

RESEÑAS DE CONGRESOS

DESARROLLO Y CONCLUSIONES DE UN CONGRESO SOBRE DIDÁCTICA DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA EN LA UNED. MADRID 1990.

En el marco de las actividades de los cursos de «Didáctica de la Física» y «Microelectrónica-Microordenadores para profesores» del Programa de Formación del Profesorado de la UNED, y del curso

de «Astronomía para todos» del Programa de Enseñanza Abierta a Distancia de esta misma Universidad, en su convocatoria 89/90, ha tenido lugar la tercera edición del Congreso sobre Didáctica de la Física, Microelectrónica-Microordenadores y Astronomía, los días 19 y 20 de octubre en la Sede Central de la UNED, en Madrid. A lo largo de las jornadas del Congreso, se trataron los temas que planteaban los objetivos del mismo: informar

sobre las tendencias actuales en metodología de estas materias, presentar los resultados de los proyectos de investigación desarrollados por los profesores-alumnos y por el grupo de investigación dirigido por el Dr. Rosado de la UNED, evaluar los resultados alcanzados en la convocatoria 1989/90, y presentar la nueva convocatoria 1990/91, de los cursos, así como de las becas de la Fundación Alfonso Martín Escudero.

NOTICIAS

SIMPOSIO AGUSTÍN DE BETANCOURT - IV SIMPOSIO DE ENSEÑANZA E HISTORIA DE LAS CIENCIAS

Puerto de la Cruz (Tenerife), 2-5 de abril de 1991.

La Asociación Canaria para la Enseñanza de las Ciencias Viera y Clavijo, la Asociación Canaria de Filosofía Clavijo y Fajardo y la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, convocan un Simposio de homenaje a la figura de Agustín de Betancourt (1758-1824), gran científico y tecnólogo canario. El Simposio se celebrará en el Puerto de la Cruz (Tenerife) entre los días 2 y 5 de abril de 1991 y se hace coincidir con el IV Simposio de Enseñanza e Historia de las Ciencias.

Área I: Vida y Obra de Agustín de Betancourt. La Técnica en la ilustración.

Área II: La Enseñanza de la Historia de las Ciencias y de la Tecnología en la Universidad.

Área III: La Enseñanza de la Historia de las Ciencias y de la Tecnología en las Enseñanzas Medias.

Área IV: La Enseñanza de la Historia de las Ciencias y de la Tecnología en la Enseñanza Básica.

Área V: Las Ciencias y las Técnicas en Canarias.

Área VI: Temas libres.

Para más información dirigirse a:
Antonio Ara González
Apdo. 239
La Laguna (Tenerife).

SECOND INTERNATIONAL HISTORY PHILOSOPHY AND SCIENCE TEACHING CONFERENCE

May 11-15th, 1992, Queens' University, Kingston, Ontario, Canadá.

Call for papers

This conference follows the very successful First International Conference on History, Philosophy and Science Teaching held at Florida State University in November 1989.

Papers should be between 4-6,000 words, they should be submitted to the conference secretary on disc along with 3 copies by January 12th 1992. The title and a 200 word synopsis should be submitted by October 12th 1991. On receipt of this, full style guidelines and format advice will be sent. Early notification of the title and synopsis will enable preliminary timetabling and structuring of the conference to proceed.

Style, citation, and referencing guidelines are those used in *Synthese* journal.

All conference papers will be printed in *Proceedings* that will be published in advance of the conference.

A wide range of topics are encouraged. Accounts of the application of history

and philosophy of science in the science classroom are welcome, as are research papers on the issue.

For papers to be considered for pre-conference journal publication the title and synopsis needs to be with Dr Michael R. Matthews, School of Education, UNSW, Kensington, NSW, Australia, by November 1990, and the paper itself by May 1991.

Further details from the Conference Secretary:

Professor Skip Hills
Faculty of Education
Queens' University
Kingston, Ontario,
Canada K7L 3N6
Fax: 613-545-6584.

HISTORIA DE LAS CIENCIAS FÍSICO-MATEMÁTICAS Y ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS

Madrid, septiembre de 1992.

La European Physical Society celebrará la segunda conferencia internacional del Group on the History of Physics, con la convocatoria "Historia de las Ciencias físico-matemáticas y la enseñanza de las ciencias", en la Escuela Universitaria de Formación del Profesorado de EGB "María Díaz Jiménez", Universidad Complutense de Madrid, del 9 al 11 de septiembre de 1992.

Los interesados dirigirse a:

Antonio Moreno
Universidad Complutense
Avda. de Filipinas, 3. 28003 Madrid.

SIMPOSIO DE DIDÁCTICA DE LA FÍSICA Y 1º ENCUENTRO IBÉRICO SOBRE ENSEÑANZA DE LA FÍSICA

En el marco de la XXIII Reunión Bienal que organiza la Real Sociedad Española de Física (Valladolid, 23-27 de septiembre de 1991), se incluye un *Simposio sobre Didáctica de la Física*, así como el *1er. Encuentro Ibérico sobre Enseñanza de la Física*.

Las personas interesadas pueden solicitar información a:

XXIII Reunión Bienal
Real Sociedad Española de Física
Facultad de Ciencias-47071 Valladolid
Tels. (983) 25 04 58 - 26 40 00 - 26 50 00
Ext. 2214 y 2215
Fax. (983) 25 72 93.