidad de Nottingham. Directora de análisis y divulgación de PIPRA (Public Intellectual Property Resource for Agriculture). Open Innovation Scientist en The Climate Corporation, San Francisco, USA. Agente de Patentes registrada en la Oficina de Patentes de EE.UU. (USPTO).

**PROFESORA
INVITADA
INTERNACIONAL**



Mariana Berestein

Licenciada en Bioquímica. Doctora en Ciencias Biológicas de la Universidad de Buenos Aires y Master of Business Administration de la Universidad de San Andrés. Co-directora académica y profesora del programa de posgrado de Educación Ejecutiva de Biotecnología, Innovación y Negocios de la Escuela de Negocios de la Universidad Di Tella.

Calendario de clases

Juan Alberto Lecaros	Regulación, Innovación y agro-biotecnología	12 de abril
David Jefferson	Propiedad Intelectual sobre materiales biológicos	13 de abril
Mónica Alandete-Sáez	Protección de Propiedad Intelectual a nivel Internacional: PCT	14 de abril
David Jefferson	Protocolo de Nagoya	15 de abril
David Jefferson	Políticas Institucionales de Propiedad Intelectual para países con economías emergentes	19 de abril
David Jefferson	Taller: El uso de indicaciones geográficas para las denominaciones de origen	20 de abril
Mónica Alandete-Sáez	Estrategias de Propiedad Intelectual: protección vs Libertad de Operación (FTO)	21 de abril
Mariana Berenstein	Oportunidades y desafíos en modelos de negocio con recursos genéticos	22 de abril
Mónica Alandete-Sáez	Taller: Nuevas tendencias en la agricultura moderna: Agricultura Digital	26 de abril
Mariana Berenstein	Nuevas tendencias en la industria agrobiotecnológica y modelos de innovación colaborativa	27 de abril
Mariana Berenstein	Taller sobre transferencia tecnológica	28 de abril

Todas las clases se realizarán de lunes a jueves de 18:00 a 19:30 horas.
Duración del curso: 22 horas.

Valores y descuentos

Valor Arancel(*): \$ 198.000 / USD 280 (alumnos internacionales)

- » Inscritos antes del 10 de marzo: 15% de descuento
- » 3 o más profesionales de una misma Institución: 20% de descuento
- » Colaboradores UDD (**): 20% de descuento
- » Alumni UDD (***): 25% de descuento

(*): Pago de arancel hasta en 4 cuotas mensuales.

(**): En el caso de los Colaboradores UDD a honorarios, estos deberán haber prestado servicios docentes durante al menos dos años, junto con cumplir las demás condiciones establecidas en el Instructivo N°2/2019 sobre Política de Descuentos para Programas de Postgrado y Educación Continua.

(***): Para estos efectos, se considerará Alumni de la Universidad a quienes hayan obtenido su Título profesional o Grado Académico en alguna carrera de pregrado o algún programa de postgrado impartido por la Universidad en cualquiera de sus sedes, de conformidad a lo dispuesto en el Instructivo N°2/2019 sobre Política de Descuentos para Programas de Postgrado y Educación Continua.

Organizadores

Observatorio de Bioética y Derecho, Facultad de Medicina
Clínica Alemana - Universidad del Desarrollo
<http://medicina.udd.cl/observatorio-bioetica-derecho/>

UC Davis Chile Life Sciences Innovation Center
<https://chile.ucdavis.edu/es>

Información e Inscripción

Daniel Toscano

dtoscano@udd.cl

+(56) 9 7829 8209

La Universidad del Desarrollo se reserva el derecho a no impartir el programa si no se cumple el mínimo de participantes requerido.

OB&D
Observatorio de Bioética y Derecho
UDD

ICIM |  | **UDD**

INSTITUTO DE CIENCIAS E INNOVACIÓN EN MEDICINA
Facultad de Medicina
Clínica Alemana - Universidad del Desarrollo

