

NOTA DE PRENSA

JORNADA SOBRE GENERACIÓN DE PROYECTOS Y EQUIPOS MULTIDISCIPLINARES

BURGOS, 6 DE JULIO DE 2011

El pasado 6 de julio se celebró una jornada de trabajo sobre instrumentos y metodologías para impulsar el desarrollo de proyectos de I+D+i en los que colaboren grupos de investigación universitarios de diferentes áreas de conocimiento. Para impulsar, en definitiva, la creación de equipos multidisciplinares de investigadores, cuya complementariedad suponga la aparición de sinergia y valor añadido adicional sobre planteamientos individuales, especialmente de cara a su posible transferencia hacia el tejido empresarial.

Esta jornada de trabajo y debate, en la que participó una treintena de especialistas en transferencia de conocimiento de las 8 universidades castellanas y leonesas (Universidades de Burgos, Salamanca, León, Valladolid, Pontificia de Salamanca, IE Universidad de Segovia, Universidad Miguel de Cervantes de Valladolid y Universidad Católica de Ávila), se enmarca dentro del Proyecto TCUE (Transferencia de Conocimiento Universidad – Empresa), que coordina la Fundación Universidades de Castilla y León (www.funivcyl.com), entidad adscrita a la Consejería de Educación del Gobierno Regional.

La jornada, celebrada en Burgos, en el Salón de Grados de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de su Universidad, constó de dos partes bien diferenciadas: Una primera centrada en el análisis de las diferentes alternativas y metodologías para potenciar la puesta en marcha de proyectos de colaboración multidisciplinar y una segunda en la que se repasaron experiencias concretas, en esa línea, de las universidades de Burgos, León y Valladolid.

La primera parte fue desarrollada por Amalio Rey, consultor especializado de la empresa Emotools. En la segunda parte, presentaron su experiencia el Grupo de Ingeniería de Organización (Grupo GIO) de la Universidad de Burgos, el grupo de investigadores de la Universidad de León que ha desarrollado un aparato fotogramétrico 3D con aplicaciones veterinarias y el grupo de investigación TADRUS (Tecnologías Avanzadas Aplicadas al Desarrollo Rural Sostenible) de la Universidad de Valladolid.

Esta jornada forma parte de una serie de reuniones de trabajo, sobre diferentes temas relacionados con la transferencia de conocimiento, que tienen lugar a lo largo de todo el año en la sede de las diferentes universidades implicadas en el proyecto TCUE.

Para información adicional, consultar la Web www.redtcue.es.