

Carácter del curso	Electiva Curricular
Semestre en que se dicta	Par e Impar
Número de créditos	3
Carga horaria semanal (hs)	Clases teóricas: 50 Horas totales Clases prácticas: No corresponde Clases laboratorio: No corresponde
Previaturas	No tiene
Cupo	----

Estructura Responsable:

Departamento de Ciencias Farmacéuticas – CIENFAR
Cátedra Derecho Farmacéutico y Propiedad Intelectual

Docente Responsable:

Dra. Andrea Barrios

Docentes Referentes:

Q.F. Patricia González

Objetivos:

- Introducir al estudiante en los conceptos principales de la propiedad intelectual y su relación tanto con la transferencia de tecnología como con la protección del conocimiento.
- Explicar lo que constituye la protección de la propiedad intelectual.
- Presentar los tratados que rigen la propiedad intelectual.

Contenido:

Temas

- 1- Introducción a la propiedad intelectual
- 2- Derecho de autor
- 3- Derechos conexos
- 4- Marcas
- 5- Indicaciones geográficas
- 6- Dibujos y modelos industriales
- 7- Patentes

- 8- Tratados administrados por la OMPI, relativos a sistemas de registro internacional y PCT - Marcas, Dibujos y modelos industriales y Patentes
- 9- Competencia desleal
- 10- La protección de las obtenciones vegetales
- 11- Debate y resumen

Bibliografía:

Curso online DL-101 – Curso General de Propiedad Intelectual, administrado por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual, OMPI.

Material complementario elaborado por la Cátedra de Derecho Farmacéutico y Propiedad Intelectual.

Modalidad del Curso:

	Teórico	Practico	Laboratorio	Otros (*)
Asistencia Obligatoria	---	---	---	---
Modalidad Flexible (carga horaria mínima)	---	---	---	virtual

(*) Especificar (talleres, seminarios, visitas, tareas de campo, pasantías supervisadas, etc.)

Régimen de ganancia:

Obtención de al menos un 50 % de los puntos en un único examen final en línea, en el cual se evalúan todos los contenidos del curso.

Por mayor información visitar la página del curso o consultar directamente en la estructura responsable de la asignatura.

Fecha	MA-SGC-2-3.120	V.01
2013/12/30	Página 2 de 2	