



Jueves de Propiedad Intelectual en Biotecnología 2014 con expositores nacionales e internacionales

Jueves 22 de mayo - Taller Introductorio

de **9 a 12 horas** - Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE) (Av. Italia 3318)

Expositores:

Dra. Cristina Dartayete (RedPI), Dra. Andrea Barrios (Parque Científico y Tecnológico de Pando), Qca. Adriana Fernández (DNPI) y Dr. Pablo Zunino (IIBCE)

Temáticas:

Introducción a las estrategias de protección del conocimiento

Patentes biológicas y biotecnológicas

Desafíos planteados para los investigadores

Jueves 5 de junio - Taller Biofarma

de **9 a 12 horas** - Instituto Pasteur de Montevideo (Mataojo 2020)

Expositores:

Bqca. Paola Díaz Dellavalle PhD (RedPI), Dr. Atilio Deana (Instituto Pasteur), Dr. Mauricio Seigelchifer (Argentina) y Biol. Eduardo Spitzer (Argentina)

Temática:

Patentes biofarmacéuticas

Jueves 12 de junio - Taller Depósito de Microorganismos

de **9 a 12 horas** - Facultad de Química (UdelaR) (Isidoro de María 1616 - Salón del Claustro)

Expositores:

Dr. Villamil (DNPI), Lic. Rosario Moreira (DNPI), Dra. Eileen Frodden (INAPI - Chile), Dra. Lyliam Loperena (Facultad de Ingeniería - UdelaR)

Temáticas:

Legislación nacional e internacional para las solicitudes de patentes incluyendo microorganismos

Experiencia de Chile en el Depósito de Microorganismos de acuerdo al Tratado de Budapest y experiencia local en colecciones de microorganismos y sus requerimientos

Jueves 26 de junio - Taller Bioagro

de **9 a 12 horas** - en la Cámara Nacional de Semillas (Av. Gral. Rondeau 1908)

Expositores:

Ing. Agr. Mariela Ibarra MSc. (Red PI), Dr. Miguel Rapela (Argentina), Dr. Carlos Bianchi, Ing. Agr. Héctor González Idiarte MSc. (Facultad de Agronomía - UdelaR)

Temáticas:

Protección de obtenciones vegetales

Experiencias locales y en el exterior

Próximamente programa detallado de los diferentes Talleres en

www.redpi.uy



Inscripciones gratuitas a partir del 12 de mayo a través del correo electrónico: red@redpi.uy

JUEVES 22/05 9 a 12hs (IIBCE - Av. Italia 3318) Taller Introductorio	
Apertura de los Jueves de PI en Biotecnología	Dra. Cristina Dartayete Coordinadora Red PI
Introducción a las estrategias de protección del conocimiento	Dra. Andrea Barrios Parque Científico y Tecnológico de Pando
Patentes biológicas y biotecnológicas	Qca. Adriana Fernández Dirección Nacional de la Propiedad Industrial (DNPI)
Propiedad intelectual en biotecnología: desafíos para nuestros Institutos de investigación	Dr. Pablo Zunino Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE)



RED DE
**PROPIEDAD
INTELLECTUAL**

*Jueves de PI
Biotecnología
2014*

*Jueves
22 de mayo
5 de junio
12 de junio
26 de junio*

Talleres gratuitos sobre Propiedad Intelectual en Biotecnología

La Red Nacional de Propiedad Intelectual convoca a interesados en participar del ciclo de talleres “Jueves de Propiedad Intelectual en Biotecnología”. Los encuentros serán los **jueves 22 de mayo, 5, 12 y 26 de junio, de 9:00 a 12:00 horas**, en centros de investigación involucrados.

Estos talleres buscan sensibilizar sobre la importancia y utilidad de utilizar las herramientas de propiedad intelectual. Los temas de los talleres serán: introducción al tema Biotecnología, taller de BioFarma, Taller de depósito de Microorganismos y un taller de BioAgro.

El primer taller, a realizarse el **jueves 22 de mayo de 9:00 a 12:00 horas en el Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable – IIBCE, Av. Italia 3318**, el mismo contará con la apertura de la Dra. Cristina Dartayete, coordinadora general de la Red PI, y con las exposiciones de la Dra. Andrea Barrios en el tema “estrategias de protección del conocimiento”, la Qca. Adriana Fernández desarrollando “Patentes biológicas y biotecnológicas” y el Dr. Pablo Zunino quien presentará el tema “Propiedad Intelectual en biotecnología: desafíos para nuestros institutos de investigación”.

La inscripción a los talleres es gratuita y se realiza a través del email: red@redpi.uy

El ciclo es organizado por la Red de Propiedad Intelectual, integrada por 27 instituciones públicas, paraestatales, privadas y Organización No Gubernamental cuyo objetivo es crear y promover el uso de instrumentos asociados a la propiedad intelectual para facilitar la incorporación de valor a la producción nacional de bienes y servicios a través del conocimiento.



RED DE
**PROPIEDAD
INTELLECTUAL**