

Nueva edición de Profesores y Ciencia

La formación en Lleida se realizará en la ETSEA-UdL y dar a conocer las posibilidades que ofrece la biotecnología vegetal aplicada y las plantas transgénicas resultantes de su aplicación. La primera edición del programa tuvo una buena acogida, con la participación de 98 docentes de toda Cataluña.

Barcelona, 12/03/2012

La Obra Social de CatalunyaCaixa ofrece una nueva edición del Programa Profesores y Ciencia, un programa de formación de profesorado de secundaria que se llevará a cabo en colaboración con los principales centros de investigación de Cataluña.

El programa Profesores y Ciencia quiere contribuir a mejorar la formación científica del profesorado de secundaria, potenciar la excelencia en las aulas y a la vez reconocer su dedicación docente.

Los cursos son abiertos a todos los profesores de secundaria de las áreas de ciencias que estén interesados. Sin embargo, para la asignación de plazas tendrán prioridad todos los profesores y profesoras que han recomendado a algún alumno para el Programa Jóvenes y Ciencia, en las ediciones 2011 y 2012.

Estos nueve cursos del programa, de alto nivel de especialización y aplicabilidad en las aulas, se realizarán durante los meses de mayo de 2012 (véanse más detalles en los anexos), y se complementarán con jornadas de difusión y formación en el entorno didáctico de la ciencia en las escuelas. Los profesores podrán inscribirse en la web <http://professorsciencia.catalunyacaixa.com>. La inscripción gratuita permanecerá abierta hasta el 31 de marzo de 2012. En el programa colaboran los siguientes centros de

- Fundación Alicia - Món Sant Benet, Bages
- Instituto de Química Computacional (IQC) - Girona
- Instituto Catalán de Paleoecología Humana y Evolución Social (IPHES) - Tarragona
- Instituto Catalán de Nanotecnología (ICN) - Bellaterra
- Centro de Medicina Regenerativa de Barcelona (CMRB) - Barcelona
- La Salle - Universidad Ramon Llull - Barcelona
- Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria (ETSEA - UdL) - Lleida
- Centro de Regulación Genómica (CRG) - Barcelona
- Instituto de Ciencias Fotónicas (ICFO) - Castelldefels

Cada centro de investigación ofrecerá una sesión formativa de un día entero de duración o varias sesiones de media jornada que se ofrecen, de especialización en diferentes disciplinas científicas, han sido diseñados con el objetivo de que la formación del profesorado participante pueda ser posteriormente utilizada en las aulas.

Durante la primera edición del programa, llevada a cabo entre los meses de octubre a diciembre de 2011, participaron en las sesiones formativas un total de 98 docentes.

[Anterior](#) [Volver](#)