

**CURSO:** “Protección de la Propiedad Industrial de los resultados de investigación. Nociones básicas sobre patentes”

**PROFESORADO:** Marisa Tejedor Botello y Estela Sánchez Simón

**FECHAS:** 23, 24 y 25 de febrero de 2015.

**LUGAR:** Aulas de docencia (Aula nº7)

**PROGRAMA:**

Día y mes	Horario	Contenido
23/02/15	13:00 a 15:00 horas	<p><b>¿Qué es la innovación?</b>  <b>¿Cómo se innova?</b>  <b>¿Qué es la Propiedad Industrial?.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Su importancia en el mundo actual.</li> <li>• Derechos de propiedad industrial. Características.</li> </ul> <p><b>¿Qué es la Propiedad intelectual?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Su importancia en el mundo actual.</li> <li>• Derechos de autor. Características.</li> <li>• Ejemplos prácticos.</li> </ul>
24/02/15	13:00 a 15:00 horas	<p><b>Las patentes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Definición. Tipos. Estructura.</li> <li>• Requisitos de patentabilidad.</li> <li>• ¿Qué puedo patentar y qué no?</li> <li>• Titularidad y autoría.</li> <li>• Procedimientos de solicitud.</li> <li>• Búsquedas en bases de datos.</li> <li>• Principales errores de los inventores.</li> <li>• Costes de solicitud.</li> <li>• Patente VS publicación científica.</li> <li>• Ejemplos prácticos.</li> </ul> <p><b>Modelo de utilidad y diseño industrial</b>  <b>Nombres comerciales y denominación social</b>  <b>Marcas</b>  <b>Secreto industrial o know how</b></p>
25/02/15	13:00 a 15:00 horas	<p><b>Transferencia de tecnología.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Qué es transferir el conocimiento?</li> <li>• Modalidades de transferencia.</li> <li>• Especial atención al caso de las spin-off.</li> </ul> <p><b>En resumen ¿qué hacer cuando se cree tener un conocimiento nuevo?</b></p>