

NOTICIAS

Actividades en Educación Matemática

La VIII Reunión de Educación en la Matemática REM se llevará a cabo en la ciudad de Salta en la primera quincena del mes de octubre.

Para mayor información dirigirse a:

Ing. Roberto Ovejero
Facultad de Ciencias Exactas
Universidad Nacional de Salta
Complejo Universitario de Castañares
4400 - Salta

Por medio de un convenio entre el Superior Gobierno de la Provincia de Córdoba y la Universidad Nacional de Córdoba, personal de la Dirección General de Enseñanza Media, Especial y Superior de la Provincia (DEMES) en comisión de servicios en la Facultad de Matemática, Astronomía y Física, con el asesoramiento de docentes del Departamento de Matemática y del Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología (GECYT) continúa desarrollando un Curso Experimental de Matemática para el Ciclo Básico del Nivel Medio. Se han desarrollado y evaluado los materiales correspondientes a Primero y Segundo Año estando en preparación los de Tercero. Se imprimieron textos para el Alumno y Guías para el Profesor (Matemática I y Matemática II). Quienes deseen adquirir esos materiales escritos pueden solicitarlo a:

GECYT - Facultad de Matemática, Astronomía y Física
Estafeta 32 - Ciudad Universitaria
5000 - Córdoba
Prof. Sabina Bustos, María Magdalena Carioni o
Isabel Ventura

Se prevé este año el desarrollo de un Curso de Perfeccionamiento para profesores de Matemática del Ciclo Básico de la Provincia de Córdoba. Sede: Río Segundo, 21-25 de octubre 1985.

* * *

Actividades en Educación en la Física

Seminario teórico-práctico sobre "Leyes de conservación", destinado a profesores de Física I en el nivel terciario. El Seminario se realizó en el mes de mayo en la Provincia de Córdoba, (GECYT-IMAF y FCEfyN).

VI Seminario-taller de Física sobre "campos magnéticos de las Corrientes", destinado a profesores de nivel medio. Se realizó en los meses de Junio, Julio y Agosto, en la ciudad de Córdoba. (GECYT-IMAF y FCEfyN).

Curso-Taller de Física sobre "electricidad y magnetismo", destinado a profesores de nivel medio y/o estudiantes de profesorado. Se realizará en la FaMAF, con una duración de 3 meses con dedicación de 4 horas semanales. (GECYT-IMAF y FCEfyN).

* * *

Actividades en Educación en la Biología

La Facultad de Matemática, Astronomía y Física a través del GECYT y la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, organizaron a fines de 1984, un Encuentro de profesores de Biología donde se expusieron y evaluaron distintas experiencias educativas orientadas por la Educación Ambiental sugerida en el Seminario-Taller 1983.

Por medio de un convenio entre el Superior Gobierno de la Provincia de Córdoba y la Universidad Nacional de Córdoba, personal de la Dirección General de Enseñanza Media, Especial y Superior de la Provincia (DEMES) en comisión de servicios en la Facultad de Matemática, Astronomía y Física, con el asesoramiento de docentes de la Escuela de Biología y del Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología (GECyT) desarrolla un Curso Experimental de Biología I para el Ciclo Básico del nivel medio. Se realiza la reorientación de dicho programa según el enfoque de la Educación Ambiental.

Se está evaluando el quinto año de aplicación de una experiencia de ciencia combinada (Física-Química y Biología) en 1er. año del nivel medio de enseñanza. Estando en preparación las guías para el alumno y el texto para el profesor.

Se prevé para noviembre de 1985 el desarrollo del tercer Seminario Taller de Biología para profesores de nivel medio, según el enfoque de la Educación Ambiental.

* * *