

Prólogo

Jesús Valverde Berrocoso

Co-director de RELATEC

*Coordinador de las XII Jornadas Universitarias
de Tecnología Educativa*

Con periodicidad anual los profesores universitarios que nos dedicamos al ámbito de la Tecnología Educativa y las Nuevas Tecnologías aplicadas a la Educación, nos reunimos para abordar temáticas relacionadas con la docencia y la investigación con el objeto de coordinar nuestros esfuerzos, aportar innovaciones didácticas y compartir experiencias de buenas prácticas. Esta reunión de carácter estatal viene celebrándose de modo ininterrumpido desde el año 1993 y, en su última edición, ha sido la Universidad de Extremadura (España) quien ha tenido el privilegio de acoger este importante evento. Esta cita reúne al profesorado universitario cuya docencia e investigación se centra en torno al diseño, selección, utilización y evaluación de medios para el aprendizaje y la enseñanza. Quiere ser un espacio para el encuentro, el intercambio, la reflexión y el trabajo colaborativo con la finalidad de avanzar en la integración de las tecnologías de la información y la comunicación en la educación.

Durante los días 24 y 25 de Junio de 2004, un total de 70 tecnólogos educativos procedentes de 24 universidades (Alcalá de Henares; Almería; Autónoma de Barcelona; Autónoma de Madrid; Barcelona; Cádiz; Castilla-La Mancha; Complutense de Madrid; Córdoba; Extremadura; Girona; Jaume I; Las Palmas de Gran Canaria; Oviedo; País Vasco; Politécnica de Valencia; Salamanca; Santiago de Compostela; Sevilla; UNED; Politécnica de Valencia; Valladolid; Vigo y Zaragoza) nos hemos reunido en la Facultad de Formación del Profesorado de la Universidad de Extremadura, con sede en la ciudad de Cáceres (España).

Los intereses de los asistentes a las Jornadas, mostrado a través de los trabajos presentados, han girado en torno a cinco grandes temas: la utilización de las TIC en entornos de aprendizaje colaborativo, las experiencias de virtualización de asignaturas universitarias, el crédito europeo en las disciplinas de Tecnología Educativa, los recursos didácticos para la docencia universitaria y experiencias de integración de las TIC en educación.

En el sitio web de las Jornadas (<http://www.unex.es/didactica/JUTE04>) se pueden encontrar diversos documentos de interés: conclusiones de las Jornadas, presentaciones de las ponencias, informes de investigación, publicaciones sobre Tecnología Educativa y una extensa documentación sobre el Espacio Europeo de Educación Superior. Además, un listado de webs sobre la experiencia extremeña en la Sociedad de la Información y la educación.

Este número monográfico de RELATEC recoge las aportaciones de los participantes en las XII Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa. Como podrá observar el lector, uno de los más claros referentes de la investigación y la innovación educativa en Tecnología Educativa, se encuentra en la dimensión comunicativa de las TIC y su potencialidad para el desarrollo del aprendizaje colaborativo. Otro de los temas que actualmente ocupa al profesorado universitario y que se recoge en diferentes artículos, ha sido la transformación de los entornos de enseñanza-aprendizaje operado en virtud de la aparición de los campus virtuales y el impulso del e-learning. La integración de las TIC en la educación también es objeto de estudio, destacando el papel de la Comunidad Autónoma de Extremadura y su proyecto estratégico en el ámbito educativo (Red Tecnológica Educativa, GNU-Linux y Nuevos Centros del Conocimiento). Por último, los importantes cambios que se están gestando en torno al Espacio Europeo de Educación Superior son también analizados en diversos artículos que adoptan un enfoque práctico y aplicado.

Las siguientes páginas contienen interesantes experiencias y reflexiones acerca de la Tecnología Educativa, que revelan el dinamismo innovador que este ámbito de conocimiento está ofreciendo a las Ciencias de la Educación. Confío en que despierten el interés del lector y enriquezcan sus conocimientos.

Cáceres, Julio de 2004