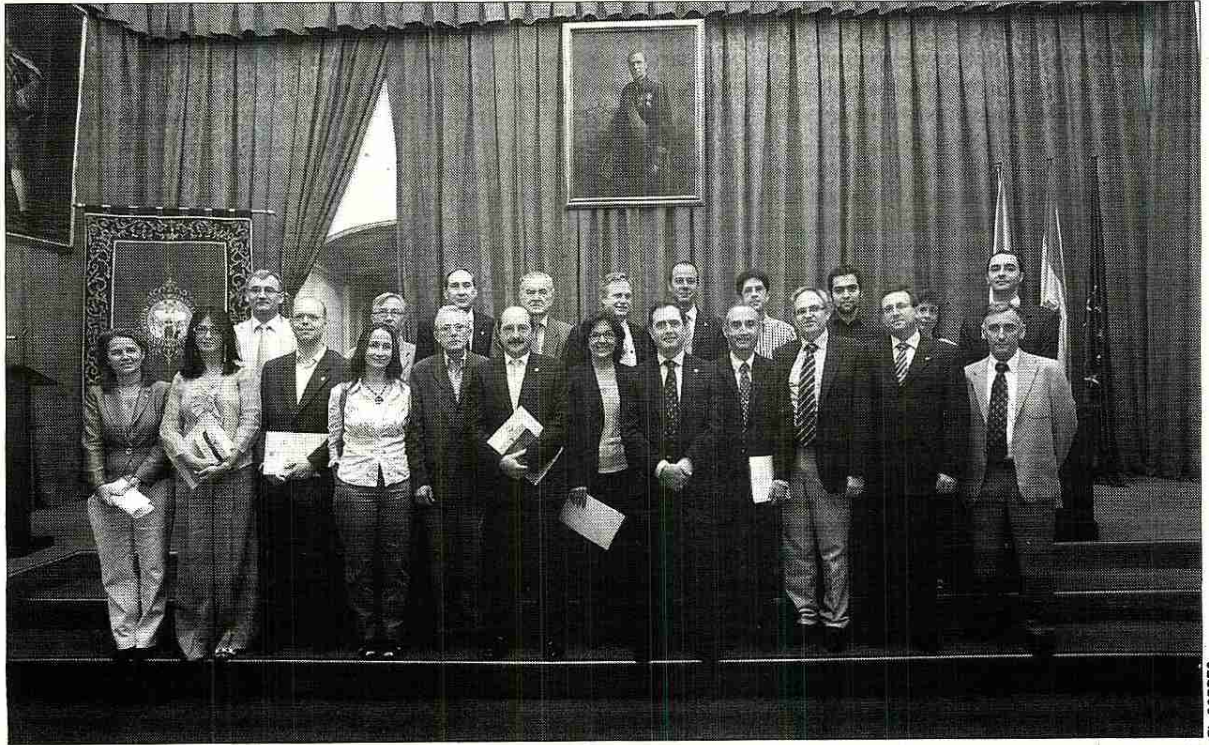




Premio por divulgar las matemáticas

El rector de la Hispalense, **Joaquín Luque**, entregó ayer el Premio Universidad de Sevilla a la Divulgación Científica por el libro *Prisma: un paseo entre las matemáticas y la realidad*, elaborado por un grupo de profesores de la Facultad de Matemáticas. Este libro es una muestra del trabajo que el grupo de divulgación ha realizado durante años para acercar las matemáticas al gran público. En la redacción de la obra han participado 18 profesores, que recogieron su galardón en el Paraninfo de la Universidad de Sevilla.



EL CORREO



Matemáticas, premiada por su divulgación

Un grupo de profesores de la facultad de Matemáticas recibió ayer de manos del rector el Premio **Universidad de Sevilla** a la Divulgación Científica por «Prisma: un paseo entre las Matemáticas y la realidad». El libro es una muestra del trabajo que quince docentes han realizado desde 2004 para acercar esta ciencia exacta al gran público. Durante el acto habló en nombre de los autores Juan Manuel Muñoz Pichardo, decano de la citada facultad.





Universidad de Sevilla

Premio a la Divulgación Científica

Un grupo de profesores de la Facultad de Matemáticas recibió ayer de manos del rector, Joaquín Luque, el Premio Universidad de

Sevilla a la Divulgación Científica por el libro «Prisma: un paseo entre las matemáticas y la realidad», una muestra del trabajo que el grupo de divulgación ha realizado durante años para acercar las matemáticas al gran público.



La Hispalense premia a un grupo de profesores de Matemáticas

Un grupo de profesores de la **Facultad de Matemáticas de la Hispalense** recibieron en el día de ayer de manos del rector, Joaquín Luque, el Premio Universidad de Sevilla a la Divulgación Científica por el libro 'Prisma: un paseo entre las Matemáticas y la realidad'. Este libro es una muestra del trabajo que el grupo ha realizado para acercar las matemáticas al público.

ANDALUCÍA - SEVILLA

Un grupo de investigación de Matemáticas de la Universidad de Sevilla, premio a la Divulgación Científica



Foto: UNIVERSIDAD DE SEVILLA

SEVILLA, 18 May. (EUROPA PRESS) -

Un grupo de profesores de la Facultad de Matemáticas de la **Hispalense** recibieron hoy de manos del rector, Joaquín Luque, el Premio Universidad de Sevilla a la Divulgación Científica por el libro 'Prisma: un paseo entre las Matemáticas y la realidad'.

Según informó la US en una nota, este libro es una muestra del trabajo que el Grupo de Divulgación ha realizado durante años para acercar las matemáticas al gran público. Los autores de la publicación, que recibieron uno a uno un diploma acreditativo, son Antonio Aranda Plata, Antonio Beato Moreno, Juan Carlos Benjumea Acevedo, Alfonso Carriazo Rubio, Francisco Jesús Castro Jiménez, Manuel Cevallos González, Francisco Javier Echarte Reula, Luís M. Fernández Fernández, Inmaculada Gayte Delgado, María Teresa Gómez Gómez, María Belén Güemes Alzaga, Pedro Marín Rubio, Juan Luís Moreno Rebollo, Juan Manuel Muñoz Pichardo, Juan Núñez Valdés, Antonio Pérez Jiménez, Ramón Piedra Sánchez y Rafael Villa Caro.

Durante el acto habló en nombre de los autores el decano de la Facultad de Matemáticas cuando se creó el grupo de trabajo, Juan Manuel Muñoz Pichardo, quien manifestó que 'Prisma: un paseo entre las Matemáticas y la realidad' es una de las iniciativas del Plan de Divulgación de la Facultad de Matemáticas que nació en el año 2004 a iniciativa de un grupo de profesores de la Facultad que sentían la necesidad de divulgar las matemáticas para mostrarlas más atractivas e interesantes a los alumnos de Secundaria y Bachillerato.

En un intento de acabar con los estereotipos creados, se iniciaron así múltiples actividades, organizadas y financiadas por la propia Facultad, dirigidas fundamentalmente a colegios e institutos.

"La divulgación de las matemáticas es un compromiso del matemático con la sociedad", indicó el ex decano en su presentación del trabajo premiado, e indicó que el libro es una obra coral, la recopilación de unas charlas divulgativas en 14 capítulos que muestran la diversidad de la especialización de sus 18 autores, "lo cual ha dado lugar a una obra que, además de amena, se extiende por diversas ramas de las matemática y de diversas épocas históricas".

Todos los capítulos, añadió, han sido escritos para que puedan ser seguidos y entendidos por un lector casi sin conocimientos previos de la materia mostrando aspectos de las matemáticas de utilidad en la vida real o problemas de la vida real que las matemáticas pueden resolver.

Por su parte, Luque cerró el acto manifestando que "los científicos deben tender puentes de comunicación con la sociedad donde la información fluya de forma comprensible en ambos

sentidos". En esta ocasión, indicó "se otorga el Premio Universidad de Sevilla a la Divulgación Científica a una obra en el doble sentido de trabajo específico y de trayectoria a lo largo de los años", y recordó que el Grupo de Divulgación de la Facultad de matemáticas lleva más de seis años "realizando notables esfuerzos divulgativos para que todos nos enamorem de las Matemáticas".

Dotado con 9.000 euros y la publicación de la obra en la colección de Divulgación Científica del Vicerrectorado de Investigación, este premio promueve la difusión del conocimiento científico y los resultados de la investigación realizada en la Universidad de Sevilla mediante la edición anual de una obra que reúna los máximos niveles de calidad y capacidad divulgativa.

© 2010 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.