



Título	PROTECCIÓN Y TRANSFERENCIA DE LOS RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA		
Modalidad :	Virtual (ya sea con con tutoría síncrona o asíncrona)		Destinatarios: Exclusivamente PDI
Coordinador/a:	FRANCISCO JAVIER MIRANDA GONZÁLEZ, fmiranda@unex.es		
Ponentes:	FRANCISCO JAVIER MIRANDA GONZÁLEZ, fmiranda@unex.es		
Descripción general del curso	Duración	Horas presenciales: 0	Horas no presenciales: 0 Horas virtuales: 20
	Metodología	El curso se impartirá sobre la plataforma Moodle y se desarrollará en modalidad virtual con una asignatura principal en la que se presentarán todos los materiales y actividades propuestas. El profesor se encargará de guiar y asesorar al alumno en la realización de las tareas, a su vez, las tareas están diseñadas para que el alumno las pueda realizar de manera autónoma.	
	Nº máximo de alumnos:	Hasta 20	
	Tipo de acción formativa:	Curso o Taller	
Objetivos	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Conocer las distintas modalidades de protección de resultados de investigación.</li> <li>2.- Identificar los trámites necesarios para la obtención de una patente, un modelo de utilidad, una marca o un diseño industrial.</li> <li>3.- Manejar las fuentes de información necesarias para redactar el estado de la técnica.</li> <li>4.- Conocer los distintos mecanismos de transferencia de resultados de la investigación.</li> </ol>		
Contenidos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La innovación tecnológica y su transferencia.</li> <li>• Agentes activos en la transferencia de tecnología</li> <li>• Mecanismos de transferencia de tecnología.</li> <li>• Valorización de los resultados de investigación.</li> <li>• El marketing-mix tecnológico.</li> <li>• El contrato de transferencia de tecnología.</li> <li>• Propiedad intelectual e industrial: conceptos nacionales e internacionales</li> <li>• El copyright y los derechos de autor.</li> <li>• Secreto industrial.</li> <li>• La propiedad industrial y sus modalidades</li> <li>• Patentes: concepto, funciones, procedimientos y fuentes de información.</li> </ul>		
Evaluación	Redactar una solicitud de patente.		
Nº de Taller Campus Fecha y Horario	Nº 11 Campus Virtual. Fechas: del 11 al 28 de Enero de 2016		