

El Mundo, 20 de Septiembre de 2002

-
-

EFE MADRID.- El catedrático de la Universidad Complutense de Madrid Miguel de Guzmán dijo hoy que "los alumnos de matemáticas de hace veinte años estaban mejor formados que los de la actualidad", en la inauguración de las X Jornadas de la Asociación Española de Profesores Universitarios de Matemáticas (ASEPUMA).

Miguel de Guzmán, ex presidente de la Comisión Internacional sobre la Enseñanza de las Matemáticas (ICNI), afirmó que "hace cincuenta años las matemáticas ocupaban más tiempo docente que ahora", según un comunicado de la Universidad San Pablo-CEU, organizadora de las jornadas en colaboración con la UNED.

Guzmán añadió que en la actualidad los alumnos han perdido el "concepto de demostración" y "desconocen los verdaderos mecanismos de investigación en este campo".

Para el catedrático, según el comunicado, "la facilidad con la que se pueden hacer muchas operaciones y cálculos con tan sólo apretar una tecla, hace que se pierda el aprendizaje del proceso y el razonamiento".

Las X Jornadas de la ASEPUMA se clausurarán hoy con el concierto "La música y las matemáticas", que servirá para demostrar que las matemáticas están dentro de la música.