

**RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO  
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA  
EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC)  
REUNIDO EL 06 DE AGOSTO DEL 2007**

En la ciudad de Guayaquil, Campus Gustavo Galindo V. de la ESPOL, en la Sala del Consejo Directivo de la FIEC se reúnen el Lunes 06 de Agosto de 2007 los siguientes miembros: Ing. Gustavo BERMUDEZ F., Decano de la Facultad y quien preside; Ing. Jorge ARAGUNDI, Ing. Otto ALVARADO M., e Ing. Hernán GUTIERREZ V. , y la Representante Estudiantil Gianella MARTINEZ.

Actúa como Secretaria la Sra. LEONOR CAICEDO, quien constata el quórum, e indica el Orden del Día:

1. PLANIFICACIÓN ACADÉMICA LSI II TERMINO 2007 / 2008
2. PLANIFICACIÓN ACADÉMICA LICRED II TERMINO 2007 / 2008
3. SOLICITUD DEL DR. BORIS RAMOS S., COORDINADOR DE LA CARRERA DE ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES

Luego de lo cual, el ORDEN DEL DIA es aprobado por unanimidad.

**1. PLANIFICACIÓN ACADÉMICA LSI II TÉRMINO 2007 / 2008**

Se conoce la Planificación Académica para el II TÉRMINO 2007 / 2008 presentada por el Sr. Coordinador de la LICENCIATURA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

Luego de analizarla, se resuelve:

**RESOLUCION 2007-266**

APROBAR LA PLANIFICACIÓN ACADÉMICA PARA EL II TÉRMINO 2007 / 2008 PRESENTADA POR EL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

## **2. PLANIFICACIÓN ACADÉMICA LICRED II TÉRMINO 2007 / 2008**

Se conoce la Planificación Académica para el II TÉRMINO 2007 / 2008 presentada por el Sr. Coordinador de la LICENCIATURA EN SISTEMAS Y REDES OPERATIVOS.

Luego de analizarla, se resuelve:

### **RESOLUCION 2007-267**

APROBAR LA PLANIFICACION ACADEMICA PARA EL II TÉRMINO 2007 / 2008 PRESENTADA POR EL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, CON LA OBSERVACION DE QUE DEBEN CONVOCAR A CONCURSO INTERNO PARA SELECCIONAR A LOS PROFESORES QUE DICTARÁN LAS SIGUIENTES MATERIAS:

FUNDAMENTOS DE JAVA  
ADMINISTRACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SERVIDORES.

ADICIONALMENTE, DEBEN REALIZAR UN ANÁLISIS DEL PROCESO DE CERTIFICACIÓN DE LAS DIFERENTES MATERIAS QUE OFRECE LA ACADEMIA CISCO Y QUE DEBEN SER TRATADOS POR LA FIEC, PARA CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO POR EL CONESUP.

## **3. SOLICITUD DEL DR. BORIS RAMOS S., COORDINADOR DE LA CARRERA DE ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES**

Se da lectura a la comunicación COORD. TELECOM. 140-07 del 06 de Agosto del 2007 suscrita por el Dr. Boris RAMOS S., Coordinador de ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES.

Se lo recibe en Comisión General en el seno del Consejo Directivo para que amplie lo solicitado en su comunicación y que tiene relación con la Planificación Académica de la carrera de ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES para el II SEMESTRE 2007. 2008 en lo que tiene que ver con el dictado de:

PROBABILIDAD Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS  
COMUNICACIONES ANALÓGICAS  
TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA II  
COMUNICACIONES DIGITALES

que serán dictadas a través de la contratación de profesores de la Universidad cubana CUJAE aprovechando el Convenio suscrito entre CUJAE – ESPOL.

Los miembros del Consejo Directivo analizan los criterios emitidos por el Dr. Boris RAMOS, y resuelven:

### **RESOLUCION 2007-268**

- Contratar a un profesor cubano de la Universidad CUJAE para el dictado de las siguientes materias:

- ✓ PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS (P1)
- ✓ COMUNICACIONES ANALÓGICAS (P2)

Y además cumplir con las siguientes actividades:

- Dictado de un Seminario para profesores de la FIEC en el área de PROBABILIDAD Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS y SISTEMAS LINEALES.
- Asesoría en el Plan de Estudios de Proyectos y Post-Grado.
- Participación en Proyectos de investigación sobre RNI (RADIACIONES NO IONIZANTES)

La contratación del profesor cubano modifica la carga académica del Ing. Efrén HERRERA, quien estaba planificado para el dictado el curso de PROBABILIDAD Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS (P1)