



FACULTAD DE VETERINARIA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

BOLETÍN DE INFORMACIÓN

Nº 692

14 de noviembre de 2008

Relación de convocatorias, anuncios e información de interés general que se encuentran a disposición de los interesados en la Secretaría del Centro.

BECAS

- 1.- Resolución de 20 de octubre de 2008, de la Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por la que se convocan becas de introducción a la investigación para estudiantes universitarios, en el marco del Programa Junta para la Ampliación de Estudios. (B.O.E. 10-11-2008)
- 2.- Resolución de 10 de noviembre de 2008, de la Secretaría General de Comercio Exterior, por la que se convocan para el año 2009, becas de especialización en control analítico de calidad de productos objeto de comercio exterior. (B.O.E. De 13-11-08)
- 3.- Convocatoria de ayudas del MICINN para movilidad de estudiantes en estudios de Doctorado con Mención de Calidad y movilidad para estudiantes para la obtención de la Mención Europea en el título de doctor curso 2008-09. La convocatoria y la totalidad de los impresos pueden obtenerse en <http://wzar.unizar.es/servicios/ciclo3/web/prog/mencioncalidad.htm>.

OTRAS INFORMACIONES

- 4.- VI Jornadas sobre Ganado de Lidia, se celebrarán en la Universidad Pública de Navarra, los días 21 y 22 de noviembre de 2008. Información en www.unavarra.es/jornadas_lidia.
- 5.- VII Workshop sobre métodos rápidos y automatización en microbiología alimentaria, tendrá lugar en la Facultad de Veterinaria de la Universidad Autónoma de Barcelona, los días 25 a 28 de noviembre de 2008. Información en página web: <http://quiro.uab.cat/workshopMRAMA>.
- 6.- 3ª Edición del Curso de Cunicultura on-line de la Universidad Politécnica de Valencia, que se impartirá del 4 de diciembre de 2008 al 11 de junio de 2009. Información en página web www.cursodecunicultura.upv.es.
- 7.- XXIV Encuentro de Jóvenes Investigadores, se celebrará los días 5 al 8 de diciembre de 2008 en Salamanca. Información en página web www.inice.es.