

Programa

MARTES 16

- 09.00 a 11.00 hs.: **Acto Inaugural en el Teatro Municipal**
" 3 de Febrero"
Hablarán el Presidente del Congreso SABI
#86 Dr. Enrique T. Segura, el Intendente
Municipal D. Humberto Varisco, el Rector
de la Universidad Nacional de Entre Rios
Dr. Eduardo Barbagelata, y el Gobernador
cde la Provincia de Entre Rios Dr. Sergio
A. Montiel.
Actuación de la Banda de Policía.
- 11.30 hs. : En el local del Círculo Médico de Paraná
Inauguración de la Muestra Industrial.
Palabras del Coordinador Sr. Julio Mujica
- 15.00 a 17.00 hs.: **Iniciación del Curso sobre "Applications of
microprocessors in biomedical instrumenta-
tion. Comparative study.", a cargo del Dr.
Willis J. Tompkins, del Department of e-
lectrical and Computer Engineering, Uni-
versity of Wisconsin, Madison. USA.
(Con traducción simultánea).**
- 17.00 a 17.30 hs.: **Visita a la Muestra Industrial.**
- 17.30 a 20.00 hs.: **Presentación de Temas Libres:**
Salon A: **Procesamiento de señales bioló-
gicas.**
Salon B: **Biomecánica y Prótesis.**
Instrumentación Biomédica.-

MIERCOLES 17

- 08:00 a 09:30 hs.: Continúa el curso del Dr. Tompkins.
- 09:30 a 10:00 hs.: Visita a la muestra Comercial-Industrial.
- 10:00 a 11:00 hs.: Conferencia sobre "Bioingeniería: un camino hacia la integración biomédica". Dr. Enrique T. Segura del Instituto de Biología y Medicina Experimental. (Buenos Aires, Argentina)
- 11:15 a 12:30 hs.: Mesa redonda sobre "Ingeniería Hospitalaria". Coordinador: Ing. Sergio G. Guillén.
- 15:30 a 18:00 hs.: Continuación de temas libres.
Salón A: "Sistemas de Control Biológico".
Salón B: "Instrumentación Bio-médica". "Computación".
- 18:00 a 18:30 hs.: Visita a la Muestra Comercial-Industrial.
- 18:30 a 19:30 hs.: Conferencia a cargo del Dr. Willis J. Tompkins: "La Investigación en el Departamento de Ingeniería Eléctrica" de la Universidad de Wisconsin.

JUEVES 18

- 08:00 a 09:30 hs.: Continúa el Curso del Dr. W. Tompkins.
- 09:30 a 10:00 hs.: Visita a la Muestra Comercial-Industrial.
- 10:00 a 11:30 hs.: Conferencia sobre "La estructura acústica en el reconocimiento automático de habla", por el Ing. Horacio Franco, del Laboratorio de Investigaciones Sensoriales (LIS), de Buenos Aires (Argentina)
- 11:30 a 12:45 hs.: Mesa redonda: "Interacción Industria-Universidad en el área de la Bio-Ingeniería". Coordinador: Dr. Máximo E. Valentinuzzi.
- 15:30 a 20:30 hs.: Simposio sobre Computación en Medicina. Coordinador: Ing. Jorge Pluss, Departamento de Sistemas e Informática de la Facultad de Ing., Universidad Nacional de Rosario.
- Hablarán el Lic. Valerio Jacobson sobre "La Computación en la Salud Pública" y el Dr. Roberto Bonanni sobre "Experiencias de Computación en las Investigaciones Fisiológicas".
- Panel sobre "Experiencias de Computación en la Práctica Médica", integrado por los Dres. Roberto García, Carlos Lovesio y Julio Honorat.

VIERNES 19

- 08:00 a 09.30 hs.: Conclusión del curso del Dr. Tompkins
- 09.30 a 10.00 hs.: Visita a la muestra comercial-industrial.
- 10.00 a 11.00 hs.: Conferencia sobre "Utilizacáo da ultra-som em medicina" Prof. Joáo Carlos Machado. Programa da Eng. Biomédica. Universidad Federal do Rio de Janeiro Brasil.
- 11.15 a 12.15 hs.: Mesa redonda: "presente y futuro de la Bioingeniería en Latinoamérica". Coordinadora: Ing. María T. Arredondo. Participan expositores de Argentina, Brasil, Chile y Uruguay.
- 12.30 a 13.00 hs.: Acto de Clausura. Palabras del Ing. Eduardo Valdés y del Decano de la Facultad de Ingeniería de UNER, Dr. Julio O. Clembosky.
- 13.30 hs. : Almuerzo Criollo.
- 17.30 hs. : Asamblea General de la SABI.-