

XXXVII REUNION ANUAL DE COMUNICACIONES CIENTIFICAS DE LA  
UNION MATEMATICA ARGENTINA Y X REUNION DE EDUCACION MATEMATICA

En la ciudad de Bahía Blanca, desde el lunes 21 de septiembre hasta el sábado 26 de septiembre de 1987, se realizaron la XXXVII Reunión Anual de Comunicaciones Científicas y la X Reunión de Educación Matemática, con el auspicio de la Universidad Nacional del Sur, del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires y de la Municipalidad de Bahía Blanca.

Las actividades de la X Reunión de Educación Matemática comenzaron el lunes 21 con la inscripción de los participantes y entrega de material, por la mañana, y proyección de películas didácticas cedidas por la embajada de Francia, por la tarde. En los días sucesivos se dictaron cuatro cursos de perfeccionamiento, de cuatro clases cada uno: "Reflexiones sobre didáctica de la geometría", a cargo del Dr. Fausto Toranzos, de la Universidad de Buenos Aires; "Estadística", a cargo de la Lic. Susana Iturmendi, de la Universidad Nacional del Sur; "Geometría axiomática y geometría lineal", a cargo del Dr. Darío J. Picco, de la Universidad Nacional de La Pampa; "Análisis matemático para las escuelas medias", a cargo del Lic. Aldo Figallo, de la Universidad Nacional de San Juan.

Del martes al viernes hubo exposición de paneles con trabajos presentados por los profesores de enseñanza media, con horarios fijos para contestar preguntas, y el jueves y el viernes se realizaron 31 comunicaciones y 3 conferencias.

La XXXVII Reunión Anual de Comunicaciones Científicas se inició el miércoles 23 de septiembre con la inscripción de los participantes por la mañana en el Departamento de Matemática de la Universidad Nacional del Sur, efectuándose por la tarde el acto inaugural de ambas reuniones en el salón de actos del edificio del Rectorado. En la oportunidad hicieron uso de la palabra el Rector de la Universidad Nacional del Sur, Ing. Braulio Laurencena, y el Presidente de la Unión Matemática Argentina, Dr. Roberto Cignoli. A continuación el Dr. Jorge Hounie, profesor de la Universidad de Recife (Brasil), pronunció la conferencia "Dr. Julio Rey Pastor" sobre el tema "Resolubilidad de sistemas de campos vectoriales". Luego los participantes y autoridades presentes fueron agasajados con un vino de honor.

Los días jueves 24 y viernes 25 se expusieron 79 comunicaciones científicas, distribuidas en cuatro grandes temas: Álgebra y Lógica, Análisis Matemático, Geometría y Matemática Aplicada.

Se dictaron además cuatro conferencias: el jueves por la mañana habló el Dr. Gustavo Corach, de la Universidad de Buenos Aires, sobre el tema "Algunos aspectos del análisis funcional algebraico", y por la tarde el Dr. Diego Murio, de la Universidad de Cincinnati, U.S.A., lo hizo sobre "Métodos numéricos en el problema inverso de la transmisión del calor". El viernes a la mañana expuso el Dr. Jorge Samur, de la Universidad Nacional de La Plata, sobre "Convergencias de sumas de variables aleatorias dependientes" y por la tarde la Dra. Isabel Dotti, de la Universidad Nacional de Córdoba, disertó sobre "Variedades riemannianas con curvatura de Ricci de signo constante".

El jueves de 15 a 17 hs. se realizó una mesa redonda sobre el tema "Aplicaciones de la matemática en la industria" en la que participaron la Dra. A. Protto (CIC), el Dr. D. Murio (Cincinnati, U.S.A.), el Dr. P.P.A. Laura (IMA-UNS), el Dr. G. Crapiste (PLAPIQUI-UNS) y el Dr. R. Panzone (INMABB-UNS). De 18.30 a 20.30 tuvo lugar la Asamblea General Ordinaria de socios de la U.M.A.

Hubo en total 500 participantes, y además del vino de honor se los agasajó con un concierto coral que se realizó en el Rectorado el martes a las 21.30 hs., con una cena de camaradería en un salón céntrico el día jueves y con un concierto brindado en el Teatro Municipal por la Orquesta Sinfónica de Bahía Blanca el viernes a la noche.

El sábado 26 a las 10 hs. tuvo lugar en el salón de actos del edificio de la U.N.S. de Avenida Alem 1253 el acto de clausura, que se inició con el Himno Nacional Argentino. A continuación se pronunció la conferencia "Dr. Alberto González Domínguez", a cargo en esta oportunidad del Dr. Cristián Sánchez, de la Universidad Nacional de Córdoba, quien habló sobre el tema "¿Hay que enseñar matemática?". Para terminar el presidente de la U.M.A., Dr. Roberto Cignoli, agradeció la cálida hospitalidad y las atenciones recibidas durante el desarrollo de las reuniones y felicitó al comité organizador local por su esmerada labor, pidiendo un fuerte aplauso para sus integrantes: Lic. Diana Brignole, Lic. Marta Casamitjana, Lic. Graciela Guala, Lic. Susana Iturmendi, Lic. Gloria Suñit, Dr. Raúl Chiappa, Lic. Edgardo Fernández Stacco, Lic. Carlos Robledo, Dr. Luiz Monteiro, Prof. Mirta Abraham, Prof. Marta Blanco de Anta y Prof. Analía Crippa. Finalmente expresó el reconocimiento de la U.M.A. a todas las instituciones que con su apoyo hicieron posible la realización de estas jornadas, en particular a la Universidad Nacional del Sur, al Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas y a la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires.