

EUROPA PRESS La Universidad de Granada (UGR) ha creado un portal web con más de 2.000 contenidos de investigaciones generadas en el seno de la institución docente que a partir de ahora podrán ser transferidos al tejido productivo y al conjunto de la sociedad.

Esta iniciativa forma parte del proyecto de detección de resultados y capacidades competitivas enmarcado en las acciones del Campus de Excelencia Biotic y ha sido presentada en rueda de prensa por el rector de la UGR en funciones, Francisco González Lodeiro, y el responsable de la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI), Jesús Chamorro.

Según han relatado, el ciudadano podrá encontrar en la web http://ofertaimasd.ugr.es/ un total de 929 líneas de investigación, 939 servicios tecnológicos y 264 resultados de investigación disponibles en dos idiomas, español e inclés

En un entorno visualmente atractivo, con textos breves y muy específicos, el usuario podrá también interactuar con la aplicación para demandar cualquier tipo de información de cada uno de los contenidos publicados en el portal.

De esta forma, la OTRI pretende dar respuesta a algunos de los problemas detectados en el sistema de transferencia como son la gestión centralizada del patrimonio científico y tecnológico generado en la Universidad. También se pretende dotar de una herramienta útil, fácil y dinámica a los sectores socioeconómicos que tienen dificultades para acceder a información pertinente y de calidad sobre I+D, a pesar de que su actividad dependa directa o indirectamente de sus avances.

Variedad de contenidos. Un total de 184 grupos de investigación han participado en este proyecto. Proceden de las distintas áreas científicas, con un porcentaje prácticamente del 100 por cien en el caso del área Biosanitaria, con 21 grupos; Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC), con 23, y Tecnología de la Producción, con seis.

El sector de Agroalimentación cuenta con ocho grupos que representan el 63% del total. Le siguen Ciencia y Tecnología de la Salud, con 67 grupos; Recursos Naturales y Mediaombientales, con 39; Física, Química y Matemáticas, con 52; Humanidades, con 147 grupos y finalmente, Ciencias Sociales, Económicas y Jurídicas, con 47, lo que supone el 28 por ciento de todos los grupos existentes.

Respecto al total de la oferta correspondiente a cada sector, Humanidades ocupa el primer puesto con un total de 400 ofertas, entre líneas de investigación, servicios tecnológicos y resultados innovadores. Le sigue Ciencia y Tecnología de la Salud, con 387, las TIC con 304 y el área de Recursos Naturales y Medioambientales con 272 grupos.

Se espera que con la promoción activa y el mantenimiento de este portal por parte de la comunidad científica se contribuya a un acercamiento real del I+D al tejido productivo y social, tanto a nivel nacional como internacional.



## ANUNCIOS GOOGLE Pruebas de Acceso 2011 Preparate acceso a la Universidad !Solicita información por e-maili www.ofertaformativa.com Estudia en el Extranjero con EF en universidades de USA Reino Unido, Canadá y Australia www.ef.com Máster Humanidades

Study Abroad Program en Barcelona. Adding Value.

Abroad.UIC.es

1 de 2 04/05/2011 10:19