

**RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO  
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA  
EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC)  
REUNIDO EL 18 DE JUNIO 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 18 de Junio de 2007 los siguientes miembros: Ing. Gustavo BERMUDEZ F., Decano de la Facultad y quien preside; Ing. Holger CEVALLOS, Sub-Decano, Ing. Jorge ARAGUNDI, Ing. Otto ALVARADO M., Ing. Rebeca ESTRADA P., Ing. Hernán GUTIERREZ V., y la Representante Estudiantil Srta. ESTEFANIA MANTILLA.

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

1. SOLICITUD ING HOLGER CEVALLOS PIDIENDO COMISION DE SERVICIOS
2. NOMBRAMIENTO A DIRECTIVOS DEL CENTRO DE VISION Y ROBÓTICA
3. NOMBRAMIENTO DE PROFESORES A PRE-CANDIDATOS PARA LIBRO HUELLAS TRASCENDENTES CON MOTIVO DE LOS 50 AÑOS DE FUNDACIÓN DE LA ESPOL
4. TEMARIOS DE TESIS
5. INFORME DE ACTIVIDADES
6. VARIOS.-

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

**1. SOLICITUD ING. HOLGER CEVALLOS PIDIENDO COMISION DE SERVICIOS**

Se conoce la comunicación IEL-S-D-260-2007 de fecha Junio 15 del 2008 mediante la cual, el Ing. Holger CEVALLOS UL, Sub-Decano de la FIEC comunica que forma parte de la Delegación nominada por el Sr. Rector de la ESPOL, que asistirá a la FERIA INTERNACIONAL “EXPOEDUCACIÓN, SALUD Y AFINES”, del 19 al 27 de Junio del 2007, a la ciudad de Madrid – España, motivo por el cual se ausentará del país durante el tiempo indicado.

Adicionalmente el Ing. CEVALLOS solicita que su COMISION DE SERVICIOS sea otorgada desde el 18 de Junio hasta el 27 de Junio / 07.

Luego de lo cual, se resuelve:

## **RESOLUCION # 2007-198**

APROBAR SE LE CONCEDA COMISIÓN DE SERVICIOS AL ING. HOLGER CEVALLOS U. DESDE EL 18 HASTA EL 27 DE JUNIO / 07, POR LO QUE DEBERÁ ENCARGARSE EL SUB-DECANATO DE LA FIEC DURANTE DICHO PERÍODO AL PROFESOR MIEMBRO MÁS ANTIGUO DEL CONSEJO DIRECTIVO, ING. HERNÁN GUTIERREZ V.

## **2. NOMBRAMIENTO A DIRECTIVOS DEL CENTRO DE VISIÓN Y ROBÓTICA**

Considerando que el CONSEJO POLITÉCNICO en sesión celebrada el 29 de Mayo de 2007, se hizo las REFORMAS A LOS ART. 6 y 13 DEL REGLAMENTO GENERAL DE LOS CENTROS DE LA ESPOL, el Decano de la FIEC manifiesta que el Art. 13 – literal a) dice:

**Una Junta Directiva presidida por el Decano de Facultad, Director de Instituto o Jefe de la Unidad Académica respectiva, e integrada además, por dos profesores titulares con sus respectivos alternos, designados por el Consejo Directivo de fuera de su seno y propuestos por el Consejo Directivo de la Unidad Académica. Durarán dos años en sus funciones y podrán ser redesignados por una sola vez.**

En base a lo anteriormente indicado, manifiesta el Decano que el Centro de VISION Y ROBÓTICA de la FIEC debe estar integrado por: una Junta Directiva, por lo que habría que designar dos profesores titulares con sus respectivos alternos para que la integren además del Decano de la FIEC; por lo que solicita que el Consejo Directivo nombre a los profesores que integrarán la Junta Directiva de dicho CENTRO.

Luego de analizar dicha integración, se resuelve:

## **RESOLUCION # 2007-199**

DESIGNAR A LOS SIGUIENTES PROFESORES TITULARES DE LA FIEC, PARA QUE INTEGREN LA JUNTA DIRECTIVA DEL CENTRO DE VISION Y ROBÓTICA:

### **PRINCIPALES**

ING. ALBERTO LARCO G.  
DR. SIXTO GARCIA A.

### **SUPLENTES**

ING. ALBERTO MANZUR H.  
ING. XAVIER OCHOA CH.

## **3. NOMBRAMIENTO DE PROFESORES DE LA FIEC COMO PRE-CANDIDATOS PARA EL LIBRO “HUELLAS TRASCENDENTES” CON MOTIVO DE LOS 50 AÑOS DE FUNDACIÓN DE LA ESPOL**

Mediante Circula R-012 el Sr. Rector de la ESPOL, en concordancia con la Resolución Institucional de publicar el libro "HUELLAS TRASCENDENTES", que recogerá las biografías de los más destacados politécnicos desde 1958 hasta la fecha, la cual deberá ser enviada hasta el 29 de Junio del 2007 al Rectorado, para que la Comisión que designó el Consejo Politécnico haga la selección correspondiente.

Una lista debe incluir a quienes han ejercido o ejercen la docencia en la ESPOL, la otra lista debe incluir a los profesionales politécnicos que no han ejercido ni ejercen la docencia en la ESPOL y que se han destacado como profesionales, académicos, empresarios, consultores, funcionarios públicos, liderazgo.

Entre los parámetros para elaborar la lista de docentes politécnicos sugiero que se incluyan los siguientes:

- Aporte al desarrollo institucional como autoridad,
- Reconocido prestigio institucional como docente,
- Reconocido prestigio institucional como investigador,
- Publicaciones en revistas internacionales especializadas,
- Textos publicados,
- Innovaciones patentadas,
- Reconocido prestigio institucional en relación con los "vínculos con la comunidad" ,
- Formación académica de post.-Grado (Maestrías y Doctorados).
- Reconocimientos institucionales según reglamento; Diploma de reconocimiento, diploma de honor, y, medalla de honor.

Entre los parámetros para elaborar la lista de los politécnicos que no han laborado ni laboran en la institución, y que son reconocidos nacional o internacionalmente como profesionales o académicos exitosos, sugiere que se incluyan los parámetros siguientes:

- Ejercicio docente, en especial en el extranjero (hay muchos politécnicos que ejercen la docencia y algunos son autoridades académicas de importantes centros universitario del mundo).
- Prestigio profesional en el país o en el extranjero.
- Prestigio como empresario.
- Prestigio como emprendedor
- Liderazgo nacional.

Para ambas listas es importante considerar el principio de equidad de género, para lo cual sugiero se incluya en las nóminas "las primeras graduadas" en cada una de las carreras o especializaciones de la ESPOL.

Se analiza la comunicación, el Decano presenta una lista para que sirva como base para la designación, se agrega otros nombres a la lista, sugeridos por los miembros del Consejo Directivo.

Adicionalmente, el Consejo Directivo considera oportuno incluir en el libro al Personal Administrativo que se ha destacado durante estos primeros 50 años de vida institucional:

Luego de lo cual, se resuelve:

### **RESOLUCION # 2007-200**

ENVIAR AL SR. RECTOR DE LA ESPOL, LAS SIGUIENTES LISTAS DE PROFESORES PRE-CANDIDATOS PARA EL LIBRO HUELLAS TRASCENDENTES CON MOTIVO DE LOS 50 AÑOS DE FUNDACIÓN DE LA ESPOL:

#### **LISTA # 1**

#### **PRECANDIDATOS QUE HAN SIDO O SON PROFESORES DE LA FIEC**

ALTAMIRANO CHAVEZ, ARMANDO  
AVILES CASTILLO, JUAN CARLOS  
BASTIDAS JIMENEZ, VICTOR  
BERMUDEZ FLORES, GUSTAVO  
BERREZUETA PEÑAHERRERA, RODRIGO  
CARLO PAREDES, PEDRO  
DEL POZO LEMOS, JUAN FRANCISCO  
DELFINI ESCALA, ALFONSO  
FLORES MACIAS, SERGIO  
GALINDO VELASCO, GUSTAVO  
GARCÍA DOMENECH, JUAN  
GORENKOVA LADIKOVA, LUDMILA  
GUTIERREZ VERA, HERNÁN  
LAYANA CHANCAY, JOSÉ  
MANDINI CROSARA, VICTOR  
MERA GENCÓN, CRISTÓBAL  
MONSALVE ARTEAGA, CARLOS  
ORTIZ SAN MARTIN, PABLO  
PARODI VALVERDE LUIS  
PELAEZ JARRIN, ENRIQUE  
PUENTE PEREZ, JAIME  
RODRÍGUEZ RAMOS, IVÁN  
SAAVEDRA MERA, JUAN  
SOTOMAYOR JAIME, BENIGNO  
TACLE GALÁRRAGA, MOISES  
VERA BONILLA, DUSYA

VILLAFUERTE PEÑA, CARLOS  
VILLAO QUEZADA, FREDDY  
YAPUR AUAD, MIGUEL

ADICIONALMENTE, SE DEBE INCLUIR EN ESTA LISTA, A LOS PROFESORES QUE HAN SIDO GALARDONADOS (SOLICITAR INFORMACIÓN A SECRETARÍA ADMINISTRATIVA)

## **LISTA # 2**

### **PRECANDIDATOS QUE NO HAN SIDO PROFESORES DE LA FIEC**

BARREDO HEINEERT, EDUARDO  
CASTILLO GRAHAM, DONALD  
CASTRO CASTRO, EDUARDO  
CONDO TAMAYO, ARTURO  
HURTADO YUNEZ, HECTOR  
LEÓN GOYBURU, ANA SONIA  
PILEGGI VELIZ, JOSE  
ROBAYO VERA, GABRIEL  
ROJAS ROJAS, BYRON  
TOPIC GRANADOS, TOMISLAV  
VELASCO IZQUIERDO, ERWIN  
VIERA HERRERA, EFRAIN

ADICIONALMENTE, SE DEBE INCLUIR EN ESTA LISTA A LAS PRIMERAS GRADUADAS DE LAS CARRERAS DE LA FIEC (SOLICITAR INFORMACIÓN A SECRETARÍA TÉCNICA ACADÉMICA)

## **LISTA # 3**

### **PERSONAL ADMINISTRATIVO QUE HA SIDO DESIGNADO MEJOR TRABAJADOR DE LA FIEC**

CAICEDO, GURUMENDI, LEONOR  
CARRERA, SALTOS LUIS  
CORREA, MORÁN GISELLA  
MORENO, VELASCO JUAN  
PLUAS, NAVARRO VÍCTOR  
ROMERO, ZUMÁRRAGA JANETT  
TOMALÁ, NAVARRO BOLÍVAR  
ORELLANA PACHECO, CECILIA

CABE INDICAR QUE, TODAS LAS LISTAS ESTÁN CONFECCIONADAS EN ORDEN ALFABÉTICO.

## **2. TEMARIOS DE TESIS**

### **TEMARIO DE TESIS SR. FAUZI ANTONIO NEMER VILLARROEL**

#### **RESOLUCION # 2007-201**

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. **FAUZI A. NEMER V.**, CUYO TITULO ES “DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA ESCALABLE MODULADOR / DEMODULADOR OFDM, COMO HERRAMIENTA ACADÉMICA E INVESTIGATIVA”; CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| PRESIDENTE SUB-DECANO | ING. HOLGER CEVALLOS U.                           |
| DIRECTOR              | DR. BORIZ RAMOS S.                                |
| MIEMBROS PRINCIPALES  | ING. REBECA ESTRADA P.<br>ING. CÉSAR MARTIN M.    |
| MIEMBROS SUPLENTE     | ING. GERMÁN VARGAS L.<br>ING. RONALD PONGUILLO I. |

### **REORDENAMIENTO TEMARIO DE TESIS SR. JOSÉ MAURICIO VERGARA GONZÁLEZ**

#### **RESOLUCION # 2007-202**

APROBAR EL REORDENAMIENTO DEL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. **JOSÉ M. VERGARA G.**, CUYO TITULO ES “SIMULACIÓN DE UN ESQUEMA DE MODULACIÓN / DEMODULACIÓN OFDM UTILIZANDO UN MODELO CANAL MULTITRAYECTORIA”; CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| PRESIDENTE SUB-DECANO | ING. HOLGER CEVALLOS U.                     |
| DIRECTOR              | ING. REBECA ESTRADA PICO                    |
| MIEMBROS PRINCIPALES  | ING. GERMÁN VARGAS L.<br>DR. BORIS RAMOS S. |

MIEMBROS SUPLENTE

ING. CÉSAR YEPEZ FLORES  
ING. FREDDY VILLO Q.

**TEMARIO DE TESIS SRTA. MARIA LUISA VINUEZA BELTRAN, RAFAEL RONALD MONTERO CORTEZ Y CHRISTIAN EDISON LÓPEZ CARCELEN**

**RESOLUCION # 2007-203**

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LA SRTA. **MARIA L. VINUEZA B., RAFAEL R. MONTERO C. Y CHRISTIAN E. LÓPEZ C.**, CUYO TITULO ES “DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA PBX HIBRIDO PARA BRINDAR SERVICIO DE TELEFONÍA IP A LAS UNIDADES PERTENECIENTES AL CAMPUS PEÑAS – ESPOL”, CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| PRESIDENTE SUB-DECANO | ING. HOLGER CEVALLOS U.                           |
| DIRECTOR              | ING. REBECA ESTRADA P.                            |
| MIEMBROS PRINCIPALES  | ING. GUSTAVO BERMUDEZ F.<br>ING. GERMÁN VARGAS L. |
| MIEMBROS SUPLENTE     | DR. BORIS RAMOS S. .<br>ING. JUAN MORENO V. .     |

**TEMARIO DE TESIS SR. XAVIER RODOLFO FRANCO RODRÍGUEZ**

**RESOLUCION # 2007-204**

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. **XAVIER R. FRANCO R.**, CUYO TITULO ES “DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN ALGORITMO PARA ASIGNACIÓN DE HSN QUE MINIMICE EL NIVEL DE INTERFERENCIA DE LAS REDES GSM”, CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE DEL COORDINADOR DE LA CARRERA DE ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| PRESIDENTE SUB-DECANO | ING. HOLGER CEVALLOS U.                         |
| DIRECTOR              | ING. CARLOS MONSLAVE A.                         |
| MIEMBROS PRINCIPALES  | ING. GERMAN VARGAS L.<br>ING. REBECA ESTRADA P. |
| MIEMBROS SUPLENTE     | ING. CÉSAR YEPEZ F.                             |

DR. FREDDY VILLAO Q.

**TEMARIO DE TESIS SR. SALOMON ALBERTO HERRERA LAYANA**

**RESOLUCION # 2007-205**

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. **SALOMÓN A. HERRERA L.**, CUYO TITULO ES “IMPLEMENTACIÓN DE LOS MÓDULOS DE ADMINISTRACIÓN DE CONVOCATORIA DE ARTÍCULOS Y EVALUACIÓN DE ARTÍCULOS PARA EL PORTAL WEB UTILIZANDO MERODE Y J2EE COMO ARQUITECTURA DE DISEÑO”, CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

|                       |  |
|-----------------------|--|
| PRESIDENTE SUB-DECANO | ING. HOLGER CEVALLOS U.                                |
| DIRECTOR              | ING. MARIA V. MACIAS M.                                |
| MIEMBROS PRINCIPALES  | ING. CARLOS MONSALVE A.<br>DRA. KATHERINE CHILUIZA G.  |
| MIEMBROS SUPLENTE     | ING. MÓNICA VILLAVICENCIO C..<br>ING. GUIDO CAICEDO R. |

**TEMARIO DE TESIS SRS. BYRON EFREN AÑAZCO TENICELA Y LUIS GABRIEL GUZMÁN ZAMBRANO**

**RESOLUCION # 2007-206**

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LOS SRS. **BYRON E. AÑAZCO T. Y LUIS G. GUZMÁN Z.**, CUYO TITULO ES “ANÁLISIS DE ARQUITECTURAS EXSTENTES PARA SISTEMAS VoD Y DISEÑO DE REDES DE ACCESO PARA PROVEER EL SERVICIO DE VIDEO EN DEMANDA Y DE VALOR AGREGADO PARA EL GRUPO TV CABLE” , CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| PRESIDENTE SUB-DECANO | ING. HOLGER CEVALLOS U.                         |
| DIRECTOR              | ING. CÉSAR YEPEZ F.                             |
| MIEMBROS PRINCIPALES  | ING. GERMÁN VARGAS L.<br>ING. REBECA ESTRADA P. |
| MIEMBROS SUPLENTE     | ING. WASHINGTON MEDINA M.                       |



DR. FREDDY VILLO Q.

## **PROPUESTA TOPICO DE GRADUACIÓN ING. MIGUEL YAPUR A.**

Considerando que mediante oficio de Mayo 21 del 2007 el Ing. Miguel YAPUR A. hace conocer su interés en iniciar, para el mes de Julio de este año, el dictado de un nuevo Tópico de Graduación en ELECTRÓNICA MÉDICA, por lo cual solicita darle el trámite correspondiente para que sea puesto a consideración del Consejo Directivo para su respectiva aprobación:

### **ELECTRÓNICA MÉDICA**

TOPICO 1 FUNDAMENTOS DE INSTRUMENTACIÓN MÉDICA  
MAT. COMP. 1 PRINCIPIOS DE INGENIERÍA CLÍNICA

TOPICO 2 LABORATORIO DE ELECTRÓNICA MÉDICA  
MAT. COMP. 2 INSTRUMENTACIÓN CLÍNICA

Adjunta 8 Proyectos que pone a consideración para ser asignados a los alumnos como Trabajos de Graduación:

- REDISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL SIMULADOR DE ACCIDENTES ELÉCTRICOS
- REDISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL DISPOSITIVO MEDIDOR DE LA RESPUESTA DE FRECUENCIA DE UN SISTEMA DE PRESIÓN SANGUINEA CONFORMADO POR UN CATÉTER Y UN TRANSDUCTOR, UTILIZANDOLA TÉCNICA POP
- REDISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL MEDIDOR DEL TIEMPO DE REACCIPON HUMANA
- REDISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL TOMÓGRAFO DIDÁCTICO EXPERIMENTAL
- DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN DISPOSITIVO ADAPTADOR DE TRANSDUCTORES LINEALES UTILIZADOS EN ECOGRAFÍA
- DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN COLORÍMETRO DIGITAL BASADO EN LA TECNOLOGÍA DE LOS MICROCONTROLADORES
- DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE TELEMEDICINA PARA USO DE ELECTROCARDIOGRAFÍA, QUE EN LACE UN DISPENSARIO CON UN CONSULTORIO PRIVADO DE UNA CLÍNICA DE LA LOCALIDAD
- DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE TELEMEDICINA PARA IMÁGENES MÉDICAS, QUE SIRVA PARA EL INTERCAMBIO DE OPINIONES

## ENTRE PROFESIONALES UBICADOS EN DIFERENTES CONSULTORIOS DE LA LOCALIDAD

Se conoce el oficio CE-015-2007 enviado por el MSc. César MARTIN M., Coordinador del área ELECTRÓNICA, quien comenta lo siguiente con respecto a la solicitud de inicio del nuevo Tópico del Ing. YAPUR.

Considera que los Programas de los TÓPICOS I Y II y de las MATERIAS COMPLEMENTARIAS I y II están claramente detallados y constituyen un aporte positivo al estudio del campo de la ELECTRÓNICA MÉDICA. Adicionalmente, los ocho proyectos presentados tienen objetivos claramente especificados, los considera bastante aplicables y adicionalmente utilizan dispositivos electrónicos modernos para su implementación.

Por lo anterior, recomienda se apruebe el dictado del Tópico en mención..

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

### **RESOLUCION # 2007-207**

APROBAR EL DICTADO DEL NUEVO TÓPICO DEL ING. MIGUEL YAPUR A PARTIR DEL I TÉRMINO 2007 / 200:

### ELECTRÓNICA MÉDICA

TOPICO 1 FUNDAMENTOS DE INSTRUMENTACIÓN MÉDICA  
MAT. COMP. 1 PRINCIPIOS DE INGENIERÍA CLÍNICA

TOPICO 2 LABORATORIO DE ELECTRÓNICA MÉDICA  
MAT. COMP. 2 INSTRUMENTACIÓN CLÍNICA

Así como los 8 Proyectos que serán asignados a los alumnos como Trabajos de Graduación:

- REDISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL SIMULADOR DE ACCIDENTES ELÉCTRICOS
- REDISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL DISPOSITIVO MEDIDOR DE LA RESPUESTA DE FRECUENCIA DE UN SISTEMA DE PRESIÓN SANGUINEA CONFORMADO POR UN CATÉTER Y UN TRANSDUCTOR, UTILIZANDOLA TÉCNICA POP
- REDISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL MEDIDOR DEL TIEMPO DE REACCIPON HUMANA
- REDISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL TOMÓGRAFO DIDÁCTICO EXPERIMENTAL
- DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN DISPOSITIVO ADAPTADOR DE TRANSDUCTORES LINEALES UTILIZADOS EN ECOGRAFÍA

- DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN COLORÍMETRO DIGITAL BASADO EN LA TECNOLOGÍA DE LOS MICROCONTROLADORES
- DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE TELEMEDICINA PARA USO DE ELECTROCARDIOGRAFÍA, QUE EN LACE UN DISPENSARIO CON UN CONSULTORIO PRIVADO DE UNA CLÍNICA DE LA LOCALIDAD
- DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE TELEMEDICINA PARA IMÁGENES MÉDICAS, QUE SIRVA PARA EL INTERCAMBIO DE OPINIONES ENTRE PROFESIONALES UBICADOS EN DIFERENTES CONSULTORIOS DE LA LOCALIDAD

**PRÓRROGA SUSTENTACIÓN TEMARIO TESIS SRS. MIGUEL ANGEL BARZALLO OCHOA Y XAVIER FERNANDO RUIZ FAJARDO**

**RESOLUCION 2007-208**

SE CONCEDE UNA PRÓRROGA DE 6 MESES, A PARTIR DE LA FECHA, PARA LA SUSTENTACIÓN DEL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LOS SRS. **MIGUEL A. BARZALLO O. Y XAVIER F. RUIZ F.**, CUYO TITULO ES "DISEÑO, IMPLEMENTACIÓN Y EVALUACIÓN DE UN FORO DE DISCUSIÓN DE APOYO A LA EDUCACIÓN A DISTANCIA EN LA ESPOL BASADO EN LA INGENIERÍA DE LA USABILIDAD Y TECNOLOGÍAS DEL WEB 2.0.

SE RATIFICA SU TRIBUNAL DE GRADO:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| PRESIDENTE            | DECANO FIEC                                 |
| DIRECTOR              | DRA. KATHERINE CHILUIZA G.                  |
| MIEMBROS PRINCIPALES: | ING. GUIDO CAICEDO R.<br>ING. GALO VALVERDE |
| MIEMBROS SUPLENTE:    | ING. VERONICA UQUILLAS<br>ING. ANA TAPIA R. |

**3. INFORME DE ACTIVIDADES**

**1. INFORME ACTIVIDADES DESARROLLADAS POR EL ECON. MARCO LARCO R. DURANTE EL II TÉRMINO 2006 / 2007**

**RESOLUCION 2007- 209**

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DESARROLLADAS POR EL ECON. MARCO LARCO R. DURANTE EL II TÉRMINO 2.006 / 2.007, DICTANDO PROGRAMAS UTILITARIO I, PARALELOS 3 Y 9, E INGENIERÍA ECONÓMICA, PARALELO 41.

## **2. INFORME ACTIVIDADES DESARROLLADAS POR LA ING. REBECA ESTRADA PICO DURANTE EL II TÉRMINO 2006 / 2007**

### **RESOLUCION 2007- 210**

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DESARROLLADAS POR LA ING. REBECA ESTRADA P. DURANTE EL II TÉRMINO 2.006 / 2.007,

## **4. VARIOS.-**

### **1. ELIMINACION PRE-REQUISITO INGLÉS INTERMEDIO A. PARA LAS MATERIAS HARDWARE Y SOFTWARE DEL PC Y SISTEMAS OPERATIVOS DE RED DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN TELEMÁTICA**

Considerando que el mediante comunicación LICRED-218-2007, el Coordinador de la carrera de LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, solicita se considere la eliminación de los pre - requisitos de dos materias de la LICRED que también se dictan como cursos de la Academia CISCO Networking, en vista de que los cursos internacionales IT ESSENTIALS 1 e ESSENTIALS 2, auspiciados por Hewlett Packard así como los exámenes de Certificación respectivos, han sido traducidos al español en su totalidad.

El cambio antes solicitado afecta a las materias que a continuación se detallan:

#### **HARDWARE Y SOFTWARE DEL PC (FIEC05660)**

PRE-REQUISITO ANTERIOR: INGLÉS INTERMEDIO A  
(CELEX00083)

PRE-REQUISITO PROPUESTO: APROBACION NIVEL 0

#### **SISTEMAS OPERATIVOS DE RED (FIEC05652)**

PRE-REQUISITO ANTERIOR: INGLÉS INTERMEDIO A  
(CELEX00083)

PRE-REQUISITO PROPUESTO: APROBACION NIVEL 0

El Sub-Decano de la FIEC lo envía mediante Decreto de Junio 04 / 07 lo envía a conocimiento e informe de la Coordinadora de INGENIERÍA EN TELEMÁTICA, quien mediante oficio COORD-TLM-034-07, manifiesta estar de acuerdo con la propuesta de eliminar el pre-requisito de INGLÉS INTERMEDIO A (CELEX00083) para las materias HARDWARE Y SPOFTWARE DEL PC (FIEC05660) y SISTEMAS OPERATIVOS DE RED (FIEC05652) de la Carrera de TELEMÁTICA.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

**RESOLUCION # 2007-211**

APROBAR QUE SE **ELIMINE EL PRE-REQUISITO DE INGLÉS INTERMEDIO**

**A (CELEX00083)** PARA LAS MATERIAS :

- ✓ HARDWARE Y SOFTWARE DEL PC (FIEC05660) Y
- ✓ SISTEMAS OPERATIVOS DE RED (FIEC05652)

DE LA CARRERA DE TELEMÁTICA. Y DE LICRED.