

GranadaDigital

Miércoles, 10 de Noviembre de 2010, 10:24

- [Local](#)
- [Provincia](#)
- [Andalucía](#)
- [Nacional](#)
- [Internacional](#)
- [Economía](#)
- [Deportes](#)
- [Sucesos](#)
- [Cultura](#)
- [Universidad](#)
- [Sociedad](#)
- [Gente](#)
- [Comunicación](#)
- [Esco GD](#)

[Granada](#) | [Universidad](#)

podría estar terminado para finales de 2012

La UGR planea construir un nuevo centro en el PTS para mejorar su transferencia tecnológica

Martes, 09/11/10 18:03

Efe

La Universidad de Granada mejorará los resultados en transferencia del conocimiento con un nuevo Centro de Transferencia Tecnológica (CTT), enmarcado en el proyecto Integra por el que recibirá 14 millones de euros del Ministerio de Ciencia, y que se pretende construir en el Parque Ciencias de la Salud (PTS).

Así lo ha anunciado hoy en rueda de prensa el rector de la UGR, Francisco González Lodeiro, que ha precisado que el nuevo edificio, que podría estar concluido para finales de 2012, pretende albergar la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI), una incubadora de empresas y zonas para Pruebas de Concepto.

Aunque aún no está cerrada su futura ubicación, la principal posibilidad que baraja la Universidad es construir el nuevo centro en parcelas del PTS, con unas dimensiones de más de 6.000 metros cuadrados construidos.

Según el rector, esta operación estaría ligada con otro programa ministerial, que no ha querido desvelar, al que también se ha presentado la Universidad granadina y que conllevaría “llegar a acuerdos con otras instituciones” para ampliar el referido centro “con otras componentes”.

El nuevo CTT supone la principal apuesta del proyecto Integra “Innovación y Transferencia en Granada”, iniciativa enmarcada dentro del programa Innocampus del Ministerio de Ciencia e Innovación, al que han concurrido 26 proyectos de I+D+i en Campus de Excelencia de un total de 38 universidades.

Este proyecto, conectado con el proyecto Campus BioTic Granada que obtuvo la calificación de Campus de Excelencia Internacional de ámbito regional europeo gracias al que la Universidad recibirá otros 3 millones de euros, incluye en su plan de trabajo la mejora de la investigación en la UGR y sus instalaciones científicas.

Entre estas mejoras se encuentran un nuevo equipamiento para el Super Computador UgrGrid o la ampliación y la optimización de la red de transmisión de datos del Centro de Proceso de Datos y Adecuación del Centro de Procesamiento de Datos.

Según sus promotores, Integra se traducirá en la mejora de los indicadores e índices de calidad y aumentará de 310 en 2009 a 350 contratos y convenios por año con empresa en 2012, un aumento de las patentes registradas (de 25 a 30), de los acuerdos y licencias (de 2 a 12) o de las empresas spin-off (de 10 a 21).

Enviar esta noticia a ...

Valore este artículo

☆☆☆☆☆ (Aún no hay valoraciones)

Agregue su comentario

Su Nombre (requerido)