

**RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC)
REUNIDO EL 10 DE ABRIL DEL 2.006**

En la ciudad de Guayaquil, Campus Gustavo Galindo V. de la ESPOL, en la sala de sesiones del Consejo Directivo de la FIEC se reúnen el día lunes 10 de Abril del 2006 los siguientes miembros: Ing. Gustavo BERMUDEZ F., Decano de la Facultad quien preside; Ing. Hernán GUTIERREZ V., Ing. Otto ALVARADO M., e Ing. Mónica VILLAVICENCIO C.

Actúa como secretario el Ing. Otto Alvarado M., quien constata el quórum, a petición del Decano se modifica el orden del día de la siguiente manera:

**PLANIFICACION ACADEMICA DEL I TERMINO 2006-2007.
APROBACION DE LAS ACTAS DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION
REUNIDOS, EL 29 DE MARZO Y EL 3 DE ABRIL DEL 2006.
APROBACION DEL TEMARIOS DE TESIS.
VARIOS.**

PLANIFICACION ACADEMICA DEL I TERMINO 2006-2007.

En reunión sostenida con el Vice-Rector General, se plantearon ciertas modificaciones que deben ser aprobadas por el Consejo Directivo de la FIEC y que son las siguientes:

- En la carga del Ing. Otto Alvarado M., se adiciona el paralelo 6 de Análisis de Redes I, se suprime el curso de Maquinaria Eléctrica I, paralelo 1.
- En la carga del Ing. Gustavo Bermúdez F., se adiciona el curso de Maquinaria Eléctrica I, paralelo 1.
- En la carga del Ing. Luis Vásquez V., se suprime el paralelo 6 de Análisis de Redes I.
- En la carga del Ing. Julio Narváez D., se adiciona el paralelo 7 de Programas Utilitarios I.
- En la carga del Ing. Xavier Romero B., se suprime el paralelo 7 de Programas Utilitarios I.

RESOLUCION 2006-121.-

**APROBAR LOS CAMBIOS PROPUESTOS EN LA PLANIFICACION
ACADEMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y
COMPUTACION DEL I TERMINO 2006-2007.**

**ADICIONAR EL PARALELO 6 DE ANALISIS DE REDES I, Y SUPRIMIR EL
CURSO DE MAQUINARIA ELECTRICA I PARALELO 1, AL ING. OTTO
ALVARADO.**

ADICIONAR EL CURSO DE MAQUINARIA ELECTRICA I PARALELO 1, AL ING. GUSTAVO BERMUDEZ F.

SUPRIMIR EL PARLELO 6 DE ANALISIS DE REDES I AL ING. LUIS VASQUEZ V.

ADICIONAR EL PARALELO 7 DE PROGRAMAS UTILITARIOS I, AL ING. JULIO NARVAEZ D.

SUPRIMIR EL PARALELO 7 DE PROGRAMAS UTILITARIOS I, AL ING. XAVIER ROMERO B.

APROBACION DE LAS ACTAS DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION REUNIDOS EL 29 DE MARZO Y EL 3 DE ABRIL DEL 2006.

Los miembros del Consejo Directivo analizan las Actas del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación reunidos el 29 de Marzo y el de Abril del 2006 resuelven aprobarlas.

RESOLUCION 2006-122.-

APROBAR LAS ACTAS DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION REUNIDOS EL 29 DE MARZO Y EL 3 DE ABRIL DEL 2006.

APROBACION DE TEMARIOS DE TESIS:

TEMARIO DE TESIS DE LAS SEÑORITAS ELIZABETH CHAVEZ ZAVALA Y ANA MOYANO PINOS.

Se analiza la documentación y se indica que la tesis debe tener la orientación de un Desarrollo de un Sistema y se plantea que el título debería ser “Desarrollo de Sistema para la automatización, modernización y planificación de procesos del Centro de Difusión y Publicaciones de la ESPOL, “SIMPAUT”, basado en buenas practicas de la Ingeniería de Software”, y se acoge la sugerencia del Coordinador de la Carrera de Computación, Ing. Guido Caicedo R., en lo que respecta al tribunal, en consecuencia se resuelve:

RESOLUCION 2006-123.-

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LAS SEÑORITAS ELIZABETH CHAVEZ ZAVALA Y ANA MOYANO PINOS, CUYA DIRECTORA ES LA ING. VERONICA UQUILLAS G., MODIFICANDO SU ORIENTACION Y EL TITULO. LA TESIS TENDRA LA SIGUIENTE TITULACION “DESARROLLO DE SISTEMA PARA LA AUTOMATIZACION, MODERNIZACION Y PLANIFICACION DE PROCESOS DEL CENTRO DE DIFUSION Y PUBLICACIONES DE LA ESPOL, “SIMPAUT”, BASADO EN BUENAS PRACTICAS DE LA INGENIERIA DE SOFWARE”. SE ACOGE LA

RECOMENDACIÓN DEL TRIBUNAL PRESENTADO POR EL ING. GUIDO CAICEDO R., COORDINADOR DE LA CARRERA DE COMPUTACION.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE SUB-DECANO
DIRECTOR
MIEMBROS PRINCIPALES
C.

ING. HOGER CEVALLOS U.
ING. VERONICA UQUILLAS G.
ING. MONICA VILLAVICENCIO

MIEMBROS SUPLENTE

ING. VERONICA MACIAS M.
DRA. KATHERINE CHILUIZA G.
ING. FABRICIO ECHEVERRIA

B.

SOLICITUD DE PRORROGA AL TEMARIO DE TESIS MODALIDAD TOPICO DE LOS SEÑORES JULIO LINDAO L., JOSE POVEDA C., Y CESAR TRIVIÑO E.

RESOLUCION 2006-124

APROBAR LA SOLICITUD DE PRORROGA POR TRES MESES A PARTIR DE LA PRESENTE FECHA DEL TEMARIO DE TESIS MODALIDAD TOPICO "MODELO ESTOCASTICO PARA LA OPERACIÓN DE EMBALSES" PRESENTADO POR LOS SEÑORES JULIO LINDAO L., JOSE POVEDA C., Y CESAR TRIVIÑO E., CUYO DIRECTOR DE TOPICO ES EL ING. JUAN SAAVEDRA M.

SOLICITUD DE PRORROGA DEL TEMARIO DE TESIS DE LA SEÑORITA HORTENSIA ASANZA SANCHEZ Y LOS SEÑORES NELSON BARSALLO ASHQUI Y EDDY BERNAL ENCALADA.

RESOLUCION 2006-125.-

APROBAR LA SOLICITUD DE PRORROGA POR TRES MESES A PARTIR DE LA PRESENTE FECHA DEL TEMARIO DE TESIS "DISEÑO DE MULTIMEDIA SOBRE IP EN UNA RED WAN (GUAYAQUIL-QUITO) USANDO COMO MODELO A LA EMPRESA CONSORCIO SANTOS-CMI" PRESENTADO POR LA SEÑORITA HORTENSIA ASANZA SANCHEZ Y LOS SEÑORES NELSON BARSALLO ASHQUI Y EDDY BERNAL ENCALADA, CUYO DIRECTOR ES EL ING. EDGAR LEYTON.

VARIOS

INFORME DE ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL DR. CRISTOBAL MERA G.

Los miembros de Consejo Directivo de la FIEC, toman conocimiento de la comunicación, el 20 de marzo del 2006 y resuelve:

RESOLUCION 2006-126.-

**TOMAR CONOCIMIENTO DEL INFORME PRESENTADO POR EL DR.
CRISTOBAL MERA G., DURANTE EL II SEMESTRE 2005-2006.**