

RESOLUCIÓN 2009-362

APROBAR EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. DAVID A. JURADO M. Y LA SRTA. IRENE M. CHEUNG R. CUYO TÍTULO ES “ANÁLISIS, DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN OBJETO DE APRENDIZAJE FUNCIONAL INTEGRADOR (OAFI) ORIENTADO A MEJORAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE E INTEGRACIÓN DE CONOCIMIENTOS EN INGENIERÍA”. EL CUAL HA SIDO APROBADO EN EL SATT, PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES.

El SUBÍNDICE 4.3. debe decir:

4.3 PRUEBAS Y ANÁLISIS

Borrar lo que dice después de CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR DE TESIS	ING. MARCELO LOOR R.
MIEMBROS PRINCIPALES	DR. XAVIER OCHOA CH. DRA. KATHERINE CHILUIZA G
MIEMBROS SUPLENTE	DR. ENRIQUE PELÁEZ J. ING. CARMEN VACA R.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. KLÉBER ENRIQUE BAÑO HERRERA

RESOLUCIÓN 2009-363

APROBAR EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. KLÉBER E. BAÑO H., CUYO TÍTULO ES “ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE VIDEOCONFERENCIA 3D” EL CUAL HA SIDO APROBADO EN EL SATT.; CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

INCLUIR EL SUBINDICE 3.3:

3.3. DISEÑO DE PRUEBAS

EL CAPITULO 5 DEBE DECIR:

1. PRUEBAS DEL SISTEMA Y ANÁLISIS DE RESULTADOS.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR DE TESIS	DR. XAVIER OCHOA CH.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. CRISTINA ABAD R. ING. ANA TAPIA R.
MIEMBROS SUPLENTE	DRA. KATHERINE CHILUIZA G. ING. CARMEN VACA R.

REORDENAMIENTO DE TEMARIO PRESENTADO POR EL SR. MANUEL PAREDES VERA

RESOLUCIÓN 2009-364

APROBAR EL REORDENAMIENTO DE TEMARIO PRESENTADO POR EL SR. MANUEL PAREDES V., CUYO TÍTULO ES “DISEÑO Y SIMULACIÓN DE UN SISTEMA DE RECONOCIMIENTO DEL HABLA, APLICANDO EL ALGORITMO DE ALINEAMIENTO TEMPORAL DINÁMICO EN MATLAB”; EL CUAL HA SIDO APROBADO EN EL SATT, Y UNA VEZ QUE HA INTRODUCIDO LOS CAMBIOS SUGERIDOS POR EL CONSEJO DIRECTIVO; PERO CON LAS SIGUIENTE OBSERVACIÓN:

DEBE BORRAR LOS SUBINDICES O PONERLOS SIN NUMERACIÓN:

2.2.1.1. EXCITACIÓN SONORA

2.2.1.2. EXCITACIÓN SORDA

3.3.1.1. ANÁLISIS OSCILOGRÁFICO

3.3.1.2. ANÁLISIS DE ENERGÍA

3.3.1.3. ANÁLISIS DE TASA DE CRUCES POR CERO

3.3.2.1. ANÁLISIS DE ESPECTRO DE POTENCIA

3.3.2.2. ESPECTROGRAMA

AGREGAR EL SUBÍNDICE 4.5.:

4.5. DISEÑO DE PRUEBAS

LOS SUBÍNDICES 5,1 Y 5,2, DEBEN DECIR:

5.1. PRUEBAS REALIZADAS.

5.2. ANÁLISIS DE RESULTADOS

SUPRIMIR LOS SUBÍNDICES INCLUIDOS EN CADA UNO.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE

DIRECTOR DE TESIS

MIEMBROS PRINCIPALES

MIEMBROS SUPLENTE

SUB-DECANO FIEC

ING. RONALD PONGUILLO

ING. CARLOS JORDÁN V.

ING. JUAN C. AVILÉS C.

ING. CÉSAR YÉPEZ F.

DR. BORIS RAMOS S.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. OSCAR SEGUNDO POZO BAUTISTA

RESOLUCIÓN 2009-365

APROBAR EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. OSCAR S. POZO B., CUYO TÍTULO ES "WELCOME ECUADOR: RED SOCIAL DE TURISMO BASADO EN WEB 2.0", EL CUAL HA SIDO APROBADO EN EL SATT, Y UNA VEZ QUE HA EFECTUADO LOS CAMBIOS SUGERIDOS.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE
DIRECTOR DE TESIS
MIEMBROS PRINCIPALES

SUB-DECANO FIEC
ING. OTILIA ALEJANDRO M.
DR. XAVIER OCHOA CH.
ING. CARMEN VACA. R.
ING. PEDRO ECHEVERRÍA B.
ING. LENIN FREIRE C.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. FRANCISCO XAVIER PORRAS CARRIÓN

RESOLUCIÓN 2009-366

APROBAR EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. FRANCISCO X. PORRAS C., CUYO TÍTULO ES "IMPLEMENTACIÓN DE SERVICIO DE VIDEO LLAMADA EN EL NÚCLEO DE LA RED CELULAR R4 DEL OPERADOR CONECEL", EL CUAL FUE APROBADO EL SATT, PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

DEBE INCLUIR ANTES EL CAPITULO 1:
INTRODUCCIÓN

BORRAR EL SUBÍNDICE 1.1.

EL SUBÍNDICE 1.2. PASA A SER 1.1. y DEBE DECIR:

1.1. MOTIVOS PARA USAR WCDMA EN UMTS Y SUS CARACTERÍSTICAS.,

NO NECESITA PONER EL SUBÍNDICE 1.1.1., PUES SI LO HAY ENTONCES DEBE HABER EL SUBÍNDICE 1.1.2.

LOS SUBÍNDICES 1.2. Y 1.3. DEBEN DECIR:

1.2. NUEVOS SERVICIOS DE USUARIO EN UMTS

1.3. ASIGNACIÓN DE CANALES DE RADIO EN UMTS PARA EL SERVICIO DE VIDEO LLAMADAS

CONCLUSIONES NO ES CAPITULO, Y DEBE DECIR:
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.

BIBLIOGRAFÍA TAMPOCO ES CAPITULO.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE
DIRECTOR DE TESIS
MIEMBROS PRINCIPALES

SUB-DECANO FIEC
ING. JUAN C. AVILÉS C.
ING. GERMÁN VARGAS L.
ING. REBECA ESTRADA P.
ING. WASHINGTON MEDINA M.
ING. CÉSAR YEPEZ F.

REORDENAMIENTO TEMARIO PRESENTADO POR LAS SRTAS. STELLA MARIS CRESPO PONCE Y MARÍA JOSÉ VIVAR MALDONADO

RESOLUCIÓN 2009-367

SE RECTIFICA LA RESOLUCIÓN # **2009-353** ADOPTADA POR EL CONSEJO DIRECTIVO EN SESIÓN DEL 30 DE OCTUBRE DE 2009, YA QUE CON ESTA RESOLUCIÓN SE REALIZARON MODIFICACIONES EN EL TEMARIO ANTERIORMENTE PRESENTADO POR LAS SRTAS. STELLA M. CRESPO P. Y MARÍA J. VIVAR M., Y NO EN EL TEMARIO REORDENADO, CUYO TÍTULO ES “SISTEMA DE PASANTÍA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN – FIEC”; PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

EL SUBÍNDICE 1.4 DEBE DECIR:

1.4. PROPUESTA DE LA SOLUCIÓN

AGREGAR AL FINAL:

**CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES
ANEXOS.**

SE RATIFICA EL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE
DIRECTOR DE TESIS
MIEMBROS PRINCIPALES

SUB-DECANO FIEC
ING. CARMEN VACA R.
ING. ANA TAPIA R.
ING. JORGE FLORES M.
ING. GUIDO CAICEDO R.
DR. XAVIER OCHOA CH.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. ANDRÉS NORBERTO VARGAS GONZÁLEZ

RESOLUCIÓN 2009-368

APROBAR EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. **ANDRÉS N. VARGAS G.**, CUYO TÍTULO ES “SISTEMA MULTIMEDIA INTERACTIVO DE BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN POR MEDIO DE UNA PANTALLA MULTITOUCH DE BAJO COSTO”, EL CUAL HA SIDO APROBADO EN EL SATT; PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

DEBE DEJAR ESPACIO ANTES DE COMENZAR A ESCRIBIR LO QUE SIGNIFICA CADA SUBÍNDICE. EN TODO EL TEMARIO, POR EJEMPLO:

1.1. ANTECEDENTES

EL SUBÍNDICE 3.6. DEBE DECIR:

3.6. DISEÑO DEL PLAN DE PRUEBAS

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE
DIRECTOR DE TESIS
MIEMBROS PRINCIPALES

SUB-DECANO FIEC
DRA. KATHERINE CHILUIZA G.
DR. XAVIER OCHOA CH. .
DR. SIXTO GARCÍA A.
ING. CARMEN VACA R.,
ING. GUIDO CAICEDO R.

2. INFORME DE LABORES

INFORME DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS COMO POLITÉCNICAS DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR EL ING. JORGE FLORES M.

RESOLUCIÓN 2009-369

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS Y POLITÉCNICAS DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR EL JORGE FLORES M.

INFORME MAESTRÍA REALIZADA POR EL ING. DOUGLAS PLAZA

GUINGLA

RESOLUCIÓN 2009-370

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DEL BECARIO ING. DOUGLAS PLAZA GUINGLA, SOBRE SUS ESTUDIOS DE MAESTRÍA EN MODELAMIENTO Y CONTROL DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICO, EN EL MARCO DEL PROYECTO DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL LABIOPROC, EL CUAL SE REALIZÓ EN LA UNIVERSIDAD DE IBAGUÉ CORUNIVERSITARIA EN EL MARCO DEL PROYECTO ALFA – RED LABIOPROC.

INFORME AÑO SABÁTICO REALIZADO POR EL DR. BORIS VINTIMILLA BURGOS

RESOLUCIÓN 2009-371

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME FINAL DE AÑO SABÁTICO REALIZADO POR EL DR. BORIS VINTIMILLA B., EL CUAL FUE EFECTUADO EN “DIGITAL IMAGING RESEARCH CENTER - DIRC DE LA UNIVERSIDAD DE KINGSTON EN LONDRES.

3. CONVALIDACIONES DE MATERIAS

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS EN LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DE LA SRTA. BETTY LORENA GUEVARA LEÓN

Se conoce la comunicación LICRED-630-2009 de Octubre 12 del 2009 enviada por el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica que una vez revisados los documentos correspondiente, considera que las siguientes materias aprobadas por la Srta. BETTY LORENA GUEVARA

.LEÓN en la carrera de PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN –
PROTCOM pueden ser convalidadas para ser admitida en la carrera:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO

ANÁLISIS DE SISTEMAS – FUND. DE PROGRAM.

(PRTCO01735)

(PRTCO00968)

INFORMÁTICA BÁSICA

(PRTCO01206)

CONTABILIDAD I

(PRTCO01214)

MATEMÁTICAS I – MATEMATICAS II

(PRTCO01099)

(PRTCO01008)

MATERIA LICRED Y CÓDIGO

FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN

(FIEC04341)

INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA

(FIEC04358)

CONTABILIDAD I

(ICHE03657)

MATEMÁTICAS I

(ICM01479)

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2009-372

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS POR LA SRTA. ~~BETTY LORENA GUEVARA LEÓN~~ EN LA CARRERA DE EN LA CARRERA DE PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN – PROTCOM TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME DEL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, EN EL SENTIDO DE QUE PUEDEN SER CONVALIDADAS EN EL LICRED:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO MATERIA LICRED Y CÓDIGO

ANÁLISIS DE SISTEMAS – FUND. DE PROGRAM.

(PRTCO01735)

(PRTCO00968)

FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN

(FIEC04341)

INFORMÁTICA BÁSICA

(PRTCO01206)

INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA

(FIEC04358)

CONTABILIDAD I

(PRTCO01214)

CONTABILIDAD I

(ICHE03657)

MATEMÁTICAS I – MATEMATICAS II

(PRTCO01099)

(PRTCO01008)

MATEMÁTICAS I

(ICM01479)

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS EN LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DE LA SRTA. DEYSI STEFANIA BACILIO PANCHANA

Se conoce la comunicación LICRED-642-2009 de Octubre 26 del 2009 enviada por el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica que una vez revisados los documentos, considera que la siguiente materia aprobada por la Srta. DEYSI STEFANIA BACILIO PANCHANA puede ser convalidada por la materia de LIBRE OPCIÓN del NIVEL 300-II de la carrera:

MATERIA LICRED Y CÓDIGO CONVALIDADA POR

QoS & Multicasting

(FIEC06312)

Materia de LIBRE OPCIÓN

NIVEL 300-II

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2009-373

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LA SIGUIENTE MATERIA APROBADA POR LA SRTA. ~~DEYSI STEFANIA BACILIO PANCHANA~~, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME DEL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, EN EL SENTIDO DE QUE PUEDE SER CONVALIDADA POR MATERIA DE LIBRE OPCIÓN DEL NIVEL 300-II EN EL LICRED:

MATERIA LICRED Y CÓDIGO CONVALIDADA POR

QoS & Multicasting

(FIEC06312)

Materia de LIBRE OPCIÓN

NIVEL 300-II

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS EN LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DEL SR. CARLOS RAFAEL TAMAYO VINUEZA

Se conoce la comunicación LICRED-645-2009 de Octubre 29 del 2009 enviada por el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica que una vez revisados los documentos correspondiente, considera que las siguientes materias aprobadas por el Sr. CARLOS RAFAEL TAMAYO VINUEZA en la carrera de PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN – PROTCOM pueden ser convalidadas para ser admitida en la carrera:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO MATERIA LICRED Y CÓDIGO

UTILITARIOS BÁSICOS

(PRTCO02014)

HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL

(FIEC06460)

INFORMÁTICA BÁSICA

(PRTCO01206)

INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA

(FIEC04358)

CONTABILIDAD I

(PRTCO01214)

CONTABILIDAD I

(ICHE03657)

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2009-374

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS POR EL SR. ~~CARLOS RAFAEL TAMAYO VINUEZA~~ EN LA CARRERA DE EN LA CARRERA DE PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN – PROTCOM TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME DEL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, EN EL SENTIDO DE QUE PUEDEN SER CONVALIDADAS EN EL LICRED:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO MATERIA LICRED Y CÓDIGO

UTILITARIOS BÁSICOS

(PRTCO02014)

HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL

(FIEC06460)

INFORMÁTICA BÁSICA

(PRTCO01206)

INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA

(FIEC04358)

CONTABILIDAD I

(PRTCO01214)

CONTABILIDAD I

(ICHE03657)

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS EN LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DE LA SRTA. NATHALY GABRIELA VILLENA IZURIETA

Se conoce la comunicación LICRED-646-2009 de Octubre 29 del 2009 enviada por el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica que una vez revisados los documentos, considera que la siguiente materia aprobada por la Srta. NATHALY GABRIELA VILLENA IZURIETA puede ser convalidada por la materia de LIBRE OPCIÓN del NIVEL 300-II de la carrera:

MATERIA LICRED Y CÓDIGO CONVALIDADA POR

QoS & Multicasting

(FIEC06312)

Materia de LIBRE OPCIÓN

NIVEL 300-II

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2009-375

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LA SIGUIENTE MATERIA APROBADA POR LA SRTA. ~~NATHALY GABRIELA VILLENA IZURIETA~~, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME DEL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, EN EL SENTIDO DE QUE PUEDE SER CONVALIDADA POR MATERIA DE LIBRE OPCIÓN DEL NIVEL 300-II EN EL LICRED:

MATERIA LICRED Y CÓDIGO CONVALIDADA POR

QoS & Multicasting

(FIEC06312)

Materia de LIBRE OPCIÓN

NIVEL 300-II

4. VARIOS.-

SOLICITUD DE ESTUDIANTES DE LA FIEC PARA EL DICTADO DE LOS SEMINARIOS LABVIEW Y MULTISIM

Se conoce la comunicación de fecha Nov. 12 del 2009 presentada por el Ing. Fernando VASQUEZ V., quien indica que debido a la gran demanda que se presenta por parte de los estudiantes de todos los niveles en cuanto al dictado de los Seminarios LABVIEW y MULTISIM"; por lo que solicita que el Consejo Directivo autorice el dictado de los mismos:

- LABVIEW BASIC I y
- ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS USANDO MULTISIM 10

Estos Seminarios serán dictados durante el transcurso del II TÉRMINO 2009 / 2010 de acuerdo al requerimiento de los estudiantes, previa autorización del Consejo Directivo, serán dictados por los Ings. Fernando VASQUEZ, Luis OÑATE, Holger CEVALLOS y Marcia GARCES y de ser necesario otros profesionales entendidos en la materia.. Cabe indicar que, los instructores cumplen a cabalidad con el perfil profesional requerido para los Seminarios.

El dictado de los Seminarios será coordinado por el suscrito y tendrán el carácter de aprobado, por lo tanto al final de cada uno de ellos se tomará una prueba que será revisada por el Coordinador del Laboratorio de Redes Eléctricas I.

El valor de cada uno de los Seminarios es de US\$30 (TREINTA, 00/100 DOLARES) con una duración de **18 horas para el de LABVIEW I y de 16 horas para el de MULTISIM.**

Cabe indicar que, la nota obtenida en los diferentes Seminarios no incide en la nota de ninguna asignatura.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCION 2009-376

- APROBAR EL DICTADO DE LOS SEMINARIOS LABVIEW Y MULTISIM DURANTE EL II TÉRMINO 2009 / 2010, LOS MISMOS QUE HAN SIDO SOLICITADOS POR LOS ESTUDIANTES DE LA FIEC, LOS CUALES DEBEN DAR INICIO EN LA PRIMERA SEMANA DESPUES DE EXAMEN, ES DECIR DESDE EL 07 DE DICIEMBRE DEL 2009.

- ADICIONALMENTE SE RECUERDA AL ING. F. VÁSQUEZ QUE LOS PROXIMOS SEMINARIOS QUE SE DICTEN, SE LO HAGA A INICIOS DE LA

TERCERA SEMANA DEL TÉRMINO CORRESPONDIENTE, CONFORME A LO INDICADO EN LA RESOLUCIÓN # 2009-231 DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL 27 DE JULIO / 09.

SOLICITUD ING. OTILIA ALEJANDRO M. PARA REALIZAR DOCTORADO EN INGENIERÍA EN LA ECOLE DE TECHNOLOGIE SUPERIEURE ETS

Se conoce la comunicación GE-170.2009 del 23 de Nov. del 2009 enviada por la Ing. Otilia ALEJANDRO, mediante la cual informa que en el último viaje que realizó con la MAESTRÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GERENCIAL a Montreal a las instalaciones del ETS, se reunió con la Dra. SYLVIE RATTE. Y han mantenido algunas conversaciones via email para definir su tema de Tesis Doctoral, el cual inicialmente estará enfocado en DATAMINING Y MACHINE LEARNING.

Anexa la carta de admisión recibida la semana pasada.

A continuación detallo los valores TRIMESTRALES en los que se incurrirá a partir del 4 de Enero del 2010, debiéndose cancelar este valor cada trimestre, en Abril, Julio y Octubre de cada año.

RUBRO ENERO - MARZO 2010	VALOR
Registro trimestrales como estudiante residente	US\$ 600,00
Gastos obligatorios de (Aspociación de estudiante, servicios de estudiantes, servicios deportes, honorarios tecnología, copyright, pagos aplazados, registro tarde	200,00
Seguro ETS	66,50
Contribución fondo de desarrollo de ETS	15,00
Contribución fondo de desarrollo sostenible	15,00
Libros	350,00
Medicare anual (Seguro de Salud	792,00
TOTAL COLEGIATURA TRIMESTRAL	US\$2.038,50

RUBRO ABRIL - DCBRE. 2010 VALOR

Registro trimestrales como estudiante residente	US\$ 600,00
Gastos obligatorios de (Asociación de estudiante, servicios de estudiantes, servicios deportes, honorarios tecnología, copyright, pagos aplazados, registro tarde	200,00
Seguro ETS	66,50
Contribución fondo de desarrollo de ETS	15,00
Contribución fondo de desarrollo sostenible	15,00
Libros	350,00
TOTAL COLEGIATURA TRIMESTRAL	US\$1.246,50

ALOJAMIENTO TRIMESTRAL ENERO 2010 – DCBRE. 2013US\$2.100,00

TOTAL ENERO – MARZO 2010	US\$4.138,50
TOTAL ABRIL 2010 – DCBRE. 2010	US\$3.346,50

NOTA: Los rubros mencionados se repiten anualmente para el año 2011, 2012 y 2013.

En vista de lo antes expuesto, solicita:

- Autorizar el inicio de los **trámites propios de la ESPOL** (Licencia de Capacitación), y solicitud de visa de estudiante con el **Consulado de Canadá**.
- Una ayuda económica por **US\$4.138,50** DOLARES americanos **trimestrales**, que servirán para cubrir los costos del trimestre Enero 2010 . Marzo 2010, **constituidos por los costos de la educación en el ETS, el seguro de salud y el trimestre de alojamiento**. El inicio del trimestre será el 4 de enero del 2010, y es necesario realizar este pago que cubrirá los valores antes mencionados hasta Marzo del 2010. **Dicha ayuda cambia en los siguientes trimestres por un valor de US\$3.346,50 DOLARES ya que el seguro de salud se cancela una vez por año.**
- Repetir esta distribución de ayudas trimestrales mencionadas en la tabla durante el año 2011, 2012 y 2013.
- Un pasaje **Guayaquil – Montreal – Guayaquil** para las fechas antes indicadas.
- **Seguro de salud Medicare, de US792 DOLARES** anuales (obligatorio para estudiantes del ETS).

De igual forma, se conoce la comunicación GE-169-2009 de fecha Nov. 20 del 2009 enviada por la Ing. Carmen VACA, Coordinadora de ING. EN CC. COMPUTACIONALES, Especialización SISTEMAS DE INFORMACIÓN, mediante la cual indica que como es de conocimiento la **Ing. Otilia ALEJANDRO**, profesora de la FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD ha aplicado a la ECOLE DE TECHNOLOGIE SUPERIEURE ETS y **ha sido admitida para realizar el DOCTORADO en INGENIERÍA** (perfil de investigación aplicada). El tópico en el que trabajará será el de **“DATAMINING Y LEARNING MACHINE”** y su directora al momento es la **PhD Sylvie Ratte del Dpto. de Ingeniería de Software y Tecnología de Información**.

El área de DATAMINING ha sido poco explorada en la Facultad y constituye un área interesante de investigación y le servirá a la FIEC para la realización de varios tipos de consultorías de negocios, como clientes, fraudes, patrones de fuga, comportamiento de clientes, entre otras cosas.

Como coordinadora del área de SISTEMAS DE INFORMACIÓN apoya la necesidad de un profesional en esta área para que fortalezca aún mas la diversificación de especialidades de los profesores que conforman la Facultad de Ingeniería en Eléctrica y Computación y fortalezca su capacidad académica.

Luego de analizar la solicitud de la Ing. Otilia ALEJANDRO, se resuelve:

RESOLUCION 2009-377

DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO EN EL PLAN ESTRATÉGICO DE LA ESPOL Y DE LA FIEC, SE REQUIERE INCLUIR PROFESORES CON TÍTULOS DE PHD (4º. NIVEL) Y QUE CONSIDERANDO QUE LA ING. OTILIA ALEJANDRO M. HA SIDO ACEPTADA PARA HACER EL DOCTORADO EN LA ECOLE DE TECHNOLOGIE SUPERIEURE ETS. EN EN INGENIERÍA (PERFIL DE INVESTIGACIÓN APLICADA). EL TÓPICO EN EL QUE TRABAJARÁ SERÁ EL DE “DATAMINING Y LEARNING MACHINE” Y SU DIRECTORA AL MOMENTO ES LA PHD SYLVIE RATTE DEL DPTO. DE INGENIERÍA DE SOFTWARE Y TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN, A PARTIR DEL MES DE ENERO DEL 2010; EL CONSEJO DIRECTIVO CONSIDERA PERTINENTE: RECOMENDAR SE LE AUTORICE A LA ING. OTILIA ALEJANDRO M. REALICE SUS ESTUDIOS CON LOS MISMOS CONSIDERANDOS CON LOS QUE SE HA AUTORIZADO A OTROS PROFESORES DE LA FIEC QUE SE ENCUENTRAN EN EL ETS. EL ÁREA DE “DATAMINING Y LEARNING MACHINE” VA A SER ÚTIL PARA DESARROLLO DE PROGRAMAS DE POST-.GRADO EN EL ÁREA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN DENTRO DE LA FIEC.

CABE INDICAR QUE, A SU RETORNO LA ING. OTILIA ALEJANDRO M. DEBERÁ REINTEGRARSE A TIEMPO COMPLETO EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. DAVID ALONSO MURADO MOSQUERA Y LA SRTA. IRENE MELVING CHEUNG RUIZ

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 23 DE NOVIEMBRE DEL 2009 MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-362** APROBÓ EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. DAVID A. JURADO M. Y LA SRTA. IRENE M. CHEUNG R. CUYO TÍTULO ES “ANÁLISIS, DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN OBJETO DE APRENDIZAJE FUNCIONAL INTEGRADOR (OAFI) ORIENTADO A MEJORAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE E INTEGRACIÓN DE CONOCIMIENTOS EN INGENIERÍA”. EL CUAL HA SIDO APROBADO EN EL SATT, PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES.

El SUBÍNDICE 4.3. debe decir:

4.3 PRUEBAS Y ANÁLISIS

**Borrar lo que dice después de
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.**

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR DE TESIS	ING. MARCELO LOOR R.
MIEMBROS PRINCIPALES	DR. XAVIER OCHOA CH. DRA. KATHERINE CHILUIZA G
MIEMBROS SUPLENTE	DR. ENRIQUE PELÁEZ J. ING. CARMEN VACA R.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. KLÉBER ENRIQUE BAÑO HERRERA

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 23 DE NOVIEMBRE DEL 2009 MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-363** APROBÓ EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. KLÉBER E. BAÑO H.. CUYO TÍTULO ES “ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE VIDEOCONFERENCIA 3D” EL CUAL HA SIDO APROBADO EN EL SATT.; CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

INCLUIR EL SUBINDICE 3.3:
3.3. DISEÑO DE PRUEBAS

EL CAPITULO 5 DEBE DECIR:
5. PRUEBAS DEL SISTEMA Y ANÁLISIS DE RESULTADOS.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR DE TESIS	DR. XAVIER OCHOA CH.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. CRISTINA ABAD R. ING. ANA TAPIA R.
MIEMBROS SUPLENTE	DRA. KATHERINE CHILUIZA G. ING. CARMEN VACA R.

REORDENAMIENTO DE TEMARIO PRESENTADO POR EL SR. MANUEL PAREDES VERA

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 23 DE NOVIEMBRE DEL 2009 MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-364** APROBÓ EL REORDENAMIENTO DE TEMARIO PRESENTADO POR EL SR. MANUEL PAREDES V., CUYO TÍTULO ES “DISEÑO Y SIMULACIÓN DE UN SISTEMA DE RECONOCIMIENTO DEL HABLA, APLICANDO EL ALGORITMO DE ALINEAMIENTO TEMPORAL DINÁMICO EN MATLAB”; EL CUAL HA SIDO APROBADO EN EL SATT, UNA VEZ QUE HA INTRODUCIDO LOS CAMBIOS SUGERIDOS POR EL CONSEJO DIRECTIVO; PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

DEBE BORRAR LOS SUBINDICES O PONERLOS SIN NUMERACIÓN:

2.2.1.1. EXCITACIÓN SONORA

2.2.1.2. EXCITACIÓN SORDA

3.3.1.1. ANÁLISIS OSCILOGRÁFICO

3.3.1.2. ANÁLISIS DE ENERGÍA

3.3.1.3. ANÁLISIS DE TASA DE CRUCES POR CERO

3.3.2.1. ANÁLISIS DE ESPECTRO DE POTENCIA

3.3.2.2. ESPECTROGRAMA

AGREGAR EL SUBÍNDICE 4.5.:

4.5. DISEÑO DE PRUEBAS

LOS SUBINDICE 5,1 Y 5,2, DEBEN DECIR:

5.1. PRUEBAS REALIZADAS.

5.2. ANÁLISIS DE RESULTADOS

SUPRIMIR LOS SUBÍNDICES INCLUIDOS EN CADA UNO.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE

DIRECTOR DE TESIS

MIEMBROS PRINCIPALES

MIEMBROS SUPLENTE

SUB-DECANO FIEC

ING. RONALD PONGUILLO

ING. CARLOS JORDÁN V.

ING. JUAN C. AVILÉS C.

ING. CÉSAR YÉPEZ F.

DR. BORIS RAMOS S.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. OSCAR SEGUNDO POZO BAUTISTA

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 23 DE NOVIEMBRE DEL 2009 MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-365** APROBÓ EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. OSCAR S. POZO B., CUYO TÍTULO ES “WELCOME ECUADOR: RED SOCIAL DE TURISMO BASADO EN WEB 2.0”, .EL CUAL HA SIDO

APROBADO EN EL SATT, Y UNA VEZ QUE HA EFECTUADO LOS CAMBIOS SUGERIDOS.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE
DIRECTOR DE TESIS
MIEMBROS PRINCIPALES

SUB-DECANO FIEC
ING. OTILIA ALEJANDRO M.
DR. XAVIER OCHOA CH.
ING. CARMEN VACA. R.
ING. PEDRO ECHEVERRÍA B.
ING. LENIN FREIRE C.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. FRANCISCO XAVIER PORRAS CARRIÓN

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 23 DE NOVIEMBRE DEL 2009 MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-366** APROBÓ EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. FRANCISCO X. PORRAS C., CUYO TÍTULO ES "IMPLEMENTACIÓN DE SERVICIO DE VIDEO LLAMADA EN EL NÚCLEO DE LA RED CELULAR R4 DEL OPERADOR CONECEL", EL CUAL FUE APROBADO EL SATT, PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

DEBE INCLUIR ANTES EL CAPITULO 1:
INTRODUCCIÓN

BORRAR EL SUBÍNDICE 1.1.

EL SUBÍNDICE 1.2. PASA A SER 1.1. y DEBE DECIR:

1.1. MOTIVOS PARA USAR WCDMA EN UMTS Y SUS CARACTERÍSTICAS.

NO NECESITA PONER EL SUBÍNDICE 1.1.1., PUES SI LO HAY ENTONCES DEBE HABER EL SUBÍNDICE 1.1.2.

LOS SUBÍNDICES 1.2. Y 1.3. DEBEN DECIR:

1.2. NUEVOS SERVICIOS DE USUARIO EN UMTS

1.3 ASIGNACIÓN DE CANALES DE RADIO EN UMTS PARA EL SERVICIO DE VIDEO LLAMADAS

CONCLUSIONES NO ES CAPITULO, Y DEBE DECIR:
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.

BIBLIOGRAFÍA TAMPOCO ES CAPITULO.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE
DIRECTOR DE TESIS
MIEMBROS PRINCIPALES

SUB-DECANO FIEC
ING. JUAN C. AVILÉS C.
ING. GERMÁN VARGAS L.
ING. REBECA ESTRADA P.
ING. WASHINGTON MEDINA M.
ING. CÉSAR YEPEZ F.

REORDENAMIENTO TEMARIO PRESENTADO POR LAS SRTAS. STELLA MARIS CRESPO PONCE Y MARÍA JOSÉ VIVAR MALDONADO

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 23 DE NOVIEMBRE DEL 2009 MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-367** RECTIFICA LA RESOLUCIÓN # **2009-353** ADOPTADA POR EL CONSEJO DIRECTIVO EN SESIÓN DEL 30 DE OCTUBRE DE 2009, YA QUE CON ESTA RESOLUCIÓN SE REALIZARON MODIFICACIONES EN EL TEMARIO ANTERIORMENTE PRESENTADO POR LAS SRTAS. ~~STELLA M. CRESPO P. Y MARÍA J. VIVAR M.,~~ Y NO EN EL TEMARIO REORDENADO, CUYO TÍTULO ES “SISTEMA DE PASANTÍA PARA LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN – FIEC”; PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

EL SUBÍNDICE 1.4 DEBE DECIR:

1.4. PROPUESTA DE LA SOLUCIÓN

AGREGAR AL FINAL:

**CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES
ANEXOS.**

SE RATIFICA EL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE
DIRECTOR DE TESIS
MIEMBROS PRINCIPALES

SUB-DECANO FIEC
ING. CARMEN VACA R.
ING. ANA TAPIA R.
ING. JORGE FLORES M.
ING. GUIDO CAICEDO R.
DR. XAVIER OCHOA CH.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. ANDRÉS NORBERTO VARGAS GONZÁLEZ

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 23 DE NOVIEMBRE DEL 2009 MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-368** APROBÓ EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR EL SR. ~~ANDRÉS N. VARGAS G.~~, CUYO TÍTULO ES “SISTEMA MULTIMEDIA INTERACTIVO DE BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN POR MEDIO DE UNA PANTALLA MULTITOUCH DE BAJO COSTO”, EL CUAL HA SIDO APROBADO EN EL SATT; PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

DEBE DEJAR ESPACIO ANTES DE COMENZAR A ESCRIBIR LO QUE SIGNIFICA CADA SUBÍNDICE. EN TODO EL TEMARIO, POR EJEMPLO:

1.1. ANTECEDENTES

EL SUBÍNDICE 3.6. DEBE DECIR:

3.6. DISEÑO DEL PLAN DE PRUEBAS

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR DE TESIS	DRA. KATHERINE CHILUIZA G.
MIEMBROS PRINCIPALES	DR. XAVIER OCHOA CH. .
	DR. SIXTO GARCÍA A.
	ING. CARMEN VACA R.,
	ING. GUIDO CAICEDO R.

INFORME DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS COMO POLITÉCNICAS DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR EL ING. JORGE FLORES M.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 23 DE NOVIEMBRE DEL 2009 MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-369** TOMA CONOCIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS Y POLITÉCNICAS DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR EL JORGE FLORES M.

INFORME MAESTRÍA REALIZADA POR EL ING. DOUGLAS PLAZA GUINGLA

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 23 DE NOVIEMBRE DEL 2009 MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-370** TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DEL BECARIO ING. DOUGLAS PLAZA GUINGLA, SOBRE SUS ESTUDIOS DE MAESTRÍA EN MODELAMIENTO Y CONTROL DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICO, EN EL MARCO DEL PROYECTO DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL LABIOPROC, EL CUAL SE REALIZÓ EN LA UNIVERSIDAD DE IBAGUÉ CORUNIVERSITARIA EN EL MARCO DEL PROYECTO ALFA – RED LABIOPROC.

INFORME AÑO SABÁTICO REALIZADO POR EL DR. BORIS VINTIMILLA BURGOS

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 23 DE NOVIEMBRE DEL 2009 MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-371** TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME FINAL DE AÑO SABÁTICO REALIZADO POR EL DR. BORIS VINTIMILLA B., EL CUAL FUE EFECTUADO EN “DIGITAL IMAGING RESEARCH CENTER - DIRC” DE LA UNIVERSIDAD DE KINGSTON EN LONDRES.

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS EN LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DE LA

SRTA. BETTY LORENA GUEVARA LEÓN

El Consejo Directivo de la FIEC reunido el 23 de Noviembre del 2009 conoció la comunicación LICRED-630-2009 de Octubre 12 del 2009 enviada por el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica que una vez revisados los documentos correspondiente, considera que las siguientes materias aprobadas por la Srta. BETTY LORENA GUEVARA .LEÓN en la carrera de PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN – PROTCOM pueden ser convalidadas para ser admitida en la carrera:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO

ANÁLISIS DE SISTEMAS – FUND. DE PROGRAM.

(PRTCO01735)

(PRTCO00968)

INFORMÁTICA BÁSICA

(PRTCO01206)

CONTABILIDAD I

(PRTCO01214)

MATEMÁTICAS I – MATEMATICAS II

(PRTCO01099)

(PRTCO01008)

MATERIA LICRED Y CÓDIGO

FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN

(FIEC04341)

INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA

(FIEC04358)

CONTABILIDAD I

(ICHE03657)

MATEMÁTICAS I

(ICM01479)

Luego del análisis respectivo, mediante Resolución # **2009-372** resolvió:

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS POR LA SRTA. ~~BETTY LORENA GUEVARA LEÓN~~ EN LA CARRERA DE EN LA CARRERA DE PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN – PROTCOM TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME DEL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, EN EL SENTIDO DE QUE PUEDEN SER CONVALIDADAS EN EL LICRED:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO MATERIA LICRED Y CÓDIGO

ANÁLISIS DE SISTEMAS – FUND. DE PROGRAM.

(PRTCO01735)

(PRTCO00968)

FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN

(FIEC04341)

INFORMÁTICA BÁSICA

(PRTCO01206)

INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA

(FIEC04358)

CONTABILIDAD I

(PRTCO01214)

CONTABILIDAD I

(ICHE03657)

MATEMÁTICAS I – MATEMATICAS II

(PRTCO01099)

(PRTCO01008)

MATEMÁTICAS I

(ICM01479)

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS EN LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DE LA SRTA. DEYSI STEFANIA BACILIO PANCHANA

El Consejo Directivo de la FIEC reunido el 23 de Noviembre del 2009 conoció la comunicación LICRED-642-2009 de Octubre 26 del 2009 enviada por el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica que una vez revisados los documentos, considera que la siguiente materia aprobada por la Srta. DEYSI STEFANIA BACILIO PANCHANA puede ser convalidada por la materia de LIBRE OPCIÓN del NIVEL 300-II de la carrera:

MATERIA LICRED Y CÓDIGO CONVALIDADA POR

QoS & Multicasting

(FIEC06312)

Materia de LIBRE OPCIÓN

NIVEL 300-II

Luego del análisis respectivo, mediante Resolución **# 2009-373** resolvió:

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LA SIGUIENTE MATERIA APROBADA POR LA SRTA. DEYSI STEFANIA BACILIO PANCHANA, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME DEL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, EN EL SENTIDO DE QUE PUEDE SER CONVALIDADA POR MATERIA DE LIBRE OPCIÓN DEL NIVEL 300-II EN EL LICRED:

MATERIA LICRED Y CÓDIGO CONVALIDADA POR

QoS & Multicasting

(FIEC06312)

Materia de LIBRE OPCIÓN

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS EN LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DEL SR. CARLOS RAFAEL TAMAYO VINUEZA

El Consejo Directivo de la FIEC reunido el 23 de Noviembre del 2009 conoció la comunicación LICRED-645-2009 de Octubre 29 del 2009 enviada por el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica que una vez revisados los documentos correspondiente, considera que las siguientes materias aprobadas por el Sr. CARLOS RAFAEL TAMAYO VINUEZA en la carrera de PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN – PROTCOM pueden ser convalidadas para ser admitida en la carrera:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO MATERIA LICRED Y CÓDIGO

UTILITARIOS BÁSICOS

(PRTCO02014)

HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL

(FIEC06460)

INFORMÁTICA BÁSICA

(PRTCO01206)

INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA

(FIEC04358)

CONTABILIDAD I

(PRTCO01214)

CONTABILIDAD I

(ICHE03657)

Luego del análisis respectivo, mediante Resolución # **2009-374** resolvió:

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS POR EL SR. ~~CARLOS RAFAEL TAMAYO VINUEZA~~ EN LA CARRERA DE EN LA CARRERA DE PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN COMPUTACIÓN – PROTCOM TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME DEL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, EN EL SENTIDO DE QUE PUEDEN SER CONVALIDADAS EN EL LICRED:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO MATERIA LICRED Y CÓDIGO

UTILITARIOS BÁSICOS

(PRTCO02014)

HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL

(FIEC06460)

INFORMÁTICA BÁSICA

(PRTCO01206)

INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA

(FIEC04358)

CONTABILIDAD I

(PRTCO01214)

CONTABILIDAD I

(ICHE03657)

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS EN LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DE LA SRTA. NATHALY GABRIELA VILLENA IZURIETA

El Consejo Directivo de la FIEC reunido el 23 de Noviembre del 2009 conoció la comunicación LICRED-646-2009 de Octubre 29 del 2009 enviada por el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica que una vez revisados los documentos, considera que la siguiente materia aprobada por la Srta. NATHALY GABRIELA VILLENA IZURIETA puede ser convalidada por la materia de LIBRE OPCIÓN del NIVEL 300-II de la carrera:

MATERIA LICRED Y CÓDIGO CONVALIDADA POR

QoS & Multicasting

(FIEC06312)

Materia de LIBRE OPCIÓN

NIVEL 300-II

Luego del análisis respectivo, mediante Resolución # **2009-375** resolvió:

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LA SIGUIENTE MATERIA APROBADA POR LA SRTA. NATHALY GABRIELA VILLENA IZURIETA, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME DEL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, EN EL SENTIDO DE QUE PUEDE SER CONVALIDADA POR MATERIA DE LIBRE OPCIÓN DEL NIVEL 300-II EN EL LICRED:

MATERIA LICRED Y CÓDIGO CONVALIDADA POR

QoS & Multicasting

(FIEC06312)

Materia de LIBRE OPCIÓN

NIVEL 300-II