

PLAN PROPIO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA 2017: AYUDAS A LA TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN

Enmarcado dentro del Plan Propio de Investigación y Transferencia de la Universidad de Granada se ha aprobado las siguientes Programas dentro de las Ayudas a la Transferencia de Resultados de Investigación:

- PROGRAMA DE AYUDAS PREDOCTORALES PARA LA REALIZACIÓN DE TESIS EN COLABORACIÓN CON INSTITUCIONES, EMPRESAS O ENTIDADES. El objetivo de este programa es la realización de una tesis doctoral financiada por una empresa, entidad o institución colaboradora.
- PROGRAMA DE PROYECTOS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO (PROTOTIPOS Y PRUEBAS DE CONCEPTO). El objetivo de este programa es facilitar la ejecución de proyectos de Desarrollo Tecnológico (Prototipos y Pruebas de Concepto).
- PROGRAMA DE APOYO A LA CONSTITUCIÓN DE SPIN-OFFS. El objetivo de este programa es promover la creación y consolidación de Spin-Offs surgidas en el seno de la comunidad universitaria con origen en la actividad investigadora de la UGR.
- PROGRAMA DE AYUDAS PARA LA SOLICITUD DE TÍTULOS DE PROPIEDAD INDUSTRIAL. El objetivo de este programa es establecer ayudas que faciliten la preparación y presentación de solicitudes de patente y otros títulos de propiedad industrial.
- PROGRAMA DE INTERNACIONALIZACIÓN DE PATENTES. El objetivo de este programa es establecer ayudas que favorezcan la internacionalización de las tecnologías protegidas bajo patente en el mayor territorio posible.
- PROGRAMA DE PROMOCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE RESULTADOS Y CAPACIDADES. El objetivo de este programa es proporcionar ayudas y recursos a los grupos y equipos de investigación para la planificación y realización de actividades de promoción, difusión y comercialización de sus resultados y capacidades, para facilitar su transferencia al tejido productivo.
- PROGRAMA DE AYUDAS A PROYECTOS SINGULARES ESTRATÉGICOS DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO. El objetivo de este programa es la concesión de ayudas para la definición y desarrollo de Proyectos Singulares Estratégicos de Transferencia de Conocimiento.
- PROGRAMA DE ACREDITACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE LABORATORIOS. El objetivo de este programa es facilitar la acreditación y certificación de laboratorios de la Universidad de Granada conforme a normas estandarizadas.

Ayudas a la Transferencia de Resultados de Investigación dentro del Plan Propio de Investigación y Transferencia

PLAN PROPIO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA. AYUDAS A LA TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN	
Programa de Internacionalización de patentes	
José María Vicaría Rivillas M17	U201531337 - PCT/ES2016/070718 (IPR-577) - Utensilio de menaje parcialmente calentable por microondas.
Francisco Gámiz Pérez M17	FR09/52452, FR10/52612 y FR11/58942 – (3 Familias de patentes sobre memorias ARAM)
Guillermo Rus Carlborg	Internacionalización de patentes (Modalidad A). P201500600. Dispositivo emisor de ondas ultrasónicas de torsión y transductor que lo comprende
Miguel Alaminos Mingorance	Familia P200900625. Tejidos artificiales basados en fibrina-agarosa
Programa de Proyectos de Desarrollo Tecnológico (prototipos y pruebas de concepto)	
Enrique Pérez Sánchez-Cañete	Procedimiento y sistema para enriquecer en CO2 el aire de un invernadero mediante un sistema de perforaciones y bombeo de aire subterráneo
Beatriz Clarés Naveros	Validación de un tratamiento tópico con microesferas de nistatina vs. Nistatina suspensión en la mucositis orofaríngea de pacientes oncológicos
Guillermo Rus Carlborg	Dispositivo de predicción de parto pre término
Alberto José Palma López.	Desarrollo de una aplicación Android para el análisis de kits colorimétricos de diagnóstico de la empresa Destina Geno-mica S.L.
Francisco Gámiz Pérez	Microscopio de barrido de microondas de campo cercano para análisis de tejidos biológicos y diagnóstico histopatológico
Programa de Difusión de las Capacidades de los G.I. Modalidad B. Participación en Eventos de Transferencia Tecnológica	
Rubén Molina Conde	Asistencia a la presentación de proyectos Convocatoria CaixaImpulse 2016
Raúl Arellano Colomina	Asistencia al taller 'Desarrollo de Competencias para la Transferencia de Conocimiento en Humanidades y Ciencias Sociales'
Programa de Difusión de las Capacidades de los G.I. Modalidad C. Difusión de las capacidades e infraestructuras vía web y redes sociales	
HUM489	Ricardo María Viadel – http://educationart.ugr.es
SEJ036	Victor Herrero Solana – http://scimago.ugr.es
HUM983	Eva María Olmedo Moreno – http://grupoitaca.ugr.es
HUM358	Sebastián Sánchez Fernández – http://hum358.ugr.es
SEJ151	Lorenzo Morillas Cueva – http://sej151.ugr.es



Programa de Apoyo a la Constitución de Spin-Off

Jorge Fernando Fernández Sánchez MODOTIC. Procesamiento de señales y diseño de sensores

Programa de Proyectos Singulares estratégicos de transferencia de conocimiento

Juan A. Marchal Corrales Potenciación de la acción de la quimioterapia por ultrasonidos

Rosario Sánchez Martín, Nanosistema multifuncionalizado con aplicación teragnóstica en cáncer

Ángel de la Torre Vega Display electroforético en soporte textil