

## **XLIII REUNIÓN ANUAL DE COMUNICACIONES CIENTÍFICAS DE LA UNIÓN MATEMÁTICA ARGENTINA**

### **XV REUNIÓN DE EDUCACIÓN MATEMÁTICA.**

En la Universidad Nacional del Comahue, desde el lunes 4 de Octubre hasta el sábado 9 de Octubre de 1993, se realizaron la **XLIII Reunión Anual de Comunicaciones Científicas** y la **XVI Reunión de Educación Matemática**, con el auspicio de la Universidad Nacional del Comahue y del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, del Gobernador de la Provincia del Neuquén y de los Consejos de Educación de Río Negro y Chubut.

En el marco de estas reuniones se efectuó además el **V Encuentro de Estudiantes de Matemática**. Hubo un total de 739 (setecientos treinta y nueve) participantes, de los cuales 221 (doscientos veintiuno) fueron estudiantes, quienes tuvieron oportunidad de asistir a alguno de los 6 (seis) cursos que se dictaron para ellos.

Las actividades de la XVI Reunión de Educación Matemática comenzaron el lunes 4. Durante su transcurso se dictaron 11(once) cursos sobre temas variados. El jueves 7 y viernes 8 se expusieron las comunicaciones sobre enseñanza de la matemática.

La XLIII Reunión Anual de Comunicaciones Científicas, se inició el miércoles 6 de octubre con la inscripción de los participantes, efectuándose por la tarde el Acto Inaugural en el Aula Magna de la Universidad Nacional del Comahue. En la oportunidad hicieron uso de la palabra la Decana de la Facultad de Economía y Administración, Est. Estela Acosta, el Presidente de la Unión Matemática Argentina, Dr. Roberto Macías y el Rector de la Universidad Nacional del Comahue, Lic Pablo Bohoslavsky.

A continuación, hizo entrega de los premios del **Concurso de Monografía Dr. Enzo Gentile**, la Sra. Sulma Oliva de Gentile esposa del prestigioso matemático fallecido.

Finalmente se realizó una presentación de Piano a Cuatro Manos a cargo de Ma. Gabriela Guala y Alejandra Sotile.

Después de un cuarto intermedio el Dr. Roberto Cignoli pronunció la conferencia "Dr. Julio Rey Pastor" sobre el tema "Álgebra de la Lógica de Lukasiewicz". Luego, los participantes y autoridades fueron agasajados con un Vino de Honor en instalaciones del Comedor

Universitario, donde actuó el Coro Universitario del Comahue.

Los días jueves 7 y viernes 8 se expusieron Comunicaciones Científicas, distribuidas en los siguientes temas:

- Geometría Diferencial y Algebras de Lie.
- Álgebra y Teoría de Números.
- Lógica y Combinatoria.
- Convexidad y Geometría.
- Teoría de Juegos y Sistemas de Control.
- Ecuaciones Diferenciales Parciales.
- Análisis Real y de Fourier.
- Análisis Funcional y Complejo.
- Análisis Numérico.
- Optimización.

El viernes a las 19 hs. tuvo lugar la Asamblea Anual de Socios de la Unión Matemática Argentina, en la que se realizó la elección de los nuevos miembros de la Comisión Directiva, se aprobó el ejercicio cerrado al 31-08-93 y se dispuso la creación de una Comisión para lograr sistematizar la Biblioteca. La nueva Comisión Directiva deberá resolver sobre la propuesta de la Universidad del Centro para ser sede de la próxima Reunión Anual.

El Acto de Clausura del Congreso se realizó el sábado a partir de la 9,00 hs., con la Conferencia "Dr. Alberto Gonzalez Domínguez" a cargo del Dr. Juan Tirao, sobre el tema "Teoría de Grupos y Geometría". Posteriormente el Dr. Alberto Maiztegui, pronunció la Conferencia "La Educación en las Ciencias y la Formación de Profesores".

Para terminar, hicieron uso de la palabra el Presidente saliente de la Unión Matemática Argentina, Dr. Roberto Macías, el nuevo presidente Dr. Juan Tirao y la Lic. Fernanda Lopez Martinolich en nombre de la Comisión Organizadora.

Posteriormente se agasajó a los participantes con un almuerzo de despedida.