

## NOTICIAS

### I CONGRESO DE EDUCACION Y SOCIEDAD

Torremolinos, 12, 13, 14, y 15 de Marzo de 1986

Son múltiples los Simposiums, Jornadas, Seminarios, que se preocupan de estudiar y analizar Reformas Educativas, Renovación Pedagógica, Adecuación de Programas... En este Congreso queremos penetrar en el entramado de conexiones subterráneas que motivan esta situación.

El objetivo prioritario del I Congreso «Educación y Sociedad» es mostrar a los profesionales de la enseñanza y los interesados en estos temas, una serie de líneas maestras, ideológicas y técnicas, que dominan en diferentes modelos educativos actualmente vigentes en el mundo occidental.

Hemos recurrido a personalidades de prestigio internacional, para analizar de forma actual y profunda un conjunto de factores que inciden en el mundo de la educación y para abordar con mayor detenimiento la problemática que directamente afecta a la educación en su relación con la sociedad española.

#### Contenidos y organización formal

##### Conferencias

A cargo de prestigiosos representantes de escuelas y movimientos educativos como Richard Levins de «Scienza of the People» de EE.UU., Establet de Francia y Alfieri de Italia.

##### Ponencias

A cargo de representantes españoles como Carlos Lerena, Fernández Enguita, Gimeno Sacristán, A., Moncada...

##### Mesas redondas

Sobre problemas palpitantes en nuestro mundo: «Enseñanza y Confesionalidad», «Educación y Autonomía», «Profesor, Sindicato y Colegio Profesional».

##### Comunicaciones

Pueden presentarse Comunicaciones li-

bres al I Congreso de Educación y Sociedad, de acuerdo con las normas que se enuncian.

##### Coloquios

A cada una de estas actividades le seguirá un coloquio cuya duración será proporcional al tiempo asignado a cada acto, en el que podrán participar todos los congresistas.

**Información General:**  
Colegio de doctores y licenciados de  
Málaga  
c/. Esperanto, 4-1º, Tel. 952 39 46 47  
29007-MALAGA

### GIREP\* CONFERENCE ON PHYSICS TEACHING 1986:

### COSMOS: AN EDUCATIONAL CHALLENGE

*What should be taught?*

*By what means?*

*What are the intellectual possibilities and constraints?*

The conference will

- (1) focus on the educational impact of recent scientific advances on our understanding of cosmos.
- (2) deal with the content of and the methods of the teaching of Astronomy, Cosmology and Space Science in schools and at the introductory university level
- (3) throw light on students' preconceived ideas about these subjects.

The Conference is to be held at the Conference Centre called «LOSKOLEN» at Elsinore.

Elsinore is an old picturesque town placed in a culturally, historically and scientifically rich area an hour's journey from the centre of Copenhagen. Kronborg —Hamlet's Castle— is situated in this town.

The programme will include plenary ses-

sions, parallel sessions and posters. An exhibition of teaching aids and materials will be organized and new planetarium equipment will be demonstrated.

Examples of topics to be covered by papers, invited and contributed:

- Cosmology and the scientific view of the world.
- Stars and galaxies.
- The Solar System (Halley's Comet).
- Space Laboratories and their use for educational purposes.
- Teaching aids and materials.
- Students' conceptions of cosmic phenomena.
- Recent developments in the teaching of Astronomy, Cosmology and Space Science.

The Conference language will be English. Conference proceedings will be published in collaboration with the European Space Organization ESA.

Detailed information about the Conference and the programme will be given in the Second Circular.

The participation fee will be approx. Dkr. 2,500 and covers full participation, programme, abstracts, social events, full board and accommodation in double rooms at the Conference Centre.

#### Executive office and mailing address:

GIREP'86  
The Royal Danish School of Education Studies  
Department of Physics  
Emdrupvej 115 B  
DK-2400 Copenhagen NV, Denmark.  
Phone: 01-696633, ext. 325.  
Telex: 44155 DANAST DK.

\* Groupe international de recherche sur l'enseignement de la physique. International Group for the Advancement of Physics Teaching.