

Efectuaron Jornadas de Electrónica en ESPOL

Recientemente se efectuaron las Primeras Jornadas en Electrónica Médica en la Facultad de Ingeniería en Electricidad de la ESPOL. En la gráfica se observa durante el brindis, entre otros, al ingeniero Miguel Yapur Auad, presidente del Comité Organizador. También asistieron el reverendo padre Federico Gagliardo, ingeniero Hernán Gutiérrez, decano de la Facultad de Ingeniería en Electricidad de la ESPOL, e ingeniero Sergio Flores.



10-A

HECHOS

EL TELÉGRAFO

Guayaquil, jueves 19 de septiembre de 1991

Preparan jornadas en Electrónica Médica en la ESPOL

La Facultad de Ingeniería en Electricidad se encuentra organizando las Primeras Jornadas en Electrónica Médica, por realizarse entre el 1o. y el 2 de octubre próximos en el nuevo Campus Politécnico.

En esta oportunidad se procederá a inaugurar y bendecir el laboratorio de electrónica médica en el nuevo campus de la ESPOL.

OBJETIVOS

Dar a conocer los trabajos que se realizan en dicho laboratorio a nivel de experimentos y proyectos que van a servir a la comunidad.

Hacer una difusión científica de diversos temas relacionados con el área de electrónica médica, mediante el dictado de charlas y conferencias ofrecidas por distinguidos profesionales de nuestro medio.

Integrar a la comunidad profesional que trabaja en el área de la Electrónica Médica.

Difundir la carrera de Ingeniería en Electrónica Médica en la comunidad estudiantil de la ESPOL.

PROGRAMA

Martes 1o. de octubre en la sala de sesiones de la FIE.

10h00 Inauguración de las I Jornadas a cargo del Ing. Hernán Gutiérrez, decano de la Facultad de Ingeniería en Electricidad.

10h15 Agradecimiento a cargo del Ing. Miguel Yapur, presidente del comité organizador.

10h20 Palabras por parte de Alberto Gómez, estudiante del tópico de graduación de Ingeniería Electrónica Médica.

Lugar: Laboratorio de Electrónica Médica. 10h35 Bendición del laboratorio.

10h40 Palabras del padrino del laboratorio de Electrónica Médica, Ing. Sergio Flores, rector de la ESPOL.

10h50 Brindis.

11h00 Exposición de proyectos y apertura del laboratorio al público.

14h00 Cierre.

Miércoles 2 de octubre. Lugar: Sala de sesiones de la FIE.

10h00 Charla "Aplicaciones médicas de los rayos X" a cargo del Ing. Helmut Haneschell.

14h30 Charla "Aplicaciones médicas del ultrasonido" a cargo del Ing. Silas Young.

11h20 Charla "Importancia de los instrumentos electrónicos en una operación de corazón abierto", a cargo del Dr. Bolívar Esparza.

Lugar: Laboratorio de Electrónica Médica.

12h00 Exposición de proyectos.

15h00 Clausura.



I JORNADAS EN ELECTRONICA MEDICA



Organizadas por la Facultad de Ingeniería en Electricidad de la Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL).

Fecha : 1 y 2 de octubre de 1991

Local : Nuevo Campus Politécnico de la Prosperina.

Preparan Jornadas en Electrónica Médica

Del 1 al 2 de octubre del presente año, en el nuevo campus politécnico, se llevarán a cabo las I Jornadas en Electrónica Médica, organizadas por la Facultad de Ingeniería de Electricidad de la Escuela Superior Politécnica del Litoral.

Estas Jornadas tienen como objetivo inaugurar y bendecir el laboratorio de electricidad médica en el nuevo campus de la ESPOL, dar a conocer los trabajos que se realizan en dicho laboratorio a nivel de experimentos y proyectos que van a servir a la comunidad, así como hacer una difusión científica de diversos temas relacionados con el área de electrónica médica, mediante el dictado de charlas y conferencias ofrecidas por dis-

tinguidos profesionales de nuestro medio.

Otros de los objetivos es integrar a la comunidad profesional que trabaja en el área de la electrónica médica, y difundir la carrera de ingeniería en electrónica médica en la comunidad estudiantil de la ESPOL.

El comité organizador de estas Jornadas está integrado por el ingeniero Miguel Yapur, presidente; Patricio Altamirano, coordinador; Ivonne Martín, maestra de ceremonia; Fernando Amaguaya, Erich Argüello, William Bobor, Héctor Carrasco, Leonardo Cumba, Alberto Izquierdo, Mario Medina, Guillermo Montesdeoca, Darwin Silva, Wilde Tituana y Pedro Vásquez, integrantes.



INFORMATIVO

MEDIO DE DIFUSION INTERNA DE LA
ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL

VIERNES 18 DE OCTUBRE DE 1991

Nº 582



I JORNADA DE ELECTRONICA MEDICA

Aspecto del acto inaugural que tuvo lugar en los días 2,3 y 4 de octubre en las dependencias del Laboratorio de Electrónica Médica. El acto fue presidido por los señores Rector Ing. Sergio Flores M.; el Decano de la Fac. de Ing. en Electricidad, Ing. Hernán Gutiérrez; Ing. Miguel Yapur, Coordinador de las Jornadas; y Srta. Novato Tatiana

EL TELÉGRAFO

Guayaquil, jueves 24 de octubre de 1991

Efectuaron Jornadas de Electrónica en ESPOL

Recientemente se efectuaron las Primeras Jornadas en Electrónica Médica en la Facultad de Ingeniería en Electricidad de la ESPOL. En la gráfica se observa durante el brindis, entre otros, al ingeniero Miguel Yapur Auad, presidente del Comité Organizador. También asistieron el reverendo padre Federico Gagliardo, ingeniero Hernán Gutiérrez, decano de la Facultad de Ingeniería en Electricidad de la ESPOL, e ingeniero Sergio Flores.

