

gar antes de la clausura al mediodía, se vieron muy concurridas y animadas. En ellas se desarrollaron, bajo el título genérico de «3 cuestiones internacionales», las siguientes intervenciones: «En Didactique de la Chimie: coopération internationale ou compétition» por el Prof. Brasted, Delegado de la American Chemical Society, el Prof. Kempa, Presidente de la Division of Education de la Royal Society of Chemistry (G.B.) y el Prof. Gomel, Secretario General de la Red ReCoDiC. La segunda estuvo a cargo del Prof. Bouguerra, Delegado de la Société Chimique de Tunisie y de un Prof. de la Universidad de Dakar (Senegal), bajo el título «Problèmes didactiques de l'enseignement de la Chimie dans le cas des pays en voie de développement». Finalmente tuvieron lugar las intervenciones del Prof. Casanova, Delegado de la Real Sociedad de Química Española, y del Prof. Marqués da Costa, Delegado de la Sociedade Portuguesa de Química «Le 3è Colloque International (Date ?): Enseigner la Chimie dans les langues latines? Lieu?», en la que, como su título indica, se planteó la cuestión de la continuidad de este Coloquio, a un tercero, que deja la limitación del carácter francófono, ampliándolo a las lenguas latinas, con lo que se prevé la participación más numerosa al entrar en él los españoles, portugueses, italianos y sudamericanos. Se acordó que el próximo sea organizado en Portugal en el año 1989 y retuvimos, en principio, para España la organización del 4º Coloquio en el año 1992, pues consideramos que, por ser el del centenario del descubrimiento de América, sería una buena oportunidad de unirnos a las muchas celebraciones que en ese año tendrán lugar. Así es que ánimo para los químicos españoles dispuestos a que dicho Coloquio se celebre en nuestra

patria y que no desmerezca del último realizado, con el que se han culminado diez años de actividad de la red interuniversitaria francófona, que ha permitido desarrollar una «didáctica de la química» al servicio de la enseñanza de la química en lengua francesa, lo cual se ha conseguido gracias a haber establecido intercolaboraciones, sobre acciones concretas propuestas, dentro del cuadro del ReCoDiC, entre la casi totalidad de las asociaciones, grupos e instituciones relacionadas con la enseñanza de la Química.

La Conferencia de clausura «Le Langage Universel de la Chimie: les ideogrammes» estuvo a cargo del Prof. Ourisson, del Centro de Neuroquímica del CNRS de Strasbourg y puso fin a unas jornadas llenas de cordialidad y entusiasmo al comprobar cómo los esfuerzos, de muchas horas de oscuros trabajos en el desarrollo de las diferentes actividades, habían cristalizado en una serie de hechos que nada tenían que enviar a los realizados en otras sociedades con más veteranía en estas actividades de la didáctica de la Química.

J. CASANOVA

VI ENCUENTRO DE DIDACTICA DE LA FISICA Y QUIMICA (Málaga 16-20 de septiembre de 1985)

En la primera semana de la segunda mitad del mes de septiembre de 1985, tuvieron lugar los VI Encuentros de Didáctica de la Física y Química que anualmente se organizan tomando como base una Escuela Universitaria del Magisterio. Este año fue Málaga la que acogió al centenar de profesores que se inscribieron y que procedían de 38 Escuelas Universitarias (dos terceras partes de las existentes), y que fueron: Al-

mería, Badajoz, Barcelona, Bellaterra, (Barcelona), Bilbao, Burgos, Cáceres, Cádiz, Castellón, Ceuta, Córdoba, Cuenca, La Coruña, Gerona, Granada, Huelva, Jaén, La Laguna, Las Palmas, León, Logroño, Lugo, Madrid (Mª Díaz Jiménez y Pablo Montesiños), Málaga, Melilla, Murcia, Orense, Oviedo, Palma de Mallorca, San Sebastián, Santiago de Compostela, Sevilla, Soria, Tarragona, Teruel, Valencia, Zamora, y Vitoria. A ellas se unieron profesores de Facultad, Escuela Universitaria Politécnica, de Instituto de Bachillerato, de Formación Profesional y de Colegios Nacionales.

La documentación distribuida el primer día a los asistentes recogió los resúmenes de casi medio centenar de comunicaciones.

Todos los trabajos fueron comentados y discutidos en las sesiones que tuvieron lugar a lo largo de los cinco días, a excepción de cinco que no fueron desarrollados por ausencia de sus autores.

Se han empezado las gestiones para conseguir la publicación de un volumen con un amplio resumen de las comunicaciones. Por otra parte parece que va por buen camino la publicación de los volúmenes correspondientes a los Encuentros celebrados en Córdoba (1984) y en Cádiz (1983).

Los VII Encuentros (1986) se celebrarán en la fecha de septiembre acostumbrada, en la Escuela Universitaria de Magisterio de Jaén, y la convocatoria ya se ha hecho, abierta a todos los que estén interesados en la Didáctica de la Física y Química.

JOSE SANCHEZ REAL

NOTICIAS

3er. CONGRESO DE LA ASOCIACION CANARIA PARA LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS

22-26 de septiembre
I.B. Pérez Galdós. Las Palmas de Gran Canaria

El desarrollo del Congreso incluye actividades diversas tendentes a favorecer un auténtico intercambio:

— Comunicaciones sobre temas de di-

didáctica, Historia y Filosofía de las ciencias...

— Cursos de actualización científica

— Cursos / talleres de didáctica de las ciencias

— Conferencias

— Cine científico

— Exposición de materiales (posters, libros...)

Quienes deseen presentar comunicaciones han de enviar un resumen de un máximo de tres hojas mecanografiadas dina-4 antes del 25 de julio.

Para más información dirigirse a:

Asociación Canaria para la Enseñanza de las Ciencias
c/ El Juego, 6 - 3º Iz.
La Laguna (Canarias)

**IV SIMPOSIO
SOBRE ENSEÑANZA
DE LA
GEOLOGIA**

Los interesados en recibir información dirigirse a:

Colegio Universitario de Alava
Carretera de Lasarte, s/n
Apartado, 450
01007 - Vitoria-Gasteiz

UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO
EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA

SOCIEDAD ANDALUZA DE PROFESORES DE MATEMATICAS «THALES»

Simposio Internacional sobre Renovación en la Enseñanza de las Matemáticas.

Lugar y fechas: *Sevilla, 25, 26, 27 y 28 de junio de 1986.*

Organiza: *Sociedad Andaluza de Profesores de Matemáticas «Thales».*

Objetivos:

Como consecuencia del proceso de Reforma en que en estos momentos se encuentra en España el Ciclo Superior de E.G.B. y las Enseñanzas Medias, se pretende con este simposio provocar una reflexión sobre diversos aspectos de la Reforma de la enseñanza de las Matemáticas dentro del marco general de éstas en diversos países y experiencias desarrolladas en distintas Comunidades Autónomas.

Desarrollo del Simposio:

Sobre el tema objeto del Simposio impartirán conferencias los Profesores H.G. Steiner (R.F. Alemania); Inés Harding (Chile; trabaja actualmente en la U. de Bielefeld - R.F. Alemania); Emma Castelnuovo y Lucia Grugneti (Italia); Simone Trompler y Francis Michel (École Decroly, Bélgica); Jan de Lange (Holanda); Maria Joao P. Costa y Paulo Abrantes (Portugal); Anne-Marie Berté (Francia).

La conferencia inaugural estará a cargo del Profesor Miguel de Guzmán de la U. Complutense, Madrid.

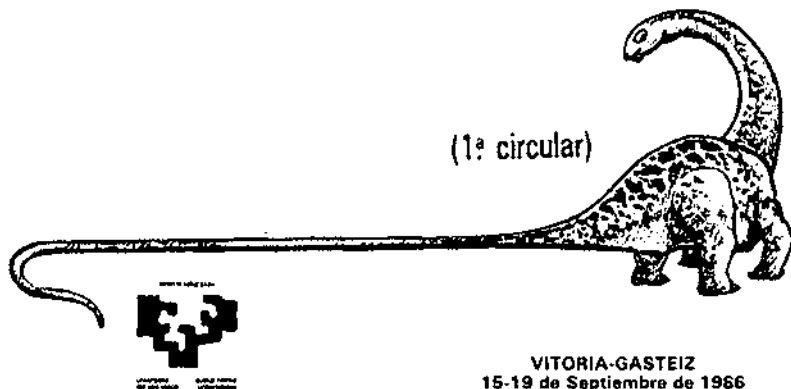
Se tiene prevista la participación de representantes de las Comunidades Autónomas de Canarias, Cataluña, Galicia, Valencia y Andalucía, así como representantes del MEC.

Se realizarán mesas redondas sobre: Perfeccionamiento del Profesorado, Interdisciplinariedad, Metodología y recursos didácticos, Evaluación y recuperación, Conexión entre los distintos niveles.

Las conferencias serán traducidas simultáneamente.

La participación estará limitada a 300 plazas. Los interesados dirigirse a: Sociedad Andaluza de Profesores de Matemáticas «Thales». Facultad de Matemáticas. Apartado 1160 / 41080 Sevilla.

(1ª circular)



VITORIA-GASTEIZ
15-19 de Septiembre de 1966

UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA. CENTRO ASOCIADO. DENIA.

Seminario de Historia de las Ciencias
Del 4 al 8 de agosto

Título: «Las revoluciones en la física del siglo XX: Ciencia y Sociedad.»

Director: Dr. D. José Manuel Sánchez Ron, Profesor titular de la Universidad Autónoma de Madrid.

Seminario de Matemáticas
Del 21 al 25 de julio

Título: «Teoría espectral y ecuaciones integrales.»

Director: Dr. D. Manuel Valdivia Ureña, Catedrático de Análisis Matemático de la Universidad de Valencia y Académico.

Seminario de Astrofísica
Del 4 al 8 de agosto

Título: «Introducción a la Astrofísica.»

Directores: Dr. D. Alvaro Giménez Cañete, Profesor titular de la Universidad Complutense de Madrid.

Dr. D. Rafael Rodrigo Montero, Investigador del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Dr. D. José Torrelles, Consejo Superior de Investigaciones Científicas.