

Uso de las TIC para el desarrollo de la docencia virtual

Álvaro Casanova Flor de Lis¹, Jesús Manuel Anzano Lacarte²

¹Departamento de Farmacología y Fisiología,. Laboratorio de Transporte. Universidad de Zaragoza Alvaro.Casanova@unizar.es

²Departamento de Química Analítica, Laboratorio Láser. Universidad de Zaragoza janzano@unizar.es

La generación de recursos informáticos adaptados a la docencia requiere una formación, recursos y tiempo inabarcable para la mayoría de los docentes. Existen una gran cantidad de recursos “no especializados en docencia” pero con probados resultados en diferentes campos profesionales.

 **Twitter** Como herramienta de difusión de noticias poniéndonos en contacto con los alumnos o cualquier otra persona del sector, permitiéndonos extender nuestro contenido.

 **Dropbox** Es un nuevo sistema en la nube. Nos va a permitir compartir todo tipo de documentos de forma inmediata y cómoda no solo profesor-alumno sino también de los alumnos hacia el profesor e incluso entre ellos fomentando el trabajo en grupo.

 **Team viewer** Nos permite docencia en directo via streaming, con características muy interesantes como son el poder emitir la voz, la imagen del docente y además una presentación de diapositivas. Podemos retransmitir una clase en directo desde cualquier lugar del mundo con las mismas herramientas que usamos en las aulas cada día..



La combinación de las propuestas nos indica que podemos desarrollar una docencia virtual completa con vistas a futuros másteres “on -line” de la Universidad de Zaragoza.



La conferencia del Doctor Numata ha sido visionada a la vez desde España y Japón:

