

**ACTA DEL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE
INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD
Y COMPUTACIÓN (FIEC)
REUNIDO EL 20 DE ENERO DE 2014**

EN LA CIUDAD DE GUAYAQUIL, CAMPUS GUSTAVO GALINDO V. DE LA ESPOL, EN LA SALA DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC SE REÚNEN EL DÍA 20 DE ENERO DE 2014, A LAS 12H00, LOS SIGUIENTES MIEMBROS DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC, PARA TRATAR LOS ASUNTOS INHERENTES A LA FACULTAD: ING. MIGUEL YAPUR A., DECANO Y QUIEN PRESIDE; DR. BORIS VINTIMILLA B., SUB-DECANO; ING. VANESSA CEDEÑO M.; ING. CARLOS SALAZAR L.; DR. SIXTO GARCÍA A.; LA REPRESENTANTE DE LOS TRABAJADORES, SESI. RENATA ÁVILA S.; Y EL REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES, SR. LUIS PINOS.

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

1. JUBILACIÓN DE PERSONAL DOCENTE
 - COMUNICACIÓN PRESENTADA POR EL ING. HUGO ÁLVAREZ C. PARA CONOCER EL CAMBIO DE FECHA DE SU INTENCIÓN DE JUBILACIÓN, EN NOVIEMBRE DE 2014
 - COMUNICACIÓN PRESENTADA POR EL ING. JORGE CHIRIBOGA V. PARA CONOCER SU INTENCIÓN DE JUBILACIÓN, EN MARZO DE 2014
 - COMUNICACIÓN PRESENTADA POR EL ING. ALBERTO HANZE B. PARA CONOCER SU INTENCIÓN DE JUBILACIÓN, EN ABRIL DE 2014
2. RENUNCIA DEL SR. LUIS CARRERA S. AL CARGO DE AYUDANTE ADMINISTRATIVO DE LA FIEC PARA ACOGERSE A LA JUBILACIÓN OBLIGATORIA COMO DISPONE LA LOSEP
3. EVALUACIÓN ACADÉMICA DE LOS ESTUDIANTES EN PERÍODO DE PRUEBA EN EL I TÉRMINO 2013 / 2014
4. PLAN DE EVACUACIÓN DE LAS CARRERAS CERRADAS DE LA FIEC
5. CONSULTA SOBRE LA POSIBILIDAD DE UTILIZAR LA PARED UBICADA ENTRE LAS OFICINAS DEL ING. F. VÁSQUEZ Y DEL DR. X. OCHOA, COMO MURAL
6. INFORMES DE LABORES
7. REGLAS TRANSITORIAS POR EL CAMBIO DE DENOMINACIÓN DE LA CARRERA DE COMPUTACIÓN
8. CONVALIDACIONES DE MATERIAS
9. TEMARIOS DE TESIS
10. CAMBIO DE CONTENIDO CURRICULAR DE LA MATERIA “SISTEMAS DISTRIBUIDOS (FIEC05546)”
11. SOLICITUDES DE REGISTROS POR TERCERA VEZ

1. JUBILACIÓN DE PERSONAL DOCENTE

COMUNICACIÓN PRESENTADA POR EL ING. ALFREDO ÁLVAREZ C. PARA CONOCER EL CAMBIO DE FECHA DE SU INTENCIÓN DE JUBILACIÓN, EN NOVIEMBRE DE 2014

Se conoce la comunicación de fecha Diciembre 4 de 2013, mediante la cual el Ing. ALFREDO ÁLVAREZ C., comunica que se considere el cambio de fecha en la cual se acogerá al beneficio de su intención de jubilación, para el 30 de Noviembre de 2014, al tener la edad y las aportaciones necesarias; por lo que, solicita se sirva considerar el envío de su nombre en el listado del pedido de recursos y así recibir la compensación por jubilación a la que tiene derecho.

Particular que comunica para que su oficio anterior, del 30 de Enero de 2013, sea reemplazado por el presente.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-002

TOMAR CONOCIMIENTO DE LA SOLICITUD ENVIADA AL SR. RECTOR POR EL ING. ALFREDO ÁLVAREZ C., PARA ACOGERSE A LA JUBILACIÓN LABORAL, CAMBIANDO LA FECHA **A PARTIR DEL 30 DE NOVIEMBRE DE 2014.**

COMUNICACIÓN PRESENTADA POR EL ING. JORGE CHIRIBOGA V. PARA CONOCER SU INTENCIÓN DE JUBILACIÓN, EN MARZO DE 2014

Se conoce la comunicación de fecha Enero 15 de 2013, mediante la cual el Ing. JORGE CHIRIBOGA V., profesor de la FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC), habiendo cumplido los requisitos de ley para la jubilación patronal, pone en consideración su intención de acogerse a este derecho.

Solicita tomar en cuenta este pedido para los trámites de ley.

La fecha para concretar su retiro sería al finalizar el año lectivo 2013 – 2014, esto es en el mes de Marzo de 2014.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-003

TOMAR CONOCIMIENTO DE LA SOLICITUD ENVIADA AL SR. RECTOR POR EL ING. JORGE CHIRIBOGA V., PARA ACOGERSE A LA JUBILACIÓN LABORAL, A PARTIR DE MARZO DE 2014.

COMUNICACIÓN PRESENTADA POR EL ING. ALBERTO HANZE B. PARA CONOCER SU INTENCIÓN DE JUBILACIÓN, EN ABRIL DE 2014

Se conoce la comunicación de fecha Enero 16 de 2014, enviada por el Ing. Alberto HANZE B., profesor Principal a Tiempo completo de la ESPOL, quien presenta la renuncia voluntaria a dicho cargo que ha venido desempeñando desde Enero del año 1975 y, lo hace para acogerse al beneficio de la jubilación de acuerdo con lo dispuesto en el Artículo 77 del Reglamento de Carrera y Escalafón del Profesor e Investigador del Sistema de Educación Superior.

En razón de lo anterior, solicita se sirva autorizar la liquidación de los haberes que le corresponden y la de los beneficios que le otorgan la ley Orgánica de Educación Superior y el Reglamento de Carrera y Escalafón del Profesor e Investigador del Sistema de Educación Superior, en especial, de la Compensación por Jubilación y la Jubilación Complementaria.

Se permite expresar que, con el fin de cumplir con las tareas asignadas en el Segundo Término 2013 – 2014, laborará normalmente hasta que concluya el presente Término, siendo su jubilación efectiva a partir del 7 de Abril de 2014.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-004

TOMAR CONOCIMIENTO DE LA SOLICITUD ENVIADA AL SR. RECTOR POR EL ING. ALBERTO HANZE B., PARA ACOGERSE A LA JUBILACIÓN LABORAL, A PARTIR DEL 7 DE ABRIL DE 2014.

- 2. RENUNCIA DEL SR. LUIS CARRERA S. AL CARGO DE AYUDANTE ADMINISTRATIVO DE LA FIEC PARA ACOGERSE A LA JUBILACIÓN OBLIGATORIA COMO DISPONE LA LOSEP**

RESOLUCIÓN 2014-005

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LA COMUNICACIÓN DE FECHA 5 DE DICIEMBRE DE 2013, MEDIANTE LA CUAL EL SR. LUIS CARRERA S. INDICA QUE CON FECHA 9 DE DICIEMBRE DEL PRESENTE AÑO, CUMPLE 70 AÑOS DE EDAD Y POR LO TANTO DEBE ACOGERSE A LA **JUBILACIÓN OBLIGATORIA** TAL COMO LO DISPONE LA LOSEP. POR TAL MOTIVO, PRESENTA LA RENUNCIA A SU CARGO COMO AYUDANTE ADMINISTRATIVO DE LA FIEC, QUE POR 37 AÑOS LO HA DESEMPEÑADO.

CABE INDICAR QUE, DESDE EL MES DE SEPTIEMBRE DE 2013 EL SR. WALTER CASQUETE RUGEL ESTUVO TRABAJANDO EN CONJUNTO CON EL SR. CARRERA PARA REALIZAR EL TRASPASO DE LOS BIENES DE LA FIEC, DEBIDO AL GRAN VOLUMEN DE ACTIVOS QUE TIENE LA FACULTAD. A PARTIR DEL 9 DE DICIEMBRE DE 2013 EL SR. CASQUETE SE VIENE DESEMPEÑANDO COMO EL **NUEVO AYUDANTE ADMINISTRATIVO DE LA FIEC.**

3. EVALUACIÓN ACADÉMICA DE LOS ESTUDIANTES EN PERÍODO DE PRUEBA EN EL I TÉRMINO 2013 / 2014

RESOLUCIÓN 2014-006

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LA EVALUACIÓN ACADÉMICA DE LOS ESTUDIANTES EN PERÍODO DE PRUEBA EN EL I TÉRMINO 2013 / 2014, PRESENTADO POR EL JEFE DE BIENESTAR ESTUDIANTIL.

4. PLAN DE EVACUACIÓN DE LAS CARRERAS CERRADAS DE LA FIEC

En atención a la CIRCULAR VRA-189, el Decano de la FIEC envió la información, producto de la revisión efectuada por la Secretaría Académica de la Facultad referente al **cierre de carreras** y /o en proceso de evacuación, mediante oficio **IEL-D-412-2013** de Julio 19 de 2013 a la Dra. C. PAREDES, Vice-Rectora Académica.

El Secretario de la Comisión de Docencia mediante decreto de fecha 14 de Enero de 2014, en referencia al Oficio IEL-D-412-2013 y por sugerencia de los miembros de la COMISIÓN DE DOCENCIA en sesión efectuada el 14 de Noviembre de 2013, **devuelve** a la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación, la documentación referente a **“Plan de Evacuación de carreras cerradas de la FIEC”**, para que se definan los lineamientos considerados para las carreras que haya cerrado la Unidad; así mismo, se considere las reglas de transición con períodos definidos de acuerdo a la reglamentación vigente.

El Decano de la FIEC, mediante decreto de fecha Enero 15 de 2014 lo pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-007

ENVIAR LA DOCUMENTACIÓN QUE HA SIDO DEVUELTA POR LA COMISIÓN DE DOCENCIA, REFERENTE A “**PLAN DE EVACUACIÓN DE CARRERAS CERRADAS DE LA FIEC**”, A LAS SIGUIENTES COORDINACIONES:

COMPUTACIÓN

ING. GUIDO CAICEDO R.
ING. VANESSA CEDEÑO M.
DR. XAVIER OCHOA CH.
ING. CARLOS SALAZAR L.
ING. HOLGER CEVALLOS U,

**ELECTRÓNICA
AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL**

PARA QUE SE DEFINAN LOS LINEAMIENTOS CONSIDERADOS PARA LAS CARRERAS QUE HAYA CERRADO LA UNIDAD Y SE CONSIDEREN REGLAS DE TRANSICIÓN CON PERÍODOS DEFINIDOS, DE ACUERDO A LA REGLAMENTACIÓN VIGENTE.

SE DA COMO **PLAZO** HASTA EL **LUNES 3 DE FEBRERO DE 2014** PARA QUE LOS COORDINADORES ENVÍEN EL INFORME RESPECTIVO.

5. CONSULTA SOBRE LA POSIBILIDAD DE UTILIZAR LA PARED UBICADA ENTRE LAS OFICINAS DEL ING. FERNANDO VÁSQUEZ Y DEL DR. XAVIER OCHOA, COMO MURAL

El Decano de la FIEC consulta a los miembros del Consejo Directivo si es factible que la pared que se encuentra entre las oficinas del Ing. FERNANDO VÁSQUEZ V. y del Dr. XAVIER OCHOA CH., sea utilizada como MURAL, a fin de que se ponga en conocimiento cómo ha evolucionado la FIEC en los 53 años que lleva creada esta Facultad.

También tiene la idea de poner una galería de fotos de los profesores que se han ido jubilando o han fallecido.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-008

AUTORIZAR AL DECANO PARA QUE **REALICE UNA ENCUESTA** A LOS PROFESORES DE LA FIEC, SOBRE EL USO QUE SE LE DÉ A LA **PARED** ENTRE LAS OFICINAS DEL ING. FERNANDO VÁSQUEZ V. Y DEL DR. XAVIER OCHOA CH., PARA QUE **SEA UTILIZADA COMO MURAL**.

6. INFORMES DE LABORES

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L.

RESOLUCIÓN 2014-009

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES **DEL I TÉRMINO 2013 / 2014** PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L.

INFORME DE LABORES PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L., SOBRE LOS PROCESOS DE GRADUACIÓN EVALUADOS

RESOLUCIÓN 2014-010

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES **DEL I TÉRMINO 2013 / 2014** PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L., SOBRE LOS PROCESOS DE GRADUACIÓN EVALUADOS.

INFORME DE LABORES PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L., SOBRE LOS PROCESOS DE GRADUACIÓN REVISADOS

RESOLUCIÓN 2014-011

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES **DEL I TÉRMINO 2013 / 2014** PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L., SOBRE LOS PROCESOS DE GRADUACIÓN REVISADOS.

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL ING. JOSÉ LAYANA CH.

RESOLUCIÓN 2014-012

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DEL I TÉRMINO 2013 / 2014 PRESENTADO POR EL ING. JOSÉ LAYANA CH.

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL ING. MIGUEL YAPUR A.

RESOLUCIÓN 2014-013

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DEL I TÉRMINO 2013 / 2014 PRESENTADO POR EL ING. MIGUEL YAPUR A.

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL DR. ENRIQUE PELÁEZ J.

RESOLUCIÓN 2014-014

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DEL I TÉRMINO 2013 / 2014 PRESENTADO POR EL DR. ENRIQUE PELÁEZ J.

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL ING. MIGUEL MOLINA V., POR SU ASISTENCIA COMO REPRESENTANTE DE LA ESPOL A LA REUNIÓN ORGANIZADA POR LA RED ECUATORIANA DE UNIVERSIDADES Y ESCUELAS POLITÉCNICAS PARA INVESTIGACIÓN Y POSGRADO (REDU), EN EL ÁREA DE TELECOMUNICACIONES, REALIZADO EL 3 Y 4 DE OCTUBRE DE 2013 EN LA ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL

RESOLUCIÓN 2014-015

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL ING. MIGUEL MOLINA V. POR SU ASISTENCIA COMO REPRESENTANTE DE LA ESPOL A LA REUNIÓN ORGANIZADA POR LA RED ECUATORIANA DE UNIVERSIDADES Y ESCUELAS POLITÉCNICAS PARA INVESTIGACIÓN Y POSGRADO (REDU) EN EL ÁREA DE TELECOMUNICACIONES, LA MISMA QUE SE REALIZÓ EN LA ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL LOS DÍAS 3 Y 4 DE OCTUBRE DE 2013.

INFORMES DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL ING. MIGUEL MOLINA V.

RESOLUCIÓN 2014-016

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LOS INFORMES DE ACTIVIDADES DEL I TÉRMINO 2013 / 2014 PRESENTADO POR EL ING. MIGUEL MOLINA V., SOBRE LAS SIGUIENTES MATERIAS DICTADAS EN EL I TÉRMINO 2013 / 14:

- CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO II (PARALELOS 1 Y 2)
- SIMULACIÓN DE NEGOCIOS (PARALELO 1)
- SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD (PARALELO 1)
- ORGANIZACIÓN Y MÉTODOS (PARALELO 1)

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL M.E. ADOLFO SALCEDO G.

RESOLUCIÓN 2014-017

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DEL I TÉRMINO 2013 / 2014 PRESENTADO POR EL M.E. ADOLFO SALCEDO G.

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL ING. JORGE RODRÍGUEZ E.

RESOLUCIÓN 2014-018

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DEL I TÉRMINO 2013 / 2014 PRESENTADO POR EL ING. JORGE RODRÍGUEZ E.

INFORME DE ACTIVIDADES COMO COORDINADOR DE SEGUIMIENTO A GRADUADOS DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES PRESENTADO POR EL ING. JORGE RODRÍGUEZ E.

RESOLUCIÓN 2014-019

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES COMO COORDINADOR DE SEGUIMIENTO A GRADUADOS DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES PRESENTADO POR EL ING. JORGE RODRÍGUEZ E.

INFORMES DE ACTIVIDADES DE LOS PROFESORES DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN POTENCIA, PRESENTADOS POR EL DR. CRISTÓBAL MERA G.

RESOLUCIÓN 2014-020

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LOS INFORMES DE ACTIVIDADES DEL I TÉRMINO 2013 / 2014 DE LOS PROFESORES DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN POTENCIA, PRESENTADOS POR EL DR. CRISTÓBAL MERA G., COORDINADOR DE LA CARRERA, EN ESE TÉRMINO:

- ING. GUSTAVO BERMÚDEZ F.
- ING. JORGE CHIRIBOGA V.
- ING. JOSÉ LAYANA CH.
- ING. JORGE FLORES M.
- DR. CRISTÓBAL MERA G.

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR LA ING. SARA RÍOS O.

RESOLUCIÓN 2014-021

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DEL I TÉRMINO 2013 / 2014 PRESENTADO POR LA ING. SARA RÍOS O.

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR LA ING. SARA RÍOS O. COMO MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

RESOLUCIÓN 2014-022

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME PRESENTADO POR LA ING. SARA RÍOS O., SOBRE LAS ACTIVIDADES COMO MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD.

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR LA ING. SARA RÍOS O. DE SU PARTICIPACIÓN COMO EVALUADORA Y MIEMBRO DEL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN

RESOLUCIÓN 2014-023

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME PRESENTADO POR LA ING. SARA RÍOS O., SOBRE LAS ACTIVIDADES COMO EVALUADORA Y MIEMBRO DEL TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN.

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR LA ING. SARA RÍOS O. COMO COORDINADORA ABET – PRIMER TÉRMINO 2013 / 14

RESOLUCIÓN 2014-024

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME PRESENTADO POR LA ING. SARA RÍOS O., SOBRE LAS ACTIVIDADES COMO COORDINADORA ABET – PRIMER TÉRMINO 2013 / 14.

INFORMES DE ACTIVIDADES DE AÑO SABÁTICO PRESENTADOS POR EL ING. ARMANDO ALTAMIRANO CH.

RESOLUCIÓN 2014-025

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LOS (3) INFORMES DE ACTIVIDADES DE AÑO SABÁTICO PRESENTADOS POR EL ING. ARMANDO ALTAMIRANO CH. (NOVIEMBRE, DICIEMBRE / 13 Y ENERO / 14).

INFORMES DE ACTIVIDADES DE LOS PROFESORES DE LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, PRESENTADOS POR EL ING. ALBERT ESPINAL S.

RESOLUCIÓN 2014-026

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LOS INFORMES DE ACTIVIDADES DEL I TÉRMINO 2013 / 2014 DE LOS PROFESORES DE LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, PRESENTADOS POR EL ING. ALBERT ESPINAL S., COORDINADOR DE LA CARRERA:

- ING. JOSÉ PATIÑO S.
- ING. RONALD CRIOLLO B.
- ING. JORGE MAGALLANES B.
- ING. RAYNER DURANGO E.
- ING. GIUSEPPE BLACIO A.
- ING. ALBERT ESPINAL S.

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL ING. CÉSAR YÉPEZ F.

RESOLUCIÓN 2014-027

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DEL I TÉRMINO 2013 / 2014 PRESENTADO POR EL ING. CÉSAR YÉPEZ F.

7. REGLAS TRANSITORIAS POR EL CAMBIO DE DENOMINACIÓN DE LA CARRERA DE COMPUTACIÓN

Considerando que mediante MEMORANDUM No. IEL-D-619-2013 de Noviembre 19 de 2013, el Decano de la FIEC en consideración al trámite devuelto por la Comisión de Docencia, referente al informe enviado por la Secretaría Académica de la Facultad de lo solicitado por la Ph.D CECILIA PAREDES V., Vicerrectora Académica, mediante Circular VRA-189 del 25 de Junio/13, solicita a los Coordinadores de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, incluir las reglas de transición, indicando la vigencia de las mismas, el plan de evacuación de los estudiantes, correspondientes a la carrera de COMPUTACIÓN en sus respectivas orientaciones.

La Ing. Vanessa CEDEÑO M., Coordinadora de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Especialización SISTEMAS TECNOLÓGICOS, en consideración al trámite devuelto por la Comisión de Docencia, adjunta las Reglas de Transición, indicando la vigencia de las mismas y el plan de evacuación de los estudiantes, correspondientes a la carrera de COMPUTACIÓN en sus tres orientaciones.

Con fecha Enero 09 de 2014, el Sub-Decano (e) de la FIEC, mediante decreto lo pasa a conocimiento e informe del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-028

APROBAR LAS **REGLAS DE TRANSICIÓN**, INDICANDO LA VIGENCIA DE LAS MISMAS Y EL PLAN DE EVACUACIÓN DE LOS ESTUDIANTES, CORRESPONDIENTES A LA **CARRERA DE COMPUTACIÓN EN SUS TRES ORIENTACIONES**, EN BASE A LO INDICADO POR LA ING. VANESSA CEDEÑO M., COORDINADORA DE LA ESPECIALIZACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS. PARA QUE SEA REMITIDO A LA VICE-RECTORA ACADÉMICA, A FIN DE QUE SEA TRATADO EN LA COMISIÓN DE DOCENCIA.

8. CONVALIDACIONES DE MATERIAS

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y HUMANÍSTICAS DEL SR. MARCO AURELIO MANTILLA ARIAS, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL

El Sub-Decano de la FIEC, mediante decreto de fecha 9 de Octubre de 2013, pasó a informe del Coordinador de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, Ing. H. CEVALLOS la convalidación de materias solicitada por el estudiante MARCO AURELIO MANTILLA ARIAS, quien mediante oficio IEL-SD-360-2013 de Octubre 18 de 2013, solicita a la Coordinadora de la COMISIÓN DE CONVALIDACIÓN del Departamento de Matemáticas FCNM, Ing. MIRIAM RAMOS S., que se realice el análisis de Similitud y se emita el informe correspondiente de las materias que se detallan a continuación:

| MATERIAS APROBADAS | MATERIAS A CONVALIDAR |
|--|---|
| ANÁLISIS MATEMÁTICO I (MAT.-111) (ICM00083) | CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) |
| ANÁLISIS MATEMÁTICO II (MAT.-112) (ICM00109) | CÁLCULO INTEGRAL (ICM01958) |
| ANÁLISIS MATEMÁTICO III (MAT.-211) (ICM00117) | ÁLGEBRA LINEAL (ICM00604) |
| ANÁLISIS MATEMÁTICO IV (MAT.-212) (ICM00125) | ECUACIONES DIFERENCIALES (ICM01974) |
| MATEMÁTICAS AVANZADAS (ICM00471) | CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (ICM01966) |

La MPC. MIRIAM RAMOS, mediante comunicación del 29 de Octubre de 2013 dirigida al Magister H. CEVALLOS emite el informe correspondiente sobre la revisión de convalidación de materias del Sr, MARCO AURELIO MANTILLA ARIAS, efectuado por docentes de la FCNM, la cual es remitida al Sub-Decano de la FIEC mediante decreto de Octubre 30 de 2013, en el que indica que 6 de las 7 materias cumplen con el porcentaje de similitud requerido, exceptuándose la convalidación de la materia ANÁLISIS MATEMÁTICO III (ICM00117) por no cumplir con el porcentaje de similitud (15%) :

| MATERIAS APROBADAS | MATERIAS A CONVALIDAR FCNM | SIMILITUD |
|---|--|------------------|
| ANÁLISIS MATEMÁTICO. I (MAT.-111) (ICM00083) | CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) | 100% |
| ANÁLISIS MATEMÁTICO. II (MAT.-112) (ICM00109) | CÁLCULO INTEGRAL (ICM01958) | 100% |
| ANÁLISIS MATEMÁTICO III (MAT.-211) (ICM00117) | ÁLGEBRA LINEAL (ICM00604) | 15% |
| ANÁLISIS MATEMÁTICO IV (MAT.-212) (ICM00125) | ECUACIONES DIFERENCIALES (ICM01974) | 80% |
| MATEMÁTICAS AVANZADAS (ICM00471) | | |
| ANÁLISIS MATEMÁTICO III (ICM00117) | CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (ICM01966) | 100% |

Mediante decreto de fecha Octubre 30 de 2013, el Sub-Decano de la FIEC, pasa el informe emitido por el Mag. HOLGER CEVALLOS, Coordinador de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL,

sobre la CONVALIDACIÓN de MATERIAS código ICM, del Sr. MARCO AURELIO MANTILLA ARIAS a resolución del Consejo Directivo.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-029

CONVALIDAR LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS POR EL SR. MARCO AURELIO MANTILLA ARIAS, ALUMNO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN LOS INFORMES PRESENTADOS POR LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS Y EL COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACION ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACION INDUSTRIAL:

| MATERIAS APROBADAS | MATERIAS A CONVALIDAR FCNM | SIMILITUD |
|---|--|------------------|
| ANÁLISIS MATEMÁTICO. I (MAT.-111) (ICM00083) | CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) | 100% |
| ANÁLISIS MATEMÁTICO. II (MAT.-112) (ICM00109) | CÁLCULO INTEGRAL (ICM01958) | 100% |
| ANÁLISIS MATEMÁTICO IV (MAT.-212) (ICM00125) | ECUACIONES DIFERENCIALES (ICM01974) | 80% |
| MATEMÁTICAS AVANZADAS (ICM00471) | | |
| ANÁLISIS MATEMÁTICO III (ICM00117) | CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (ICM01966) | 100% |

CONVALIDACIÓN DE LA MATERIA HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL (FIEC06460) POR LOS SEMINARIOS APROBADOS EN LA ACADEMIA MICROSOFT (62 HORAS) AL SR. WALTER JAVIER SILVA CABRERA

Se conoce la solicitud presentada por el Sr. WALTER JAVIER SILVA CARRERA, mediante la cual solicita se le convalide la materia HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL (FIEC06460) por los Seminarios aprobados en la Academia MICROSOFT:

- MÓDULO DE WORD
- MÓDULO DE EXCEL
- MÓDULO DE WINDOWS
- MÓDULO DE INTERNET

Mediante decreto de fecha 29 de Octubre de 2013, la Ing. Soldiamar Matamoras, Coordinadora Academia MICROSOFT, recomienda que al Sr. WALTER SILVA CABRERA se le convaliden los 4 Seminarios descritos por la materia HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL

(FIEC06460), dado que en el tiempo que los tomó se convalidaban por SUFICIENCIA EN EL USO DEL COMPUTADOR y luego PROGRAMAS UTILITARIOS I y que en la actualidad se llama HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-030

DEVOLVER A LA ING.SOLDIAMAR MATAMOROS LA SOLICITUD DEL SR. WALTER JAVIER SILVA CARRERA, PARA QUE INDIQUE LAS RESOLUCIONES QUE APOYAN CADA UNA DE SUS CONVALIDACIONES COMO LO INDICA EN SU INFORME.

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y HUMANÍSTICAS DEL SR. MARCO ANDRÉ MACKLIFF VILLACRÉS, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERIA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES

El Sub-Decano de la FIEC mediante decreto de fecha Abril 16 de 2013 pasó a informe del Coordinador de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, Dr. Boris RAMOS S., la convalidación de materias, solicitada por el estudiante MARCO ANDRÉ MACKLIFF VILLACRÉS, de acuerdo a lo establecido en la Resolución "CAc-2013-084.- Procedimientos de Convalidación Interna", adoptada por la Comisión Académica en sesión celebrada el 7 de Febrero del 2013; por lo que adjunta el contenido de cada una de las materias, y demás documentos habilitantes.

El Dr. RAMOS mediante comunicación del 24 de Julio de 2013 envía al Decano de la FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS, el oficio Coord. Telecom. -051-13, donde indica que con respecto a la solicitud del Sr. MARCO ANDRÉ MACKLIFF VILLACRÉS, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, de convalidar las materias aprobadas en el INSTITUTO TECNOLÓGICO y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY, con materias de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, indica que después de haber analizado el programa de estudios correspondiente, remite dicha solicitud a dicha Facultad para la elaboración del informe de las siguientes materias:

- MATEMÁTICAS I
- MATEMÁTICAS II

- FÍSICA I
- FÍSICA II
- QUÍMICA

La MPC. MIRIAM RAMOS B., Coordinadora de la Comisión de Convalidación del Departamento de Matemáticas – FCNM, mediante comunicación de fecha 1 de Octubre de 2013, remite el informe de convalidación efectuado por Docentes de la FCNM:

| MATERIAS APROBADAS EN INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY | MATERIAS A CONVALIDAR FCNM | SIMILITUD |
|--|-----------------------------------|------------------|
| FÍSICA I (F1002) | FÍSICA A (ICF01099) | 80% |
| FÍSICA II (F1003) | FÍSICA B (ICF01115) | 80% |
| QUÍMICA (Q1001) | QUÍMICA GENERAL I (KCQ00018) | 85% |
| MATEMÁTICAS I (MA1015) | CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) | 90% |
| MATEMÁTICAS II (MA1017) | CÁLCULO INTEGRAL (ICM01958) | 90% |

El Coordinador de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES mediante comunicación Coord. Telecom.-102-13 del 28 de Octubre de 2013 se permite recomendar que se acepte la solicitud del Sr. MARCO ANDRÉ MACKLIFF VILLACRÉS, basado en el análisis realizado por el profesor especializado en el área, cuya respuesta se adjunta a este documento.

El Sub-Decano mediante decreto de fecha Noviembre 5 de 2013, adjunta el informe de Convalidación de Materias emitido por el Dr. Boris RAMOS S., Coordinador de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES en atención a lo solicitado por el estudiante MARCO ANDRÉ MACKLIFF VILLACRÉS, para que pase a conocimiento y resolución del CONSEJO DIRECTIVO.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-031

CONVALIDAR LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS POR EL SR. MARCO ANDRÉ MACKLIFF VILLACRÉS, ALUMNO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN LOS INFORMES PRESENTADOS POR LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS Y EL COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES:

| MATERIAS APROBADAS EN INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY | MATERIAS A CONVALIDAR FCNM | SIMILITUD | OBSERVACION |
|--|-----------------------------------|------------------|--------------------|
| FÍSICA I (F1002) | FÍSICA A (ICF01099) | 80% | APROBADA |
| FÍSICA II (F1003) | FÍSICA B (ICF01115) | 80% | APROBADA |
| QUÍMICA (Q1001) | QUÍMICA GENERAL I (KCQ00018) | 85% | APROBADA |
| MATEMÁTICAS I (MA1015) | CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) | 90% | APROBADA |
| MATEMÁTICAS II (MA1017) | CÁLCULO INTEGRAL (ICM01958) | 90% | APROBADA |

CONVALIDACIÓN DE MATERIA FÍSICA III APROBADA EN LA UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTIAGO DE GUAYAQUIL, POR LAS MATERIAS FÍSICA D (ICF0116) Y LABORATORIO DE FÍSICA D (ICF01164) AL SR. JORGE ANDRÉS MARCILLO GAMBOA

Se conoce la solicitud presentada por el Sr. JORGE ANDRÉS MARCILLO GAMBOA, mediante la cual solicita se le convalide la materia FÍSICA III aprobada en la Universidad Católica Santiago de Guayaquil, por las materias FÍSICA D (ICF0116) Y LABORATORIO DE FÍSICA D (ICF01164).

Mediante decreto de fecha Julio 9 de 2013 el Sub-Decano de la FIEC pasa a informe del Coordinador de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES; por lo que adjunta:

1. Cartilla histórica del alumno: documento certificado por la Universidad Católica Santiago de Guayaquil, en la que consta que el Sr. MARCILLO GAMBOA aprobó la materia FÍSICA III.
2. Programa de Estudio de la materia FÍSICA III, Certificado por la Universidad Católica Santiago de Guayaquil.

El Coordinador de la carrera INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, envía al Decano de la FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS, el oficio Coord. Telecom. - 050-13 donde indica que con respecto a la solicitud del Sr. JORGE ANDRÉS MARCILLO GAMBOA, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, de convalidar la materia FÍSICA III de la UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTIAGO DE GUAYAQUIL, con las materias FÍSICA D (ICF01156) y LABORATORIO DE FÍSICA D (ICF01164), indica que después de haber analizado el programa de

estudios correspondiente, remite dicha solicitud a su respectiva Área para la elaboración del informe.

La MPC. MIRIAM RAMOS B., Coordinadora de la Comisión de Convalidación del Departamento de Matemáticas - FCNM mediante comunicación de fecha 1 de Octubre de 2013, remite el informe de convalidación efectuado por Docentes especialistas de la FCNM:

| MATERIA APROBADA UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTIAGO DE GUAYAQUIL | MATERIAS A CONVALIDAR FCNM | SIMILITUD |
|--|---------------------------------------|------------------|
| FÍSICA III | FÍSICA D (ICF01156) | 90% |
| FÍSICA III | LABORATORIO FÍSICA D (ICF01164) | 0% |

El Coordinador de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES mediante comunicación Coord. Telecom.-103-13 del 28 de Octubre del 2013 se permite recomendar que se acepte la solicitud en forma parcial del Sr. JORGE ANDRÉS MARCILLO GAMBOA, basado en el análisis realizado por el profesor especializado en el área, cuya respuesta se adjunta a este documento.

El Sub-Decano, mediante decreto de fecha Noviembre 7 del 2013, adjunta el informe de Convalidación de Materias emitido por el Dr. Boris RAMOS S., Coordinador de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES en atención a lo solicitado por el estudiante JORGE ANDRÉS MARCILLO GAMBOA, para que pase a conocimiento y resolución del CONSEJO DIRECTIVO.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-032

CONVALIDAR LA SIGUIENTE MATERIA APROBADA POR EL SR. JORGE ANDRÉS MARCILLO GAMBOA, ALUMNO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN LOS INFORMES PRESENTADOS POR LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS Y EL COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES:

| MATERIA APROBADA UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTIAGO DE GUAYAQUIL | MATERIAS A CONVALIDAR FCNM | SIMILITUD | OBSERVACION |
|--|---------------------------------------|------------------|--------------------|
| FÍSICA III | FÍSICA D (ICF01156) | 90% | APROBADA |

**CONVALIDACIÓN DE LA MATERIA “SEÑALES Y SISTEMAS”
POR LA MATERIA “SISTEMAS LINEALES” Y “GRÁFICOS POR
COMPUTADOR I” POR UNA “MATERIA OPTATIVA” AL SR.
DENNY ELISEO NARVÁEZ PEÑA, ESTUDIANTE DE
INGENIERIA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES**

Se conoce la solicitud de fecha 11 de Octubre del 2013 presentada por el Sr. DENNY ELISEO NARVÁEZ PEÑA, estudiante de la carrera de INGENIERIA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se le convalide la materia SEÑALES Y SISTEMAS (FIEC04382) con 4 créditos por la materia SISTEMAS LINEALES (FIEC05058) con 4 créditos, y la materia GRÁFICOS POR COMPUTADORA I (FIEC05405) por una Materia OPTATIVA.

El Subdecano de la FIEC mediante decreto del 15 de Octubre de 2013, pasa a informe del Coordinador de la carrera de INGENIERIA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, la solicitud de convalidación del Sr. DENNY ELISEO NARVÁEZ PEÑA, para el correspondiente análisis e informe de porcentaje de similitud, del contenido de la materia SEÑALES Y SISTEMAS (FIEC04382) por la materia SISTEMAS LINEALES (FIEC05058) y la materia GRÁFICOS POR COMPUTADORA I (FIEC05405) por una Materia OPTATIVA; quien mediante comunicación Coord- Telecom-101-13 del 6 de Noviembre de 2013, con respecto a la solicitud del Sr DENNY E. NARVÁEZ PEÑA, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, informa lo siguiente:

| MATERIAS APROBADAS | CONVALIDAR CON | OBSERVACIÓN |
|--|----------------------------------|---|
| SEÑALES Y SISTEMAS (FIEC04382) | SISTEMAS LINEALES (FIEC05058) | ACEPTADA según comunicación CAE- 020- 2013, de un caso anterior. |
| GRÁFICOS POR COMPUTADORA (FIEC05405) | MATERIA OPTATIVA | NO ACEPTADA |

El Subdecano de la FIEC mediante decreto de fecha Nov. 13 de 2013 pasa a conocimiento y resolución del Consejo directivo, el informe de convalidación de materias emitido por el Dr. RAMOS, Coordinador de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, sobre la solicitud del Sr. DENNY ELISEO NARVÁEZ PEÑA.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-033

CONVALIDAR LA SIGUIENTE MATERIA APROBADA POR EL SR. DENNY ELISEO NARVÁEZ PEÑA, ALUMNO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME PRESENTADO POR EL COORDINADOR DE LA CARRERA:

| MATERIA APROBADA | CONVALIDAR CON | SIMILITUD |
|-----------------------------------|----------------------------------|------------------|
| SEÑALES Y SISTEMAS (FIEC04382) | SISTEMAS LINEALES (FIEC05058) | 85%. |

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS DE LA SRTA. DENISSE ANNABELL MOROCHO TIGRERO, ALUMNA DE LA LICRED

Se conoce la comunicación LICRED-1006-2013 del 18 de Noviembre de 2013 enviada por el Ing. ALBERT ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica: "que una vez revisada la documentación recibida, y de acuerdo al informe presentado por el profesor designado, Ing. NÉSTOR ARREGA, considera que las siguientes materias aprobadas por la Srta. DENISSE ANNABELL MOROCHO TIGRERO, indica que la materia a convalidar cumple con el porcentaje mínimo de similitud requerido:

| MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO | MATERIA LICRED Y CÓDIGO | SIMILITUD |
|---|---|------------------|
| SISTEMAS OPERATIVOS AVANZADOS (TN) (PRTCO02097) | HARDWARE Y SOFTWARE DEL PC (FIEC05660) | 85% |
| EVALUACIÓN DE HARDWARE Y SOFTWARE (PRTCO02071) | | |
| INFORMÁTICA BÁSICA Y SISTEMAS OPERATIVOS (PRTCO01990) | | |

Se adjunta el informe emitido por el profesor designado, el programa de la materia y el reporte de convalidación de materias en el formato correspondiente.

El Sub-Decano de la FIEC mediante decreto de Noviembre 22 del 2013, pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-034

CONVALIDAR LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS POR LA SRTA. DENISSE ANNABELL MOROCHO TIGRERO, ALUMNA DE LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME PRESENTADO POR EL PROFESOR DESIGNADO POR LA UNIDAD ACADÉMICA DE SU COMPETENCIA:

| MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO | MATERIA LICRED Y CÓDIGO | SIMILITUD |
|---|---|------------------|
| SISTEMAS OPERATIVOS AVANZADOS (TN) (PRTCO02097) | HARDWARE Y SOFTWARE DEL PC (FIEC05660) | 85% |
| EVALUACIÓN DE HARDWARE Y SOFTWARE (PRTCO02071) | | |
| INFORMÁTICA BÁSICA Y SISTEMAS OPERATIVOS (PRTCO01990) | | |

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS DEL SR. JERSON JAVIER JUNQUI SUDARIO, ALUMNO DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS - LICRED

Se conoce la comunicación LICRED-1009-2013 del 2 de Diciembre de 2013 enviada por el Ing. ALBERT ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica: "que una vez revisada la documentación recibida y de acuerdo al Informe del Departamento de Matemáticas – FCNM, se considera convalidar la materia requerida por el estudiante Sr. JERSON JAVIER JUNQUI SUDARIO, y de acuerdo al informe presentado por el profesor designado por la unidad académica de su competencia, **se considera que el CURSO DE NIVELACIÓN de ingreso a las INGENIERÍAS es suficiente para aprobar dicha materia:**

| MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO | MATERIA LICRED Y CÓDIGO | SIMILITUD |
|---------------------------------------|----------------------------------|------------------|
| CÁLCULO DIFERENCIAL (2005) (ICM01941) | MATEMÁTICAS I (AUDIT) (ICM01479) | ----- |

Adjunta el informe emitido por el profesor designado, y el reporte de convalidación de materias en el formato correspondiente.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2014-035

DE ACUERDO AL INFORME PRESENTADO POR LA COMISIÓN DE CONVALIDACIÓN DE LA FCNM, **NO PROCEDE LA CONVALIDACIÓN SOLICITADA**, Y DEBIDO A QUE EL CURSO DE NIVELACIÓN DE INGRESO A LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD ES SUFICIENTE PARA APROBAR DICHA MATERIA, SE RECOMIENDA **APROBAR MATEMÁTICAS I (AUDIT) (ICM01479)** AL SR. JERSON J. JUNQUI S., ALUMNO DE LA CARRERA DE LA LICRED.

8. TEMARIOS DE TESIS

SEGUNDA PRÓRROGA DE PROYECTO DE GRADUACIÓN PRESENTADO POR LOS SRS. PABLO ANDRÉS ESCANDÓN VIZUETA Y DAVID SEBASTIÁN ESCANDÓN VIZUETA

RESOLUCIÓN 2014-036

CONCEDER UNA **SEGUNDA PRÓRROGA HASTA EL 20 DE MAYO DE 2014** PARA LA SUSTENTACIÓN DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN PRESENTADO POR LOS SRS. **PABLO A. ESCANDÓN V. Y DAVID S. ESCANDÓN V.**, CUYO TÍTULO ES "METROLOGÍA: CONSTRUCCIÓN DE UN CALIBRADOR TIPO BAÑO PARA

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA CON INTERFAZ EN LABVIEW PARA MONITOREO Y OBTENCIÓN DE DATOS”.

PRÓRROGA DE PROYECTO DE GRADUACIÓN PRESENTADO POR LOS SRS. JORGE ENRIQUE CORTEZ BASTIDAS Y NEWTON ADRIANO VÁSQUEZ SENISTERRA DENTRO DEL SEMINARIO DE GRADUACIÓN “REGULACIÓN DE LAS TELECOMUNICACIONES EN ECUADOR” DICTADO POR EL DR. FREDDY VILLOA Q.

RESOLUCIÓN 2014-037

CONCEDER PRÓRROGA HASTA EL 20 DE MAYO DE 2014 PARA LA SUSTENTACIÓN DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN PRESENTADO POR LOS SRS. JORGE E. CORTEZ B. Y NEWTON A. VÁSQUEZ S., CUYO TÍTULO ES “ACTUALIZACIÓN DEL PROYECTO SATELITAL ANDINO SIMÓN BOLIVAR” DENTRO DEL SEMINARIO DE GRADUACIÓN “REGULACIÓN DE LAS TELECOMUNICACIONES EN ECUADOR”, DICTADO POR EL DR. FREDDY VILLOA Q.