

■ PROTECCIÓN DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN

La UGR continúa su labor de gestión de los derechos de propiedad industrial e intelectual asociados a la actividad investigadora. En el periodo que comprende esta memoria la OTRI ha recibido 30 comunicaciones de resultados de investigación para patentar o proteger por otras vías, junto con 2 peticiones de registro de marcas asociadas a I+D, y más de 150 consultas asociadas a propiedad industrial e intelectual.

En este escenario, desde el 1/11/2015 hasta el 31/10/2016, la OTRI ha llevado a cabo las siguientes actuaciones:

- **Gestión de Patentes.** La gestión de patentes ocupa la mayor parte de la actividad en este campo y en este periodo, aunque el número de comunicaciones de resultados para proteger se mantiene, el número de solicitudes de patente ante la OEPM ha sido de 18, 15 de las cuales son prioritarias. No obstante, se mantiene la actividad en cuanto a solicitudes internacionales, llegando a presentar 12 solicitudes internacionales PCT, 3 solicitudes de patente Europea, 3 en EEUU, 2 en China y una en Brasil, Emiratos Árabes y Arabia Saudí.
- **Gestión de Marcas.** Con el objetivo de valorizar y distinguir la investigación realizada en la UGR, desde hace algunos años la OTRI asesora, registra y gestiona marcas relativas a Grupos, Institutos, Resultados y otras actividades relacionadas con la I+D. Durante este periodo se han registrado 2 nuevas marcas ante la OEPM.

Cabe destacar que desde 2015 este servicio ha asumido la gestión de todos los títulos de propiedad industrial de la universidad y ha renovado las marcas “UGR” y “Universidad de Granada”.

En la actualidad, se está evaluando el posible registro de 11 marcas asociadas a resultados de investigación y otros servicios de la Universidad de Granada.

- **Transferencia de Resultados Protegidos.** El objetivo de la protección de resultados de investigación no es otro que facilitar su transferencia a los sectores productivos y por tanto a la sociedad. En relación con resultados patentados, a lo largo de periodo que contempla esta memoria, se han cerrado cuatro acuerdos de licencia de explotación exclusiva de patentes y se han suscrito opciones de licencia para otras 20 patentes y un programa de ordenador registrado. En la actualidad, la UGR cuenta con un total de 50 patentes con licencias en vigor y 20 con opciones de licencia.

Dos de las patentes licenciadas en este periodo han dado lugar a dos nuevas empresas de base tecnológica con participación de investigadores de la UGR.

Al cierre de esta memoria los derechos asociados a 4 tecnologías patentadas están en proceso de negociación y, posiblemente, darán lugar a nuevos acuerdos de licencia antes de fin de 2016.

- **Actividades Formativas.** La OTRI, dentro de su programa IPR-TB, continúa colaborando en actividades de formación en materia de propiedad industrial e intelectual. Durante este periodo sus técnicos han impartido seminarios para grupos de investigación, en cursos de grado, experto y master.

Dentro de la formación de posgrado, se ha vuelto a impartir una asignatura específica de propiedad industrial e intelectual dentro del Máster Oficial en Ciencias y tecnologías química (KHEMIA), y parte de una segunda asignatura sobre transferencia, patentabilidad y políticas de protección, dentro del Máster Oficial en Investigación Traslacional y Medicina Personalizada (TransMed), ambas incluidas de nuevo en la oferta formativa para el curso 2016/2017.

En este curso académico también se colaborará en los diplomas de “Experto en ensayos clínicos y transferencia tecnología” y “Especialización en Investigación Aplicada en Salud”, dentro del programa de enseñanzas propias de posgrado de la EIP.

En julio de 2016 se organizó, en colaboración con la Escuela Internacional de Posgrado, la segunda edición del curso “Propiedad Intelectual y Patentabilidad”, dirigido a estudiantes de doctorado.

También en ese mes, se participó en la 11ª Edición del Seminario sobre Propiedad Industrial organizado por la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP).

➡ (Ver anexo 3.2.3)