

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | Revista Electrónica de Didáctica en Educación Superior | Nro. II, Octubre 2011 |
| ISSN: 1853-3159 | | |

**Acerca de las “Jornadas de Material Didáctico y Experiencias
Innovadoras en Educación Superior” (Editorial)**

Ana M. Bedoya

(Dto. Biología - Ciclo Básico Común - Universidad de Buenos Aires)

Durante los días 5 y 6 de agosto pasado se desarrollaron las “VII Jornadas de Material Didáctico y Experiencias Innovadoras en Educación Superior” que organiza, anualmente, el Departamento Biología del Ciclo Básico Común de la Universidad de Buenos Aires.

Esta serie de encuentros que se lleva a cabo ininterrumpidamente desde el año 2005, ha sido posible gracias al constante apoyo brindado por las autoridades del Ciclo Básico, sus docentes y no docentes.

En esta oportunidad ha sido necesario desdoblar las Jornadas debido al alto grado de participación de asistentes, expositores, conferencistas y participantes del curso taller.

Nuevamente se intercambiaron experiencias didácticas orientadas a resignificar la educación superior y contrastar diversos puntos de vista.

Asimismo, se debatió desde qué perspectiva debe producirse material educativo para provocar impactos en la formación de profesionales y se analizaron diversos enfoques acerca de la utilización de las Tecnologías de la Información y de la Comunicación en los niveles de Educación Media, Terciaria y Universitaria.

En un clima cordial, encontramos elementos para enriquecer nuestro trabajo académico, valorizar las innovaciones, optimizar la calidad del proyecto educativo y analizar la significación de la inclusión de las TIC en la enseñanza.

Los debates giraron en torno de tres ejes:

- **Innovación y Educación**, para la presentación de experiencias novedosas acerca de la enseñanza y aprendizaje en educación superior
- **Innovación en Material Educativo y TIC**, para el debate acerca de la utilización de Tecnologías en la sociedad del conocimiento y su incidencia en la formación de profesionales
- **Proyectos educativos** , para la comunicación de investigaciones orientadas hacia nuevos modelos de enseñanza y aprendizaje.

Además de las conferencias, exposiciones de trabajos libres y exhibición de posters, se desarrolló una mesa especial dedicada al “*Año Internacional de la Química*”, en la que participaron docentes y alumnos del Profesorado de Química del Instituto Superior del Profesorado “Dr. Joaquín V. González”, de la ciudad de Buenos Aires, Argentina.

Durante el encuentro, se realizó el Curso Taller “*Creación de tutoriales multimedia con herramientas gratuitas de Internet*” destinado a docentes , con el propósito de facilitar la comprensión y el manejo básico de algunas herramientas gratuitas de Internet aplicables a la creación de material didáctico multimedia.

El aspecto artístico estuvo a cargo de la docente y artista plástica María del Carmen Banús, quien exhibió la muestra de óleos “*Buenos Aires 2x4*”, cuyas imágenes sobrevuelan los textos de tangos tradicionales de la historia porteña.

Los organizadores estamos comprometidos con la continuación de estos encuentros destinados a estimular las innovaciones educativas, el uso de tecnologías aplicadas a la enseñanza, y la investigación de la propia práctica docente en el nivel de educación superior.