



Especialista en
**Farmacia
Industrial**



EDUCACION PERMANENTE
Universidad de la República



U D E L A R
FACULTAD DE
QUIMICA



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

CURSO: “ESTRATEGIAS DE PROTECCIÓN DEL CONOCIMIENTO EN EL ÁREA FARMACÉUTICA”

Fecha: 13, 15, 20 y 22 de Agosto de 2024.

Horario: Martes y Jueves de 18 a 21 horas.

Modalidad: Curso virtual – sala Zoom.

Carga horaria: 12 hs.

Para los alumnos inscriptos en el Diploma de Especialista en Farmacia Industrial éste curso otorga 2 créditos en el Área Gestión.

Docente Coordinador: Q.F. Carlos Volonterio – Integrante de la Comisión del Diploma Especialista de Farmacia Industrial, Facultad de Química.

Docentes Participantes:

-**Dra. Andrea Barrios** – Profesora Agregada del Área de Asuntos Regulatorios y Propiedad Intelectual del CIENFAR, Facultad de Química.

-**Q.F. Patricia González** – Profesora Adjunta del Área de Asuntos Regulatorios y Propiedad Intelectual del CIENFAR, Facultad de Química.

Curso dirigido a: a inscriptos al DEFI, Químicos Farmacéuticos, estudiantes de Química Farmacéutica y personas en general relacionadas con la temática de la Propiedad Intelectual en general y las Patentes en particular.

Objetivo General del Curso: El Objetivo general es proporcionar al alumno los conocimientos específicos sobre la temática de la Propiedad Intelectual con aplicación en el ámbito de Dirección de Operaciones, Asuntos Regulatorios, Calidad, Investigación, Desarrollo, e Innovación de acuerdo con los avances en las materias que constituyen el temario del curso.

Metodología: El curso consistirá en la presentación de los conceptos teóricos y en base a los mismos se realizarán talleres en los cuales los alumnos deberán realizar búsqueda de documentos de patente, interpretar el alcance de éstos y definir la mejor estrategia de protección.

Contenido:

Aspectos generales de la Propiedad Industrial e Intelectual

· Introducción a la Propiedad Industrial e Intelectual

a) Conceptos

b) Elementos claves

c) Ámbito de aplicación

· El Convenio de la Unión de París.

· El Acuerdo ADPIC.

· Perspectivas económicas para la justificación de la protección de la Propiedad Industrial e Intelectual.

· Propiedad Industrial e Intelectual y estrategia empresarial.

Protección por Patentes

- Introducción a las patentes.
- Requisitos de patentabilidad
 - a) Novedad.
 - b) Altura Inventiva
 - c) Aplicación Industrial.
- Exclusiones a la patentabilidad.
- Análisis de los documentos de patente

- Reivindicaciones
- Gestión de los Derechos de Propiedad Intelectual:
 - a) El creador intelectual y su regulación jurídica.
 - b) Contratos de Transferencia de Tecnología.
 - c) Contratos tecnológicos.
- Secretos comerciales y Know How
- Gestión y valoración de patentes
- Casos Prácticos.
- Análisis de aspectos legales y comerciales de las patentes de medicamentos.

Se evaluará y calificará en base a los ejercicios realizados en los talleres.

COSTO: \$ 4.000

La matrícula se debe abonar realizando una transferencia o depósito en el BROU (cuenta corriente N° 001559463-00004), el talón se debe enviar por correo electrónico a ep@fq.edu.uy

INSCRIPCIONES: *Completando la ficha de inscripción que se encuentra en el siguiente link: <http://www.fq.edu.uy/node/631>*

En caso de estar inscripto al Diploma de Especialista en Farmacia Industrial, el único medio válido para realizar la inscripción es completando la ficha que se encuentra en el siguiente link: <http://www.fq.edu.uy/es/NODE/709>

Importante:

- **Le recordamos que para realizar el pago debe aguardar a recibir la confirmación del cupo por parte de Educación Permanente.**
- **Y que las inscripciones se cierran 24 horas hábiles antes del comienzo del curso.**