

La Voz de Galicia, 23 de Septiembre de 2003

-
-

- El presidente de la Xunta, Manuel Fraga, instó hoy a las universidades gallegas a que mantengan sus esfuerzos para atraer a los estudiantes más dotados a las facultades de matemáticas, ante la importancia de esta disciplina en ámbitos como las ciencias clásicas, sociales o la ingeniería.

Fraga realizó estas declaraciones durante la inauguración del Encuentro de Sociedades Latinoamericanas de Matemáticas, que se celebra en Santiago hasta el próximo jueves y que reunirá en la capital gallega a 24 sociedades matemáticas de América Central y del Sur, Francia, Portugal y España.

Además, el presidente autonómico destacó el apoyo incondicional ofrecido por la Xunta a las diferentes iniciativas de la Facultad de Matemáticas, ante su trascendencia como piedra angular sobre la que se construye el edificio de las ciencias y de las técnicas.

El rector de la Universidad de Santiago, Senén Barro, resaltó que desde la Facultad de Matemáticas se ha abierto un proceso de captación de estudiantes de esta disciplina, enseñando a los alumnos a reconocer el papel de las matemáticas en cualquier actividad.

Además, el presidente de la Real Sociedad Matemática Española, Carlos Andradás, lamentó también el descenso que se está registrando en la matriculación en esta carrera en todo el Estado, aunque explicó que el 4,5 por ciento de la investigación mundial en este ámbito se realiza en España.

Programa

Las jornadas fueron iniciadas ayer por el doctor John M. Ball, presidente de la International Mathematical Union (UMI) y hoy se realizarán conferencias de profesores dedicadas a las posibilidades de cooperación. Los días 24 y 25 estarán dedicados a la investigación y el tercer ciclo.