



Residencia de Estudiantes

NOTA DE PRENSA

ÁGORA PARA LA CIENCIA

Conferencia de Antonio Hernando *Magnetismo hoy*

Jueves, 30 de enero de 2003
A las 20.00 h.

El físico **Antonio Hernando Grande** intervendrá el próximo jueves en una nueva edición del foro de debate *Ágora para la ciencia* que la Residencia de Estudiantes convoca periódicamente. El catedrático Hernando presentará la conferencia *Magnetismo hoy*, y actuará como presentador el Catedrático de Física Teórica de la Universidad Autónoma de Madrid, **Francisco Ynduráin**.

Antonio Hernando Grande, Académico Numerario de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales desde 1998, ha sido profesor invitado en varias Universidades europeas como la Universidad técnica de Dinamarca o el Max-Planck-Institut de Stuttgart. Actualmente es Catedrático de Física de Materiales de la Universidad Complutense y ocupa el cargo de Director del Instituto de Magnetismo Aplicado de la misma Universidad.

En relación con el contenido de la conferencia, Antonio Hernando nos recuerda que "Los campos magnéticos son hoy tema de interés periodístico por los rumores acerca de sus efectos sobre la salud. Tanto se habla de su capacidad curativa cual si fuera un sustituto laico del agua de Lourdes como de sus posibles influencias peligrosas sobre la salud humana. El agua o la pulsera magnética, los campos producidos por cables de alta tensión o las ondas que hacen posible la telefonía móvil son motivos de opinión y falsa polémica que dotan al magnetismo de una popularidad social no esperada".

El ciclo *Ágora para la ciencia*, que la Residencia de Estudiantes viene programando desde 1996, se plantea como una cita para la discusión y el diálogo entre las ciencias y otras áreas de conocimiento, contribuyendo a reforzar el carácter de esta institución como lugar de encuentro interdisciplinar. En recientes ediciones *Ágora para la ciencia* ha contado con



Residencia de Estudiantes

NOTA DE PRENSA

la participación de científicos como José López Barneo, Juan Rodés Teixidor, Sheldon Lee Glashow, Margarita Salas y Roald Hoffman.

Ágora consiste en una serie de convocatorias en las que, evitando la discusión técnica especializada, se aborda un análisis de temas relevantes del conocimiento científico. El proyecto partió de una propuesta de Antonio García-Bellido, que en 1996 fue el primer ponente del ciclo, seguido de Francisco J. Ynduráin, que presentará el acto del próximo jueves, Ramón Margalef, Francisco García Olmedo, y muchos otros. En 2002, han sido protagonistas de este ciclo Margarita Salas, María Gasset Vega y Roald Hoffman.