

**CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC)
REUNIDO EL 03 DE DICIEMBRE 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, Dcbre. 03 del 2007 los siguientes miembros: Ing. Gustavo BERMÚDEZ F., Decano de la Facultad y quien preside; Ing. Holger CEVALLOS U., Sub-Decano, Ing. Otto ALVARADO M., Ing. Jorge ARAGUNDI, Ing. GUIDO CAICEDO R., suplente del Ing. César MARTÍN M. e Ing. Ana TAPIA R.

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 / O REVALIDACIONES DE TÍTULOS
3. INFORMES DE ACTIVIDADES
4. VARIOS.-

el cual es aprobado por unanimidad.

1. TEMARIOS DE TESIS

PRÓRROGA TEMARIO DE TESIS SOLICITADA POR EL SR. ERWIN JURADO ALARCON

RESOLUCION 2007-507

CONCEDER UNA PRÓRROGA DE 6 MESES, A PARTIR DE LA FECHA AL SR. **ERWIN JURADO A.**, CUYO TEMA DE TESIS ES “ESTUDIO COMPARATIVO DE ALGORITMOS DE COMPRESIÓN DE IMÁGENES DE HUELLAS DIGITALES IMPLEMENTADOS EN UN DSP DE LA FAMILIA C6000” .

SE MODIFICA SU TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. PEDRO VARGAS G.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. CARLOS VALDIVIESO A.
	ING. MIGUEL YAPUR A.

MIEMBROS SUPLENTE

DR. BORIS VINTIMILLA B.
ING. LUDMILA GORENKOVA L. .

REORDENAMIENTO DEL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LOS SRS. BYRON EFREN AÑAZCO TENICELA Y LUIS GABRIEL GUZMÁN ZAMBRANO

RESOLUCION 2007-508

APROBAR EL REORDENAMIENTO DEL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LOS SRS. **BYRON E. AÑAZCO T. Y LUIS G. GUZMÁN Z.**, CUYO TITULO ES "ANÁLISIS DE ARQUITECTURAS EXISTENTES PARA SISTEMAS VOD Y DISEÑO DE REDES DE ACCESO PARA PROVEER EL SERVICIO DE VIDEO EN DEMANDA Y DE VALOR AGREGADO PARA EL GRUPO TVCABLE", CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE DEL COORDINADOR DE ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES.

SE MODIFICA SU TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE

SUB-DECANO FIEC

DIRECTOR

ING. CÉSAR YEPEZ F.

MIEMBROS PRINCIPALES

ING. REBECA ESTRADA P.

ING. WASHINGTON MEDINA M.

MIEMBROS SUPLENTE

ING. JUAN C. AVILES C.

DR. FREDDY VILLO Q.

REORDENAMIENTO DEL TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO PRESENTADO POR LA SRTA. MARJORIE ALEXANDRA CHALEN TROYA Y LOS SRS. LUIS ANDRÉS MIDEROS ROMERO Y WASHINGTON ANTONIO CARAGUAY AMBULUDI

RESOLUCION 2007-509

APROBAR EL REORDENAMIENTO DEL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LA SRTA. **MARYORIE A. CHALEN T.** Y LOS SRS. **LUIS A. MIDEROS R. Y WASHINGTON A. CARAGUAY A.**, CUYO TITULO ES "AUDITORÍA DE SEGURIDAD EN REDES DE DATOS", CONSIDERANDO QUE TIENE EL INFORME FAVORABLE DEL COORDINADOR DE ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES.

SE MODIFICA SU TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE

SUB-DECANO FIEC

DIRECTOR

ING. JOSÉ ESCALANTE

MIEMBROS PRINCIPALES

DR. BORIS RAMOS S.

MIEMBROS SUPLENTE

ING. IVONNE MARTIN M.
ING. REBECA ESTRADA P.
ING. JUAN C. AVILES C.

TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LA SRTA. MARIBEL DEL ROSARIO CHUEZ GONZÁLEZ, Y LOS SRS. JUAN FRANCISCO ALVAREZ ALVARADO Y ROBERT ALFREDO SÁNCHEZ BALCAZAR

RESOLUCION 2007-510

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LA SRTA. **MARIBEL CHUEZ G. Y LOS SRS. JUAN F. ALVAREZ A. Y ROBERT A. SÁNCHEZ B.**, CUYO TITULO ES “SIMULACIÓN EN MATLAB DE LOS ALGORITMOS ADAPTATIVOS PARA SISTEMAS DE ANTENAS INTELIGENTES”, CON LA OBSERVACIÓN DE QUE:

DEBE **INCLUIR** UN ESTUDIO COMPARATIVO DE LOS ALGORITMOS ANALIZADOS EN CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. PEDRO VARGAS G.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. JUAN C. AVILES C. DR. BORIS RAMOS S.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. REBECA ESTRADA P. ING. CÉSAR YEPEZ F.

PRÓRROGA TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO DE LOS SRS. CARLOS MOSQUERA MOSQUERA, LUIS QUIZHPI PLAZA Y LUIS VERDUGA ROJAS

RESOLUCION 2007-511

CONCEDER UNA PRÓRROGA DE 6 MESES, A PARTIR DE LA FECHA A LOS SRS. **CARLOS MOSQUERA M., LUIS QUIZHPI P. Y LUIS VERDUGA R.**, CUYO TEMA DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO ES “DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN INVERSOR MONOFÁSICO TIPO PUENTE CON MODULACIÓN DE ANCHO DE PULSO SINUSOIDAL DE TRES NIVELES”.

SE RATIFICA SU TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. EFREN HERRERA M. .
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. ALBERTO MANZUR H. ING. CÉSAR MARTIN M.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. ALBERTO LARCO G. ING. SIXIFO FALCONES Z.

TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LOS SRS. EDUARDO DANIEL ICAZA VILLALVA Y ANDRÉS RAFAEL OCHOA CEPEDA

RESOLUCION 2007-512

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LOS SRS. **EDUARDO D. ICAZA V. Y ANDRÉS R. OCHOA C.**, CUYO TITULO ES "IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CIFRADO DE DATOS NORMALIZADO UTILIZANDO TECNOLOGÍA DE ARREGLOS DE PUERTAS PROGRAMABLES POR CAMPOS", CON LA OBSERVACIÓN DE QUE:

Debe **desaparecer los niveles incluidos en lo subtítulos**, los puede desarrollar sin incluirlos en el Temario. (1.3.3.1.3.)

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. PEDRO VARGAS G.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. JUAN C. AVILES C. DR. BORIS RAMOS S.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. REBECA ESTRADA P. ING. CÉSAR YEPEZ F.

TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. JUAN FRANCISCO ARTEAGA MENDOZA

RESOLUCION 2007-513

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. **JUAN F. ARTEAGA M.**, CUYO TITULO ES "APLICACIÓN DE LOS SISTEMAS MULTIAGENTES A LA SIMULACIÓN DE MERCADOS ELÉCTRICOS MAYORISTAS, CONSIDERANOD QE TIENE EL INFORME FAVORABLE DEL COORDINADOR DE INGENIERÍA EN COMPUTACION, ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. CARLOS JORDAN V.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. GALO VALVERDE L. DR. CRISTÓBAL MERA G.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. XAVIER OCHOA CH. ING. OTTO ALVARADO M.

2. CONVALIDACIONES DE MATERIAS Y / O REVALIDACIONES DE TÍTULOS

CONVALIDACIÓN DE LOS CURSOS DE CISCO SYSTEMS NETWORKING ACADEMY Y SPONSORED CURRICULUM APROBADOS POR EL SR. CARLOS LEOPOLDO GUERRERO VALAREZO

Se analiza el oficio LICRED-273-2007 mediante el cual el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, recomienda la CONVALIDACIÓN DE LOS CURSOS NETWORKING ACADEMY Y SPONSORED CURRICULUM aprobados por el SR. CARLOS LEOPOLDO GUERRERO VALAREZO; luego de lo cual se resuelve:

RESOLUCION 2007-514

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LOS CURSOS DE NETWORKING ACADEMY Y SPONSORED CURRICULUM DEL **SR. CARLOS L. GUERRERO VALAREZO** TOMANDO EN CONSIDERACIÓN LA RECOMENDACIÓN DEL ING. ALBERT ESPINAL S., COORDINADOR DEL LICRED, POR SER IGUALES EN CONTENIDO A CIERTAS MATERIAS DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS:

CODIGO	MATERIA	CURSO SPONSORED CURRICULUM
FIEC05611	CONMUTACIÓN ENRUTAMIENTO II	Y CCNA3
FIEC05678	TECNOLOGÍA DE REDES WAN	CCNA4
FIEC05660	SOFTWARE Y HARDWARE DEL PC	IT1
FIEC05652	SISTEMAS OPERATIVOS DE RED	IT2
FIEC05637	FUNDAMENTOS DE LINUX	FUNDAMENTALS OF UNIX

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS Y CAMBIO DE CARRERA DE TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD Y CONTROL INDUSTRIAL A INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN POTENCIA PRESENTADA POR EL SR. WASHINGTON SAMUEL ORTEGA CONSTANTINE

Se analiza la solicitud presentada por el Sr. WASHINGTON S. ORTEGA C. estudiante de TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD Y CONTROL INDUSTRIAL, quien solicita convalidación de materias para ingresar a la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización POTENCIA.

Dicha solicitud ha sido enviada a informe del Coordinador de la Carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización POTENCIA quien recomienda que las materias aprobadas por el Sr. ORTEGA C. en la Carrera de TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD Y CONTROL INDUSTRIAL le sean convalidadas como materias de LIBRE OPCIÓN.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-515

APROBAR EL INFORME EMITIDO POR EL ING. ALBERTO HANZE B., COORDINADOR DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN POTENCIA, CON RESPECTO A CONVALIDAR LAS MATERIAS APROBADAS POR EL SR. **WASHINGTON SAMUEL ORTEGA CONSTANTINE** EN LA CARRERA DE TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD Y CONTROL INDUSTRIAL COMO MATERIAS DE LIBRE OPCIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN POTENCIA.

CONVALIDACIÓN DEL NIVEL 0 DE LA CARRERA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS AL SR. WILSON HUMBERTO YANEZ BARCÍA

Se analiza el oficio LICRED-304-2007 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 carrera de INGENIERÍA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS del SR. WILSON HUMBERTO YAÑEZ BARCÍA; luego de lo cual se resuelve:

RESOLUCION 2007-516

APROBAR LA ADMISION DEL **SR. WILSON HUMBERTO YANEZ BARCÍA** A LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN LA RECOMENDACIÓN DEL ING. ALBERT ESPINAL S., COORDINADOR DEL LICRED, EN EL SENTIDO DE QUE APROBÓ EL NIVEL 0 O PRE-POLITÉCNICO EN LA CARRERA DE ANÁLISIS DE SOPORTE EN LA ESPOL, EN EL QUE APROBÓ MATEMÁTICAS DE NIVEL TECNÓLOGO SIENDO GRADUADO DE ANÁLISIS DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORES EN EL EDCOM.

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS Y ADMISIÓN A LA CARRERA DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN, ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS MULTIMEDIA DEL SR. BORIS DARIO ZAMBRANO CRUZ, ESTUDIANTE DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL, ESCUELA DE INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE MACHALA

Se analiza la solicitud presentada por el Sr. BORIS DARIO ZAMBRANO CRUZ. estudiante de la FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL, ESCUELA DE INFORMÁTICA de la UNIVERSIDAD DE MACHALA, quien solicita convalidación de materias para ingresar a la carrera de INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN, Especialización SISTEMAS MULTIMEDIA.

Dicha solicitud ha sido enviada a informe del Coordinador de la Carrera de INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN, Especialización SISTEMAS DE MULTIMEDIA, quien recomienda se le convalide las siguientes materias aprobadas por el Sr. ZAMBRANO C. en la UNIVERSIDAD DE MACHALA.

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MACHALA	ESPOL
MATEMÁTICAS I, GEOMETRÍA ANALÍTICA	MATEMÁTICAS (NIVEL 0)
MATEMÁTICAS II	CÁLCULO DIFERENCIAL ICM01941
MATEMÁTICAS III	CÁLCULO INTEGRAL ICM01958
ECUACIONES DIFERENCIALES	ECUACIONES DIFERENCIALES ICM01974
MATEMÁTICAS DISCRETAS	MATEMÁTICAS DISCRETAS ICM00901
PROGRAMACIÓN COMERCIAL,	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN
PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA C++,	FIEC04341
PROGRAMACIÓN I, PROGRAMACIÓN II	
REDES ELÉCTRICAS	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS I FIEC01735
CONTABILIDAD I	CONTABILIDAD FINANCIERA ICHE02089
INFORMÁTICA BÁSICA, SISTEMAS	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA FIEC04358
OPERATIVOS II	
CONTABILIDAD II	CONTABILIDAD DE COSTOS ICHE01966
ESTRUCTURA DE DATOS I, ESTRUCTURA DE	ESTRUCTURA DE DATOS FIEC03012

DATOS II	
ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA I FIEC00075
UTILITARIOS I, UTILITARIOS II, SISTEMAS OPERATIVOS I	UTILITARIOS I FIEC05231
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS ICHE00448
SISTEMAS DIGITALES I, SISTEMAS DIGITALES II	SISTEMAS DIGITALES I FIEC00299
ALGEBRA LINEAL	ALGEBRA LINEAL ICM00604
ANÁLISIS ORIENTADO A OBJETOS, PROGRAMACIÓN ORIENTADO A OBJETOS	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS FIEC04622
BASE DE DATOS	SISTEMAS DE BASES DE DATOS I FIEC05553
PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA, MÉTODOS ESTADÍSTICOS	ESTADÍSTICA ICM00166
ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORAS, ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORA FIEC03319
MATEMÁTICAS FINANCIERAS	INGENIERÍA ECONÓMICA I ICHE02675
INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES I	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES FIEC04663
SISTEMAS DE COMUNICACIÓN I	COMUNICACIÓN DE DATOS FIEC04655

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-517

APROBAR EL INFORME EMITIDO POR EL ING. GUIDO CAICEDO R., COORDINADOR DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN, ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS MULTIMEDIA, CON RESPECTO A CONVALIDAR LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL, ESCUELA DE INFORMÁTICA POR EL SR. **BORIS DARIO ZAMBRANO CRUZ:**

LAS MATERIAS QUE SE ESTAN CONVALIDANDO SIN CUMPLIR LOS PRE.REQUISITOS, SE CONSIDERARÁN CONVALIDADAS UNA VEZ QUE APRUEBE SUS PRE-REQUISITOS

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MACHALAESPOL

MATEMÁTICAS I, GEOMETRÍA ANALÍTICA	MATEMÁTICAS (NIVEL 0)
MATEMÁTICAS II	CÁLCULO DIFERENCIAL ICM01941
MATEMÁTICAS III	CÁLCULO INTEGRAL ICM01958
ECUACIONES DIFERENCIALES	ECUACIONES DIFERENCIALES ICM01974
MATEMÁTICAS DISCRETAS	MATEMÁTICAS DISCRETAS ICM00901
PROGRAMACIÓN COMERCIAL,	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN
PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA C++,	FIEC04341
PROGRAMACIÓN I, PROGRAMACIÓN II	
REDES ELÉCTRICAS	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS I FIEC01735

CONTABILIDAD I		CONTABILIDAD FINANCIERA ICHE02089
INFORMÁTICA BÁSICA,	SISTEMAS	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA FIEC04358
OPERATIVOS II		CONTABILIDAD DE COSTOS ICHE01966
CONTABILIDAD II		
ESTRUCTURA DE DATOS I, ESTRUCTURA DE DATOS II		ESTRUCTURA DE DATOS FIEC03012
ELECTRÓNICA		ELECTRÓNICA I FIEC00075
UTILITARIOS I, UTILITARIOS II, SISTEMAS OPERATIVOS I		UTILITARIOS I FIEC05231
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS		ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS ICHE00448
SISTEMAS DIGITALES I, SISTEMAS DIGITALES II		SISTEMAS DIGITALES I FIEC00299
ALGEBRA LINEAL		ALGEBRA LINEAL ICM00604
ANÁLISIS ORIENTADO A OBJETOS, PROGRAMACIÓN ORIENTADO A OBJETOS		PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS FIEC04622
BASE DE DATOS		SISTEMAS DE BASES DE DATOS I FIEC05553
PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA, MÉTODOS ESTADÍSTICOS		ESTADÍSTICA ICM00166
ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORAS, ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS		ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORA FIEC03319
MATEMÁTICAS FINANCIERAS		INGENIERÍA ECONÓMICA I ICHE02675
INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES I		INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES FIEC04663
SISTEMAS DE COMUNICACIÓN I		COMUNICACIÓN DE DATOS FIEC04655

3. INFORMES DE LABORES

INFORME PARTICIPACIÓN ING. VERÓNICA MACIAS EN “JORNADAS IBEROMERICANAS DE VERIFICACIÓN Y VALIDACIÓN DE SOFTWARE”

RESOLUCION 2007-518

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME PRESENTADO POR LA ING. VERÓNICA MACIAS, ACERCA DE SU PARTICIPACIÓN EN LAS “JORNADAS IBEROMERICANAS DE VERIFICACIÓN Y VALIDACIÓN DE SOFTWARE”, EVENTO QUE SE REALIZÓ EN RECIFE – BRASIL DEL 04 AL 05 DE OCTUBRE DEL 2007.

INFORME PARTICIPACIÓN ING. MARISOL VILLACRES EN “10mo. TALLER SOBRE TECNOLOGÍAS DE REDES INTERNET PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE WALC 2007”

RESOLUCION 2007-519

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME PRESENTADO POR LA ING. MARISOL VILLACRES, ACERCA DE SU PARTICIPACIÓN EN LAS “10mo. TALLER SOBRE TECNOLOGÍAS DE REDES INTERNET PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARBIE WALC 2007 REALIZADO EN CORO, VENEZUELA. DEL 05 AL 09 DE NOVIEMBRE DEL 2007.

INFORME PARTICIPACIÓN ING. GUSTAVO BERMÚDEZ F. EN EL 3er- CONGRESO DE CIER DE LA ENERGÍA CONCIER 2007

RESOLUCION 2007-520

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME PRESENTADO POR EL ING. GUSTAVO BERMÚDEZ F., ACERCA DE SU PARTICIPACIÓN EN EL 3er. CONGRESO DE CIER DE LA ENERGIA CONCIER 2007 (ABASTECIMIENTO ENERGÉTICO: RETOS Y PERSPECTIVAS”, EFECTUADO DEL 27 AL 30 DE NOVIEMBRE DEL 2007, Y EL CUAL FUE ORGANIZADO POR EL COMITÉ COLOMBIANO DE LA CIER – COCIER.

4. VARIOS

DICTADO SEMINARIO MICROSTATION GEOGRAPHICS POR EL ING. JAVIER URQUIZO C.

Se conoce la comunicación CDP-145/07 de fecha 16 de Noviembre del 2007, mediante la cual el Ing. Javier URQUIZO C. indica que entre el 22 y el 27 de Noviembre / 07 será Instructor del Seminario de 20 Horas sobre MICROSTATION GEOGRAPHICS en los locales del Centro de Desarrollo de Proyectos, con el siguiente horario:

Jueves 22 y Viernes 23 de 13h00 a 17h00

Sabado 24 08h30 a 12h30

Lunes 26 y Martes 27 13h00 a 17h00

La audiencia de este Seminario será principalmente estudiantes de la FIEC, por lo que solicita sean consideradas como Horas de Seminario en la FIEC, para lo cual tomará el examen correspondiente.

Los contenidos serán los que imparte el Instituto Bentley curso TRNOO2180 – 1/0003. Indica que el Centro de Desarrollo de Proyectos es miembro de la Alianza Select de Bentley.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-521

APROBAR EL DICTADO DEL SEMINARIO “MICROSTATION GEOGRAPHICS“ EN LAS FECHAS Y HORARIO PLANIFICADO, EL CUAL SERÁ VÁLIDO PARA CONTABILIZAR LAS HORAS DE SEMINARIO REQUERIDAS PARA LA CONVALIDACIÓN DE LA MATERIA SEMINARIO (FIEC01180).

ENTREGA EJEMPLAR CARTA COMPROMISO ENTRE ACADEMIA MICROSOFT Y EDCOM

Se conoce la comunicación IEL-SME-367-2007 mediante la cual al Ing. S. MATAMOROS entrega un EJEMPLAR de la Carta de Compromiso firmado entre la ACADEMIA MICROSOFT y el EDCOM.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-522

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LA CARTA DE COMPROMISO ENTRE LA ACADEMIA MICROSOFT Y EL EDCOM.

SOLICITUD PERMISO DRA. KATHERINE CHILUIZA G. PARA ASISTIR A LA TERCERA CONFERENCIA GLOBAL DEL CONOCIMIENTO – GK3

Se conoce la comunicación de fecha 21 de Noviembre del 2007, mediante la cual la Dra. Katherine CHILUIZA G. solicita se le autorice ausentarse desde el 06 hasta el 16 de Dcbre. del 2007, a fin de asistir a la TERCERA CONFERENCIA GLOBAL DEL CONOCIMIENTO – GK3 en Malasya, como Coordinadora de la Región Latino América y el Caribe de la Global Knowledge Partnership.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-523

RECOMENDAR AL SR. RECTOR DE LA ESPOL, LE CONCEDA PERMISO CON SUELDO DEL 06 AL 16 DE DCBRE. DEL 2007 A LA DRA. KATHERINE CHILUIZA G., A FIN DE QUE ASISTA A LA TERCERA CONFERENCIA GLOBAL DEL CONOCIMIENTO – GK3 EN MALASYA, COMO COORDINADORA DE LA REGION LATINO AMÉRICA Y EL CARIBE DE LA GLOBAL KNOWLEDGE PARTNERSHIP.

UTILIZACIÓN DE UNIFORME POR PARTE DEL PERSONAL ADMINISTRATIVO DE LA FIEC

Considerando que el Vice-Rectorado Administrativo Financiero se lo ha reorganizado y se lo ha subdividido en VICE-PRESIDENCIA ADMINISTRATIVA y VICE-PRESIDENCIA FINANCIERA.

De acuerdo a varias disposiciones emitidas bien sea en forma verbal o escrita, de la VICE-PRESIDENCIA ADMINISTRATIVA, el Decano de la FIEC solicita que se tome una resolución por parte del Consejo Directivo de la FIEC, de la obligación que tiene todo el Personal Administrativo de la FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN, de usar todos los días el UNIFORME que otorga la ESPOL.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2007-524

LA OBLIGATORIEDAD QUE TIENE EL PERSONAL ADMINISTRATIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN, DE USAR UNIFORME.