IMAGEN :

# Vuelven los Maratones Científicos

## El programa de divulgación científica con màs prestigio dentro del mundo profesional y académico comienza un nuevo ciclo, en el que entre otros temas se resaltarà el papel de las mujeres en la química

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología (MUNCYT), con la participación de la Fundación de Apoyo al Museo Nacional de Ciencia y Tecnología (FAMUNCYT), del Ministerio de Ciencia e Innovación y del FECYT, ha vuelto a poner en marcha el ciclo de conferencias Maratones Científicos, que ofrecerá charlas el último jueves de cada mes, desde este mes de octubre hasta enero.  
  
Los Maratones Científicos son gratuitos, dirigidos al público en general. Los alumnos universitarios tienen en ellos una oportunidad para convalidar hasta dos créditos de libre configuración. Para ello deben inscribirse y acudir a las cuatro primeras conferencias del actual curso, que se desarrollarán hasta enero de 2012, y presentar un breve resumen de cada una. Una opción de formación que se ofrece gracias a la colaboración con algunas de la Universidades más importantes de la Comunidad de Madrid, entre las que se encuentran:  
  
Universidad Complutense de Madrid  
  
Universidad Autónoma de Madrid  
  
Universidad Politécnica de Madrid  
  
Universidad Rey Juan Carlos  
  
Universidad de Alcalá  
  
Para este nuevo ciclo el Museo ha establecido diferentes temáticas para los maratones, organizados para los meses de octubre a enero. La primera conferencia Mujeres en la Química tendrá lugar el 27 de octubre y estará dirigido por la profesora de Investigación del Departamento de Ciencia, Tecnología y Sociedad del CSIC, Dña. Eulalia Pérez Sedeño. El mes de noviembre traerá la charla Del bosque a la farmacia. El proceso de síntesis de los medicamentos, dirigido por D. Antonio González Bueno, catedrático del departamento de farmacia y tecnología farmacéutica de la Universidad Complutense de Madrid. El 15 de diciembre, el Dr. Luis Balaguer, profesor titular del departamento de botánica y fisiología vegetal de la Universidad Complutense de Madrid, dirigirá la ponencia La recuperación de los bosques y para finalizar el ciclo, el director del Museo Nacional de Ciencia y Tecnología será el encargado de dirigir, el 19 de enero, la charla Un químico en la cocina.  
  
El éxito de los Maratones Científicos es algo comprobado, por eso una vez más hemos decidido poner en marcha este ciclo de conferencias y esperamos que siga teniendo la misma que acogida que hasta el momento. Para ello contamos con las personalidades más destacadas dentro del área que vamos a tratar y creemos que es una de las claves del éxito, afirma Dña. María Josefa Jiménez Albarrán, directora de la sede de Madrid del Museo Nacional de Ciencia y Tecnología.