

**RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC)
REUNIDO EL 17 DE SEPTIEMBRE 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 17 de Septiembre de 2007 los siguientes miembros: Ing. Gustavo BERMUDEZ F., Decano de la Facultad y quien preside; Ing. Jorge ARAGUNDI, Ing. Otto ALVARADO M., Ing. César MARTÍN M. e Ing. Ana TAPIA R., y los Representantes Estudiantiles: Jorge YANEZ y Gianella MARTINEZ.

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

1. TEMARIOS DE TESIS
2. CONVALIDACIONES DE MATERIAS Y / PREVALIDACIONES DE TÍTULOS
3. INFORMES DE ACTIVIDADES
4. VARIOS.-

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

1. TEMARIOS DE TESIS

**TEMARIO DE TESIS DE LOS SRS. LUIS MIGUEL VILLEGAS GAVILANES,
ALEX VIDAL BALLESTEROS GRACIA Y ANDRÉS ALEXANDER CHIRIBOGA JARRIN**

RESOLUCION # 2007-297

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LOS SRS. LUIS M. VILLEGAS G., ALEX V. BALLESTEROS G. Y ANDRÉS A. CHIRIBOGA J., CUYO TITULO ES "DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN MEDIANTE EL SIMULADOR DYNAMIPS DE UNA RED MPLS PARA LA CONEXIÓN WAN DE UNA EMPRESA MEDIANA CON SUS SUCURSALES"; CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE DEL COORDINADOR DE ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES.; CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

**INTRODUCCIÓN NO ES CAPITULO.
EL CAPITULO 5 QUE SE DETALLE MÁS.**

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. IVONNE MARTIN M.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. ALBERT ESPINAL
	ING. JUAN C. AVILES C.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. CRISTINA ABAD R. .
	ING. REBECA ESTRADA P.

TEMARIO DE TESIS DE LOS SRS. PABLO MAURICIO GAVIÑO GONZALEZ, CARLOS EDUARDO ESCOBAR MIENTES Y JONATHAN ROBERTO DE LA ROSA PARRA

RESOLUCION # 2007-298

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LOS SRS. **PABLO M. GAVIÑO G., CARLOS E. ESCOBAR M. Y JONATHAN R. DE LA ROSA P.**, CUYO TITULO ES "DISEÑO DE UNA RED PARA LA PROVISIÓN DE SERVICIOS DE VOZ, DATOS Y ACCESO A INTERNET PARA LA CIUDAD DE GUAYQUIL USANDO ACCESO INALÁMBRICO CON EL ESTANDAR WIMAX"; CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE DEL COORDINADOR DE ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES.; CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

PONER APENDICES DE MANERA GENERAL

CAPITULO 4: DESCRIPCIÓN DE EQUIPO PASE A SER APENDICE;

POR LO QUE DEBERÁ REORDENAR EL TEMARIO

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. JUAN C.AVILES C.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. WASHINGTON MEDINA M.
	ING. IVONNE MARTIN M.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. BORIS RAMOS S.
	ING. PEDRO VARGAS G.

TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO DE LOS SRS. JASMANI LIZANDRO REYNA AGUIÑO Y JOSÉ LUIS VILLA MÉNDEZ

RESOLUCION # 2007-299

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO PRESENTADO POR LOS SRS. **JASMANI L. REYNA A. Y JOSÉ L. VILLA M.**, CUYO TITULO ES “ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL MÓDULO “ESTRATÉGICO” DEL SISTEMA ESTRATÉGICO DE LA CALIDAD DE COMPULEAD S.A.”; CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE DE LA COORDINADORA DE COMPUTACIÓN, ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.,

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. GOMER RUBIO R.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. VERÓNICA MACIAS ING. CRISTINA ABAD
MIEMBROS SUPLENTE	ING. SOLDIAMAR MATAMOROS ING. CARLOS MONSALVE A.

TEMARIO DE TESIS DEL SR. EDGAR IVÁN ESPINOZA PICO

RESOLUCION # 2007-300

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. **EDGAR I. ESPINOZA P.**,

CUYO TITULO ES “SYSPA – SISTEMA PARA LA ADMINISTRACIÓN DE PASANTÍAS”;

CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE DE LA COORDINADORA DE COMPUTACIÓN, ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. GUIDO CAICEDO R.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. MÓNICA VILLAVICENCIO C.

MIEMBROS SUPLENTE

ING. CARMEN VACA R.
ING. VERÓNICA MACIAS
DRA. KATHERINE CHILUIZA G.

**TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO
DE LA SRTA. ISMENIA PATRICIA OCHOA AGILA Y DEL
SR. WELLINGTON HERNÁN MAYORGA REINOSO
RESOLUCION # 2007-301**

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO
PRESENTADO POR LA SRTA. **ISMENIA P. OCHOA A. Y WELLINGTON
H. MAYORGA R.**, CUYO TITULO ES “DISEÑO DE UN MODELO EXPERIMENTAL
DE COMPETITIVIDAD PARA LAS EMPRESAS DE DISTRIBUCIÓN DEL SECTOR
ELÉCTRICO DEL ECUADOR”; CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME
FAVORABLE DEL COORDINADOR DE ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN
INDUSTRIAL.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. GOMER RUBIO R.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. MANUEL NUÑEZ B. ING. ALBERTO LARCO G.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. VICTOR BASTIDAS J. ING. ALBERTO MANZUR H.

**PRÓRROGA DEL TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO
DE LOS SRS. JOHN CABRERA GAMBOA Y CARLOS PALMA DIAZ**

RESOLUCION # 2007-302

CONCEDER UNA PRÓRROGA DE 6 MESES A PARTIR DE LA FECHA PARA LA
SUSTENTACIÓN

DEL TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO DE LOS SRS. **JOHN CABRERA G.**

Y CARLOS PALMA D., CUYO TITULO ES “MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DE SEGURIDAD PARA

CONTROL DE RIESGOS ELÉCTRICOS EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN”.

TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO DE LOS SRS. FRANKLIN

CEDILLO VIERA, CARLOS DESIDERIO CALDERÓN Y DOUGLAS QUINTERO VINCES

RESOLUCION # 2007-303

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO PRESENTADO POR LOS

SRS. **FRANKLIN CEDILLO V., CARLOS DESIDERIO C. Y DOUGLAS QUINTERO V.,** CUYO TITULO

ES “ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL MÓDULO “CONTROL DE PROCESO DE GESTIÓN

Y APOYO” DEL SISTEMA ESTRATÉGICO DE CALIDAD DE COMPULEAD S.A.”; CONSIDERANDO QUE

TIENE EL INFORME FAVORABLE DE LA COORDINADORA DE COMPUTACIÓN, ESPECIALIZACIÓN

SISTEMAS DE INFORMACIÓN..

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE

DIRECTOR

MIEMBROS PRINCIPALES

MIEMBROS SUPLENTE

SUB-DECANO FIEC

ING. GOMER RUBIO R.

ING. GUIDO CAICEDO R.

ING. MÓNICA VILLAVICENCIO C.

ING. CARMEN VACA R.

ING. VERÓNICA MACIAS

**TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO DE LOS SRS.
ROY COX
SOSA, DAVID PÉREZ MAWYIN Y JOSÉ XAVIER PÉREZ SIGUENZA**

RESOLUCION # 2007-304

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO
PRESENTADO POR LOS

SRS. ROY COX S., DAVID PÉREZ M. Y JOSÉ X. PÉREZ S., CUYO TITULO ES
“EGUANAREPORTS –

SERVIDOR DE REPORTES BASADO EN TECNOLOGÍA JAVA Y XML”;
CONSIDERANDO QUE TIENE

EL INFORME FAVORABLE DE LA COORDINADORA DE COMPUTACIÓN,
ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS

DE INFORMACIÓN..

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. LUIS MUÑOZ
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. CARMEN VACA R. ING. ANA TAPIA R.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. GALO VALVERDE ING. MARCELO LOOR

**PRÓRROGA DEL TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO
DE LAS**

**SRTAS. MARTHA SOFIA BRAVO AGUILAR Y MICHELLE ANDREA
UTTERMANN**

PINTO Y DEL SR. GALO DAVID ROSERO BOHORQUEZ

RESOLUCION # 2007-305

CONCEDER UNA PRÓRROGA DE 6 MESES A PARTIR DE LA FECHA PARA LA
SUSTENTACIÓN DEL

TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO DE LAS SRTAS. MARTHA
S. BRAVO A. Y

MICHELLE A. UTTERMANN P. Y DEL SR. **GALO D. ROSERO B.**; CUYO TITULO ES “ESTUDIO DEL GRADO DE RIESGOS Y DETERMINACIÓN DE RADIO DE PELIGRO DE ÁREAS CLASIFICADAS PELIGROSAS DE INSTALACIONES DE EQUIPOS ELÉCTRICOS EN INDUSTRIAS PETROLERAS”.

TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO DE LA SRTA. DIANA PRISCILA VERA CAÑETACO

RESOLUCION # 2007-306

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO PRESENTADO POR LA SRTA. **DIANA P. VERA C.**, CUYO TITULO ES “ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL CATÁLOGO AMBIENTAL DE OBJETOS EN UN PORTAL WEB”; CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE DE LA COORDINADORA DE COMPUTACIÓN, ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN..

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. JAVIER URQUIZO C.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. CARMEN VACA R. ING. GALO VALVERDE
MIEMBROS SUPLENTE	ING. FABRICIO ECHEVERRIA ING. GUIDO CAICEDO R.

TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO DEL SR. JAIME VERA LA ROSA

RESOLUCION # 2007-307

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO PRESENTADO POR EL

SR. **JAIME VERA LA ROSA**, CUYO TITULO ES “ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE

UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICO APLICADO A AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO

SANITARIO”; CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE DE LA COORDINADORA DE

COMPUTACIÓN, ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN..

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. JAVIER URQUIZO C. .
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. GALO VALVERDE .
	ING. MÓNICA VILLAVICENCIO C.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. GOMER RUBIO R.
	ING. FABRICIO ECHEVERRIA

2. CONVALIDACIONES DE MATERIAS Y / O REVADALIDACIONES DE TÍTULOS

SOLICITUD DE CONVALIDACIÓN DE MATERIAS Y CAMBIO DE UNIVERSIDAD

DEL SR. ROMEL GERMÁN TOLEDO CALVOPÍÑA

- Se analiza la solicitud presentada por el Sr. ROMEL GERMÁN TOLEDO CALVOPÍÑA, quien solicita cambio de Universidad y Convalidación de Materias para ingresar a la carrera de INGENIERIA EN ELECTRICIDAD, Especialización POTENCIA que ofrece la ESPOL.

Mediante decreto el FISCAL de la ESPOL lo pasa a manejo de la FIEC; por lo que el Sr. SUB-DECANO de la FIEC mediante decreto de fecha Febrero 23 del 2007 lo envía a informe del Coordinador del área de POTENCIA; quien en primera instancia con fecha Mayo 02 / 07 informa que el Sr. TOLEDO C. debe cursar ciertas materias del área de POTENCIA. Además deberá cursar 4 materias OPTATIVAS de dicha área que son elegibles por él, de las materias que en su momento esté ofertando el área.

- Luego se le solicita rehacer el informe, por lo que con fecha Junio 19 del 2007 da alcance al primer informe presentado en Mayo 02 / 07 e indica que el Sr. ROMEL G. TOLEDO CALVOPIÑA solicita ser admitido en la ESPOL, mediante la modalidad por "EQUIPARACIÓN DE ESTUDIOS" de acuerdo al Reglamento de Admisión y Ubicación de Pre-Grado vigente, en la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización POTENCIA, para lo cual solicita le sean convalidadas las materias por él aprobadas dentro de la carrera de INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN en la ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL CHIMBORAZO.

En lo que corresponde al área académica de Potencia, las materias que se convalidan por Equiparación de Programas son:

FIEC05231 PROGRAMAS UTILITARIOS I con CC13003 SOFTWARE DE APLICACIONES
ICM00794 FUND. DE COMPUTACIÓN con CC10000 FUNDAMENTOS DE
INFORMÁTICA
FIEC01735 ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS con CC12933 CIRCUITOS II
FIEC00075 ELECTRÓNICA I con CC13203 ELECTRÓNICA ANALÓGICA
FIEC03418 CONTROL AUTOMÁTICO con CC17913 CONTROL AUTOMÁTICO

Las otras materias cursadas por el Sr. TOLEDO, de acuerdo al Certificado de Materias aprobadas otorgado por la ESCUELA POLITÉCNICA DEL CHIMBORAZO, corresponden en la ESPOL a aquellas que se dictan en las Unidades Académicas de los Institutos de FÍSICA, MATEMÁTICAS, a la Facultad ICHE y a la carrera de Computación de la FIEC, por consiguiente, que estas unidades tomen conocimiento e informen respecto a las convalidaciones que pide el solicitante.

Con el informe final de las equiparaciones de las materias, el solicitante podrá continuar sus estudios en la especialización de Potencia cursando las materias conforme al flujo vigente establecido para esta Especialización.

- Luego se le solicita informe más completo sobre la solicitud del Sr. TOLEDO; por lo que con fecha 11 de Sept. / 07 el Coordinador de la Carrera de POTENCIA envía el segundo alcance al informe presentado, considerando que el Consejo Directivo de la FIEC solicita un informe más completo a los que fueron entregados con fechas 02 de mayo y 19 de Junio del presente año. Este informe tiene dar la respuesta solicitada al respecto.

Los estudios cursados por el Sr. TOLEDO han estado dirigidos primordialmente a la carrera de COMPUTACIÓN y apartado mucho de la Potencia que pretende seguir en la FIEC, en consecuencia las materias que se le pueden convalidar son pocas y, además, le faltan cursar varias materias que las consideramos fundamentales o básicas y otras de formación.

➤ En lo que corresponde al eje de FORMACIÓN BÁSICA. Las materias del área de MATEMÁTICAS que se convalidan por equiparación de programas son:

ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL	5 créditos
ICM01958	CÁLCULO INTEGRAL	5 créditos
ICM00604	ALGEBRA LINEAL	4 créditos
ICM01974	ECUACIONES DIFERENCIALES	5 créditos
ICM00166	ESTADÍSTICA	4 créditos

Por las aprobadas:

CC11301	MATEMÁTICAS I
CC12402	MATEMÁTICAS II
CC13912	MATEMÁTICAS III
CC14304	ESTADÍSTICA

➤ Las materias del área de FÍSICA que se convalidan por equiparación de programas son:

ICF00687	FÍSICA A	6 créditos	x	CC10100	FÍSICA
ICF00695	FÍSICA B	6 créditos	x	CC11904	CIRCUITOS I

➤ En lo que corresponde al eje de FORMACIÓN HUMANA:
ICHE00893 MICROECONOMÍA 4 créditos x CC17914 ECONOMÍA

El solicitante podrá continuar sus estudios en la especialización de POTENCIA cursando las materias conforme al flujo vigente establecido para esta Especialización.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION # 2007-308

RECOMENDAR LA ADMISION DEL **ROMEL GERMÁN TOLEDO CALVOPÍÑA**, ESTUDIANTE DE LA ESCUELA POLITÉCNICA DEL CHIMBORAZO PARA QUE INGRESE A LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN POTENCIA, CONVALIDANDO POR EQUIPARACIÓN DE PROGRAMAS LAS SIGUIENTES MATERIAS, EN BASE AL INFORME DEL COORDINADOR DE LA CARRERA:

En lo que corresponde al eje de **FORMACIÓN BÁSICA**:

- Las materias del área de MATEMÁTICAS que se convalidan por equiparación de programas son:

ICM01941	CÁLCULO DIFERENCIAL	5 créditos
ICM01958	CÁLCULO INTEGRAL	5 créditos
ICM00604	ALGEBRA LINEAL	4 créditos
ICM01974	ECUACIONES DIFERENCIALES	5 créditos
ICM00166	ESTADÍSTICA	4 créditos

Por las aprobadas:

CC11301	MATEMÁTICAS I
CC12402	MATEMÁTICAS II
CC13912	MATEMÁTICAS III
CC14304	ESTADÍSTICA

- Las materias del área de **FÍSICA** que se convalidan por equiparación de programas son:

ICF00687	FÍSICA A	6 créditos	por	CC10100	FÍSICA
ICF00695	FÍSICA B	6 créditos	por	CC11904	CIRCUITOS I

- En lo que corresponde al eje de **FORMACIÓN HUMANA**:
ICHE00893 MICROECONOMÍA 4 créditos por CC17914 ECONOMIA

- En lo que corresponde al área académica de **POTENCIA**, las materias que se convalidan por equiparación de programas son:

FIEC05231 PROGRAMAS UTILITARIOS I con CC13003 SOFTWARE DE APLICACIONES

ICM00794 FUNDAMENTOS DE COMPUTACIÓN con CC10000 FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA

FIEC01735 ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS con CC12933 CIRCUITOS II

FIEC00075 ELECTRÓNICA I con CC13203 ELECTRÓNICA ANALÓGICA

FIEC03418 CONTROL AUTOMÁTICO con CC17913 CONTROL AUTOMÁTICO

El estudiante podrá continuar sus estudios en la especialización de POTENCIA, cursando las materias conforme al flujo vigente establecido para esta Especialización:

- ✓ ILUM. E INSTAL. ELÉCTRICAS
- ✓ MAQUINARIA ELÉCTRICA I
- ✓ MAQUINARIA ELECTRICA II
- ✓ SISTEMAS DE POTENCIA I
- ✓ SISTEMAS DE POTENCIA II
- ✓ LAB. DE MAQUINARIA ELÉCTRICA
- ✓ CONT. INDUSTRIALES ELÉCTRICOS
- ✓ CENTRALES ELÉCTRICAS
- ✓ DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA I
- ✓ LAB. CONT. IND. ELÉCTRICOS
- ✓ DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA II
- ✓ OPERACIÓN DE SIST. DE POTENCIA
- ✓ PROTECCIONES ELÉCTRICAS
- ✓ PLANIFICACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS

Además, debe cursar 4 materias OPTATIVAS del área de POTENCIA que son elegibles por él, de las materias que en su momento esté ofertando el área de POTENCIA.

CONVALIDACIÓN DEL NIVEL 0 DE LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS AL SR. JUAN ANDRÉS VERA VERGARA

Se analiza el oficio LICRED-257-2007 mediante el cual el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la

LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, recomienda la CONVALIDACIÓN DEL NIVEL 0 de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS al Sr. JUAN ANDRÉS VERA VERGARA ; luego de lo cual se resuelve:

RESOLUCION 2007- 309

APROBAR LA ADMISION DEL **SR. JUAN ANDRÉS VERA VERGARA** A LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN LA RECOMENDACIÓN DEL ING. ALBERT ESPINAL S., COORDINADOR DE LA LICRED, EN EL SENTIDO DE QUE HA APROBADO EL NIVEL 0 Ó PRE-POLITÉCNICO DE VERANO DEL AÑO 2001, EN LA QUE APROBÓ MATEMÁTICAS DE NIVEL TECNÓLOGO SIENDO EGRESADO DE LA CARRERA DE ANÁLISIS DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORES EN EDCOM.

ADMISIÓN DEL SR. WALTER ANDRÉS ORELLANA RIVERA A LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL

Se analiza la solicitud de fecha 07 de Agosto del 2007 presentada por el Sr. WALTER ANDRÉS ORELLANA RIVERA, mediante la cual solicita la convalidación de materias de la carrera de INGENIERÍA MECÁNICA para ingresar a la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, especialización ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, en base al informe emitido por el Secretario Técnico Académico de la ESPOL y al informe emitido por el Sr. Sub-Decano de la FIEC; luego de lo cual se resuelve:

RESOLUCION # 2007-310

RECOMENDAR LA ADMISION DEL SR... **WALTER ANDRÉS ORELLANA RIVERA** A LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, CONSIDERANDO QUE CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE ACUERDO A LOS INFORMES EMITIDOS

POR EL SECRETARÍO TÉCNICO ACADÉMICO Y POR EL SR. SUB-DECANO DE LA FIEC. .

SOLICITUD CONVALIDACION DE MATERIAS EN LA LICENCIATURA DE REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DE LA SRTA. SILVIA SARA SILVA SALAZAR

Se analiza el oficio LICRED-256-2007 mediante el cual el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, recomienda la CONVALIDACIÓN DE LAS MATERIAS APROBADAS en la carrera de ANÁLISIS DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORAS en la carrera de LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS – LICRED de la Srta. SILVIA SARA SILVA SALAZAR ; luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-311

APROBAR LA CONVALIDACION DE LAS MATERIAS APROBADAS EN LA CARRERA DE ANÁLISIS DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORES DE LA **SRTA. SILVIA SARA SILVA SALAZAR,** TOMANDO EN CONSIDERACIÓN LA RECOMENDACIÓN DEL ING. ALBERT ESPINAL S., COORDINADOR DE LA LICRED, EN EL SENTIDO DE QUE LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS EN LA ANTERIOR CARRERA PUEDEN SER CONVALIDADAS EN LA NUEVA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, A EXCEPCIÓN DE PROGRAMAS UTILITARIOS 2 CON UTILITARIOS AVANZADOS, QUE INDICA EL SR. SUB-DECANO DE LA FIEC:

MATERIA FIEC

INTROD. . A LA INFORMÁTICA
(FIEC04358) OPERATIVOS

PROGRAMAS UTILITARIOS I
(FIEC05231)

MATERIA LICRED

INFORMÁTICA BÁSICA Y SISTEMAS

(PRTCO01990)
UTILITARIOS BÁSICOS
(PRTCO02014)

SOLICITUD CONVALIDACION DE MATERIAS EN LA LICENCIATURA DE REDES

Y SISTEMAS OPERATIVOS DEL SR. CÉSAR AUGUSTO BAZURTO VERA

Se analiza el oficio LICRED-267-2007 mediante el cual el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, recomienda la CONVALIDACIÓN DE LAS MATERIAS APROBADAS en la carrera de ANÁLISIS DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORAS en la carrera de LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS – LICRED del Sr. CÉSAR AUGUSTO BAZURTO VERA; luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-312

APROBAR LA CONVALIDACION DE LAS MATERIAS APROBADAS EN LA CARRERA DE ANALISIS DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORES DEL **SR. CÉSAR AUGUSTO BAZURTO VERA**, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN LA RECOMENDACIÓN DEL ING. ALBERT ESPINAL S., COORDINADOR DE LA LICRED, EN EL SENTIDO DE QUE LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS EN LA ANTERIOR CARRERA, ASÍ COMO EL CURSO DE CISCO NETWORKING ACADEMY, PUEDEN SER CONVALIDADAS EN LA NUEVA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, A EXCEPCIÓN DE UTILITARIOS AVANZADOS CON PROGRAMAS UTILITARIOS 2, QUE INDICA EL SR. SUB-DECANO DE LA FIEC:

MATERIA ANTERIOR

INFORMÁTICA BÁSICA SISTEMAS OPERATIVOS

(PRTCO01990)

UTILITARIOS BÁSICOS

(PRTCO02014)

FUND. DE REDES DE DATOS

(FIEC05645)

MATERIA LICRED

INTROD. A LA INFORMÁTICA

(FIEC4358)

PROGRAMAS UTILITARIOS

(FIEC05231)

CCNA1

CON RESPECTO A:

TECN. EXP. ORAL, ESCRITA E

INVESTIGACIÓN

(PRTCO01982)

TECN. EXP. RAL, ESCRITA E

INVESTIGACIÓN

(ICHE00877)

SE DEBERA SOLICITAR AL ICHE UN INFORME AL RESPECTO.

**SOLICITUD CONVALIDACION DE CURSOS CISCO (CCNA3 Y CCNA4)
POR MATERIAS
DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN TELEMÁTICA DEL SR.
CHRISTIAN ANDRÉS
ROSERO ARRIETA**

Se analiza la solicitud planteada por el Sr. CHRISTIAN ANDRÉS ROSERO ARRIETA mediante la cual solicita se le convalide los cursos CCNA3 Y CCNA4 por los Cursos CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO II y TECNOLOGÍAS DE REDES WAN, respectivamente en la carrera de INGENIERÍA EN TELEMÁTICA que ofrece la ESPOL; así como el informe emitido por la Coordinadora de dicha Carrera; luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-313

APROBAR LA CONVALIDACION DE LAS 2 MATERIAS DE CISCO APROBADAS POR EL **SR. CHRISTIAN ANDRÉS ROSERO ARRIETA**, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME EMITIDO POR LA COORDINADORA DE INGENIERÍA EN TELEMÁTICA:.

:CURSO CISCO

CCNA3
SWITCHING BASIC AND
INTERMEDIATE ROUTING

MATERIA FIEC

CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO II
(FIEC05611)

CCNA4
WAN TECHNOLOGICS

TECNOLOGÍAS DE REDES WAN
(FIEC05678)

3. INFORME DE ACTIVIDADES

**INFORME DE ACTIVIDADES SOBRE LA ORGANIZACIÓN EVENTO FERIA TECNOLÓGICA
2007 DE LA ING. CRISTINA ABAD E ING. KARINA ASTUDILLO B.**

RESOLUCION 2007-314

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME PRESENTADO POR LA ING. CRISTINA ABAD E ING. KARINA ASTUDILLO B., ACERCA DE LA ORGANIZACIÓN DE LA FERIA TECNOLÓGICA 2007.

INFORME DE ACTIVIDADES DURANTE EL I TÉRMINO 2007 / 2008 ING. DIANA VILLACIS P.

RESOLUCION 2007-315

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR LA ING. DIANA VILLACIS P. ACERCA DE LAS ACTIVIDADES DURANTE EL I TÉRMINO 2007 / 2008.

INFORME DE ACTIVIDADES DE LA ING. CARMEN VACA RUIZ SOBRE SU ASISTENCIA AL CONGRESO WORLDCOMP'07

RESOLUCION 2007-316

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DE LA ASISTENCIA AL CONGRESO WORLDCOMP'07 REALIZADA POR LA ING. CARMEN VACA R.

INFORME DE ACTIVIDADES DEL DR. SIXTO GARCIA A. SOBRE ASISTENCIA AL SEMINARIO INTERNACIONAL ADOBE CREATE SUITE 3

RESOLUCION 2007-317

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL DR. SIXTO GARCIA A. ACERCA DE SU ASISTENCIA AL SEMINARIO INTERNACIONAL ADOBE CREATE SUITE 3..

INFORME DE ACTIVIDADES DEL ING. HOLGER CEVALLOS U. ACERCA DE SU ASISTENCIA AL SEMINARIO TECNOLÓGICA SOBRE INSTRUMENTACIÓN VIRTUAL

RESOLUCION 2007-318

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL ING. HOLGER CEVALLOS U. SOBRE SU ASISTENCIA AL SEMINARIO "TECNOLÓGICA SOBRE INSTRUMENTACIÓN VIRTUAL".

INFORME DE ACTIVIDADES DE LA ING. CRISTINA ABAD SOBRE SU ASISTENCIA AL IEEE INTERNACIONAL CONFERENCE EN DISTRIBUTED COMPUTING SYSTEMS (ICDCS2007)

RESOLUCION 2007-319

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR LA ING. CRISTINA ABAD SOBRE SU ASISTENCIA AL IEEE INTERNACIONAL CONFERENCE ON DISTRIBUTED COMPUTING SYSTEMS (ICDCS2007)..

INFORME DE ACTIVIDADES DURANTE EL I TÉRMINO 2007 / 2008 PRESENTADO POR EL ING. CARLOS MONSALVE A.

RESOLUCION 2007-320

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME PRESENTADO POR EL ING. CARLOS MONSALVE A. ACERCA

DE SUS ACTIVIDADES REALIZADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2007 / 2008.

INFORME DE ACTIVIDADES REALIZADAS ENTRE EL 18 DE JULIO AL 04 DE SEPTIEMBRE DEL 2007 PRESENTADO POR EL ING. JAVIER URQUIZO C.

RESOLUCION 2007-321

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME PRESENTADO POR EL ING. JAVIER URQUIZO C. ACERCA DE SUS ACTIVIDADES REALIZADAS ENTRE EL 18 DE JULIO AL 04 DE SEPTIEMBRE DEL 2007.

INFORME DE ACTIVIDADES DEL ING. FEDERICO RAUE ACERCA DE SU ASISTENCIA

AL CURSO “EUROPAN SUMMER SCHOOL IN INFORMATION RETRIEVAL (ESSIR 2007)

RESOLUCION 2007-322

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL ING. FEDERICO RAUE SOBRE SU ASISTENCIA AL CURSO “EUROPAN SUMMER SCHOOL IN INFORMATION RETRIEVAL (ESSIR 2007)”.

4. VARIOS.-

SOLICITUD DE LOS INGENIEROS HOLGER CEVALLOS U., ALBERTO LARCO G., ALBERTO MANZUR H. Y CARLOS VALDIVIESO A. PARA ASISTIR AL SEMINARIO “DETECCIÓN Y DIAGNÓSTICO DE FALLAS” A REALIZARSE EN LA HABANA – CUBA

Se conoce la solicitud presentada por los ingenieros HOLGER CEVALLOS U., ALBERTO LARCO G., ALBERTO MANZUR H. Y CARLOS VALDIVIESO A., quienes están solicitando asistir a un Seminario en LA HABANA – CUBA, sobre “DETECCIÓN Y DIAGNÓSTICO DE FALLAS”, en la semana del 19 al 27 de septiembre

del 2007 y considerando que el Coordinador de la MAESTRÍA EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL – MACI informa lo siguiente con respecto a dicha solicitud:

- Considera que el tema del Seminario es muy interesante y servirá como complemento a los estudios de la MAESTRÍA para los citados profesores.
- Dentro del presupuesto de la MACI no están contemplados valores por concepto de cursos en el exterior, por tanto los fondos para el viaje y asistencia al Seminario deberán ser direccionados a otra cuenta de la ESPOL.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-323

CONCEDER EL AVAL POR PARTE DE LA FIEC A LOS INGENIEROS HOLGER CEVALLOS U., ALBERTO LARCO G., ALBERTO MANZUR H. Y CARLOS VALDIVIESO A. PARA QUE ASISTAN AL SEMINARIO “DETECCIÓN Y DIAGNÓSTICO DE FALLAS“, CONSIDERANDO QUE ES DE INTERÉS Y SIRVE COMO COMPLEMENTO PARA LOS ESTUDIOS DE LA MAESTRIA QUE ELLOS SE ENCUENTRAN REALIZANDO.

SOLICITAR AL SR. RECTOR QUE LOS PASAJES Y VIÁTICOS CORRESPONDIENTES PARA LOS 4 DOCENTES SEAN CUBIERTOS CON FONDOS DE LA ESPOL.

COMUNICACIÓN DRA. KATHERINE CHILUIZA G. ACERCA DE LA MATERIA “SISTEMAS DE CONTROL Y ADQUISICIÓN DE DATOS” PARA EL II TÉRMINO 2007 / 2008

Se conoce la comunicación de fecha Agosto 13 / 07 mediante la cual la Dra. Katherine CHILUIZA G. Coordinadora de INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN, Especialización SISTEMAS TECNOLÓGICOS solicita se autorice cambio en los pre-requisitos de la materia SISTEMAS DE CONTROL Y ADQUISICIÓN

DE DATOS que se dictará en el II TÉRMINO 2007 / 2008, una vez que se ha realizado el análisis respectivo en conjunto con los otros coordinadores de carreras y con el profesor que estaría a cargo de dictar el curso:

ESTADO ACTUAL

PRE-REQUISITO ACTUAL:

FIEC00760 MICROCONTROLADORES

LA MATERIA ACTUALMENTE ES DE 2 HORAS TEÓRICAS Y 2 HORAS PRÁCTICAS

CAMBIO PROPUESTO

PRE-REQUISITOS PROPUESTO:

FIEC04341 FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION Y

FIEC00299 SISTEMAS DIGITALES I

SE SUGIERE QUE LA MATERIA SEA DE 3 CRÉDITOS PRÁCTICOS Y 1 CRÉDITO TEÓRICO, PUES ES REALMENTE DE MUCHA APLICACIÓN Y EXPERIMENTACIÓN. SE ADJUNTA EL NÚMERO DE PRÁCTICAS Y EXPERIENCIAS DE LA MISMA.

El Sub-Decano mediante decreto de fecha Agosto 16 / 07 lo pasa a informe de los Ings. MARTIN y MANZUR, quienes expresar estar de acuerdo con dicha propuesta.

Se hace notar que actualmente el sistema académico registra que la materia es de 4 créditos teóricas, habiendo un error en la comunicación enviada por la Dra. CHILUIZA.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-324

APROBAR LOS PRE-REQUISITOS PROPUESTOS POR LA DRA. KATHERINE CHILUIZA G. PARA LA MATERIA SISTEMAS DE CONTROL Y ADQUISICIÓN DE DATOS QUE SE DICTARÁ EN EL II TÉRMINO 2007 / 2008, PERO CORRIGIENDO EL NÚMERO DE HORA TEÓRICAS Y HORAS PRÁCTICAS.

ESTADO ACTUALCAMBIO PROPUESTO

PRE-REQUISITO ACTUAL:

FIEC00760 MICROCONTROLADORES

LA MATERIA ACTUALMENTE ES DE 4 HORAS

PRE-REQUISITOS PROPUESTO:

FIEC04341 FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION Y

FIEC00299 SISTEMAS DIGITALES I

SE SUGIERE QUE LA MATERIA SEA DE 3

TEÓRICAS Y 0 HORAS PRÁCTICAS

CRÉDITOS PRÁCTICOS Y 1 CRÉDITO
TEÓRICO, PUES ES REALMENTE DE MUCHA
APLICACIÓN Y EXPERIMENTACIÓN. SE
ADJUNTA EL NÚMERO DE PRÁCTICAS Y
EXPERIENCIAS DE LA MISMA.

SEGUNDA PROMOCIÓN DE LA MAESTRÍA EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL

Se conoce la comunicación MACI-032-2007 de Julio 05 / 07 mediante la cual el Ing. César MARTIN M., Coordinador de dicha Maestría da alcance a la comunicación MACI – 027-2007, donde presenta la información revisada según recomendaciones del área INDUSTRIAL para la SEGUNDA PROMOCIÓN de la MAESTRÍA EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL - MACI; por lo que solicita la respectiva autorización para iniciar los trámites logísticos y de promoción del inicio del período.

Cabe indicar que, el Sr. Sub-Decano pasó esta comunicación a informe del Coordinador del área INDUSTRIAL, quien manifiesta estar de acuerdo.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-325

APROBAR EL INICIO DE LA II PROMOCIÓN DE LA MAESTRÍA EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL.

INCLUIR UN PARALELO DE LA MATERIA “SISTEMAS DE TOMA DE DECISIONES” (FIEC05322) EN LA PLANIFICACIÓN DEL II TÉRMINO 2007 / 2008

Se conoce la comunicación C-SI-2007-024 enviada por la Ing. Ana TAPIA, Coordinadora de INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN, Especialización SISTEMAS DE INFORMACIÓN, mediante la cual solicita que se incluya

la Planificación del II TÉRMINO 2007 / 2008, un paralelo de la materia SISTEMAS DE TOMA DE DECISIONES (FIEC05322). Esta materia tiene eje de formación profesional para los estudiantes de la carrera de Ingeniería en Computación, Especialización Sistemas de Información.

El paralelo será dictado por el Ing. Galo VALVERDE y su horario será los Martes de 17h30 a 21h30. Ha verificado la disponibilidad del Aula A-104 con el Ing. Aragundi.

Existe un decreto del Sr. Sub.-Decano de que se incluya en la Planificación. Y lo pasa a Consejo Directivo para que ratifique dicha decisión.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-326

APROBAR LA INCLUSIÓN DE UN PARALELO DE LA MATERIA SISTEMAS DE TOMA DE DECISIONES (FIEC05322). DURANTE EL II TÉRMINO 2007 / 2008, QUE SERÁ DICTADA POR EL ING. GALO VALVERDE EN HORARIO DE 17H30 A 21H30 LOS DÍAS MARTES.

APROBACIÓN DEL CONTENIDO DE LA MATERIA “PROBLEMAS ESPECIALES DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN” (FIEC03392) EN LA PLANIFICACIÓN DEL II TÉRMINO 2007 / 2008

Se conoce la comunicación C-SI-2007-023 enviada por la Ing. Ana TAPIA, Coordinadora de INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN, Especialización SISTEMAS DE INFORMACIÓN, mediante la cual informa que el contenido de la materia PROBLEMAS ESPECIALES DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN (FIEC03392) para el II TÉRMINO 2007 / 2008 se refiere a “XML E INTERCAMBIO DE DATOS EN EL WEB” tiene validez académica.

Por otra parte recomienda que la materia PROBLEMAS ESPECIALES DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN (FIEC03392) no tenga requisitos asociados, pues cada término podrían cambiar dependiendo del tópico a tratarse.

El Sr. SUB-DECANO pasa a aprobación del Consejo Directivo, el PROGRAMA DE ESTUDIOS de la materia PROBLEMAS ESPECIALES DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN para que sea aprobado.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-327

APROBAR EL CONTENIDO DE LA MATERIA PROBLEMAS ESPECIALES DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN SIN PRE ..REQUISITOS, ASOCIADO AL TEMA “XML E INTERCAMBO DE DATOS EN EL WEB”.

CABE INDICAR QUE, EL TEMA ANTERIOR MENCIONADO TIENE COMO PRE-REQUISITO PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS.

SOLICITUD PERMISO DEL DR. SIXTO GARCIA A. PARA AUSENTARSE DEL PAÍS DEL 10 DE SEPTIEMBRE AL 14 DE OCTUBRE DEL 2007

Se conoce la comunicación de fecha Sept. 05 / 07 mediante la cual el Dr. SIXTO GARCIA A., solicita por su intermedio al Consejo Directivo, se le conceda la autorización debida para ausentarse del país desde el 10 de Septiembre hasta el 14 de Octubre del 2007, para viajar a MONTREAL, CANADÁ y realizar las siguientes actividades:

1. Completar un artículo científico para enviarlo a IEEE Transactions on Evolutionary Computation. Este artículo lo está escribiendo en conjunto con el Dr. Saad, quien fue su Director de Tesis Doctoral. El trabajo de investigación comprende ver el rendimiento de un método de medición de diversidad en un algoritmo genético aplicado al diseño de un controlador de avión cuyo modelo de simulación se encuentra en un laboratorio del ETS.
2. También realizará gestiones en el ETS que van orientadas a la posibilidad de que dos profesores de la FIEC puedan realizar sus estudios de Doctorado el próximo año. Así como también coordinar la visita del Dr. Saad a la

ESPOL. Al respecto debe indicar que el Dr. TACLE cuando estuvo invitado por el ETS en el mes de Junio

extendió una invitación para que el Dr. Saad visitara nuestra Universidad.

3. Aprovechará también el acceso a recursos de información que tiene el ETS para preparar el curso de

APLICACIONES MULTIMEDIA INTERACTIVAS que se ha planificado para el próximo Semestre.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-328

RECOMENDAR AL SR. RECTOR DE LA ESPOL, LE CONCEDA LICENCIA AL DR. SIXTO GARCIA A.

DEL 10 DE SEPTIEMBRE AL 14 DE OCTUBRE DEL 2007.

SOLICITUD PERMISO DEL ING. XAVIER OCHOA CHEHAB PARA AUSENTARSE

DEL PAÍS DEL 23 DE AGOSTO AL 15 DE OCTUBRE DEL 2007

Se conoce la comunicación de fecha Agosto 22 del 2007, enviada por el Ing. Xavier OCHOA CH.,

mediante la cual informa que se ausentará del país durante el período comprendido entre el 23 de

Agosto y Octubre 15 del presente año. El motivo de este viaje es continuar su trabajo doctoral en

el grupo de investigación de su promotor, Prof. Eric Duval en la Universidad Católica de Lovaina,

Bélgica. Durante este tiempo estará preparando el primer borrador de su tesis final.

Cabe señalar que,

estos estudios doctorales son parte del componente 2 del Proyecto VLIR – ESPOL, y para los cuales se

le otorgó anteriormente el respaldo de la Facultad.

Durante su ausencia, la materia que tiene a su cargo, APLICACIONES MULTIMEDIA INTERACTIVAS,

no se verá afectada ya que las clases han concluido. Para el examen final ha solicitado la ayuda del

Ing. Gonzalo Luzardo, profesor de la Facultad en una materia afin. No habrá ninguna alteración en el

programa o fechas de entregas de calificaciones de la materia.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-329

RECOMENDAR AL SR. RECTOR DE LA ESPOL, LE CONCEDA LICENCIA AL ING. XAVIER OCHOA CHEHAB . DEL 23 DE AGOSTO AL 15 DE OCTUBRE DEL 2007.

SOLICITUD PERMISO DEL ING. LENIN FREIRE COBO PARA AUSENTARSE DEL PAÍS DEL 21 DE AGOSTO AL 05 DE SEPTIEMBRE DEL 2007

Se conoce la comunicación de fecha Agosto 17 del 2007, enviada por el Ing. Lenin FREIRE C., mediante la cual solicita permiso del 21 de Agosto al 05 de Sept. / 07, a fin de acompañar como Coordinador del Programa a un Curso de la MAESTRÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GERENCIAL a la Universidad de la UQAM en Canadá, para recibir el curso de ESTRATEGIAS DE NEGOCIOS INTERNACIONALES.

Sobre las actividades de la MAESTRÍA y LICENCIATURA, tanto la Secretaría Académica como la Coordinadora de Mercadeo están al tanto de las actividades que tienen que realizar en su ausencia, de todas formas estará conectado al Chat para conversar sobre las particularidades que pueden ocurrir en el día a día en la oficina.

En las fechas que estará ausente, esta programada la Auditoría Interna de Calidad a la FIEC, razón por la cual realizó las siguientes actividades del cual es responsable, y que está al tanto el Coordinador de Calidad de la FIEC.

1. Actualizó la planificación de los objetivos de calidad de la FIEC en el sitio WEB de la ESPOL (www.planope.espol.edu.ec) así como también el avance de la planificación (van por el tercer avance) y el resumen correspondiente.
2. Entregó impreso a la Srta. DIANA SUAREZ los impresos de los tres documentos de los objetivos de calidad: la planificación, el avance y el resumen.

3. Se publicó en la página WEB de Calidad de la FIEC, los tres documentos mencionados en el punto anterior.
4. Así mismo, revisaron el plan de formación que está en el archivo de la oficina de Calidad.

Se ha reunido con el Ing. Albert ESPINEL, quien representará a la LICENCIATURA DE SISTEMAS en la revisión con el Auditor Externo de Calidad.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-330

RECOMENDAR AL SR. RECTOR DE LA ESPOL, LE CONCEDA LICENCIA AL ING. LENIN FREIRE C.
DEL 21 DE AGOSTO AL 05 DE SEPTIEMBRE DEL 2007.

SOLICITUD DICTADO SEMINARIO “INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE SONIDO EN VIVO”

ESPOR envió una comunicación con fecha Sept. 03 / 07 mediante la cual, solicitan que la FIEC de el aval al Seminario “INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE SONIDO EN VIVO” e indican que constará de dos exámenes, uno práctico con una ponderación del 60% y uno teórico con una ponderación del 40%, de la calificación total del Seminario, de los cuales el estudiante deberá obtener un mínimo del 70% para poder aprobar dicho Seminario..

El Decano de la FIEC lo paso a manejo e informe del Ing. César MARTIN, quien mediante comunicación CE-019-2007 de Sept. 06 / 07, indica que una vez que se ha aclarado el esquema de evaluación del Seminario, recomienda que se lo pueda considerar como Horas de Seminario para los estudiantes de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-331

APROBAR EL DICTADO DEL SEMINARIO "INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE SONIDO EN VIVO",
EN LAS FECHAS Y HORARIO PLANIFICADO, EL CUAL SERÁ VALIDO PARA
CONTABILIZAR LAS HORAS
DE CHARLAS REQUERIDAS PARA LA CONVALIDACIÓN DE LA MATERIA
SEMINARIO (FIEC01180).

**ASCENSO DE CATEGORÍA DE PROFESOR AUXILIAR A AGREGADO
DEL ING. CÉSAR
MARTIN MORENO**

Mediante comunicación de fecha Sept. 07 del 2007, dirigida al Decano de la FIEC, el Ing. César MARTIN M. solicita el ASCENSO DE CATEGORÍA de PROFESOR AUXILIAR a AGREGADO de la ESPOL; por lo que adjunta la documentación pertinente.

Mediante decreto el Sr. FISCAL de la ESPOL indica que la documentación está en regla y lo pasa a pronunciamiento de la FIEC. En caso favorable, el Ascenso del Ing. MARTIN M. a la categoría de AGREGADO deberá tener vigencia a partir del 01 de Octubre del 2007.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-332

RECOMENDAR EL ASCENSO DE CATEGORIA DE AUXILIAR A AGREGADO DEL ING. CÉSAR MARTIN M.
EL CUAL DEBERÁ TENER VIGENCIA A PARTIR DEL 01 DE OCTUBRE DEL 2007.

**ASCENSO DE CATEGORÍA DE PROFESORA AUXILIAR A AGREGADO
DE LA
ING. CARMEN VACA RUIZ**

Mediante comunicación de fecha Sept. 11 del 2007, dirigida al Decano de la FIEC, el Ing. Carmen VACA R.. solicita el ASCENSO DE CATEGORÍA de PROFESORA AUXILIAR a AGREGADO de la ESPOL; por lo que

adjunta la documentación pertinente.

Mediante decreto el Sr. FISCAL de la ESPOL indica que la documentación está en regla y lo pasa a pronunciamiento de la FIEC. En caso favorable, el Ascenso de la Ing. VACA M. a la categoría de AGREGADO deberá tener vigencia a partir del 01 de Octubre del 2007.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-333

RECOMENDAR EL ASCENSO DE CATEGORIA DE AUXILIAR A AGREGADO DE LA ING. CARMEN VACA R.,
EL CUAL DEBERÁ TENER VIGENCIA A PARTIR DEL 01 DE OCTUBRE DEL 2007.