

**ACTA DEL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE
INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD
Y COMPUTACIÓN (FIEC)
REUNIDO EL 21 DE ABRIL DE 2015**

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 21 DE ABRIL DE 2015 A LAS 10H00, LOS SIGUIENTES MIEMBROS DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC, PARA TRATAR ASUNTOS INHERENTES A LA FACULTAD: ING. MIGUEL YAPUR A., DECANO DE LA FIEC Y QUIEN PRESIDE; ING. SARA RÍOS O., SUBDECANO; DR. SIXTO GARCÍA A.; DR. CARLOS MONSALVE A.; SESI RENATA ÁVILA, REPRESENTANTE DE LOS TRABAJADORES DE LA FIEC; Y EL SR. VICTOR ARGENTALES, PRESIDENTE DE AEFIEC.

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

1. TEMARIOS DE TESIS
2. SOLICITUD DE LICENCIA A TIEMPO COMPLETO PARA LA REALIZACIÓN DE ESTUDIOS POST-DOCTORALES PRESENTADA POR LA DRA. REBECA ESTRADA P.
3. RENUNCIA DEL DR. BORIS RAMOS S. A LA COORDINACIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES
4. INFORMES DE LABORES
5. SOLICITUDES DE REGISTRO POR TERCERA VEZ

1. TEMARIOS DE TESIS

**SOLICITUD DE PRÓRROGA DE SUSTENTACIÓN DEL
PROYECTO DE GRADUACIÓN, PRESENTADA POR LOS SRS.
CARLOS CRISTÓBAL CARREÑO MUÑOZ Y EDWIN
FERNANDO ALEGRÍA MACÍAS**

RESOLUCIÓN 2015-202

CONCEDER ÚLTIMA PRÓRROGA, HASTA EL 6 DE MAYO DE 2015, A LOS SRS. CARLOS CRISTÓBAL CARREÑO MUÑOZ Y EDWIN FERNANDO ALEGRÍA MACÍAS, PARA LA SUSTENTACIÓN DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN “COORDINACIÓN DE LAS PROTECCIONES DE LA SUBESTACIÓN DE DISTRIBUCIÓN DEL SISTEMA GUAYAS – LOS RÍOS” DENTRO DE LA MATERIA DE GRADUACIÓN DICTADA POR EL ING. JUAN SAAVEDRA M., CONSIDERANDO QUE EL MISMO HA SIDO CONCLUÍDO EN UN 100%.

SOLICITUD DE PRÓRROGA DE SUSTENTACIÓN DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN, PRESENTADA POR LOS SRS. BORIS ADRIÁN QUIROGA AGUIRRE Y CARLOS LUIS MUÑOZ CABELLO

RESOLUCIÓN 2015-203

CONCEDER ÚLTIMA PRÓRROGA, HASTA EL 6 DE MAYO DE 2015, A LOS SRS. BORIS ADRIÁN QUIROGA AGUIRRE Y CARLOS LUIS MUÑOZ CABELLO, PARA LA SUSTENTACIÓN DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN “COORDINACIÓN DE LAS PROTECCIONES DE LA SUBESTACIÓN DE DISTRIBUCIÓN DEL SISTEMA MILAGRO GUAYAS – LOS RÍOS” DENTRO DE LA MATERIA DE GRADUACIÓN DICTADA POR EL ING. JUAN SAAVEDRA M., CONSIDERANDO QUE EL MISMO HA SIDO CONCLUÍDO EN UN 100%.

SEGUNDA PRÓRROGA DE SUSTENTACIÓN DE PROYECTOS DE LA MATERIA DE GRADUACIÓN DEL DR. CARLOS MONSALVE A.

RESOLUCIÓN 2015-204

CONCEDER ÚLTIMA PRÓRROGA HASTA EL 06 DE MAYO DE 2015 A LOS SIGUIENTES PROYECTOS DE GRADUACIÓN DENTRO DE LA MATERIA DE GRADUACIÓN “GESTIÓN DE PROCESOS DE NEGOCIO” DEL DR. CARLOS MONSALVE A.:

“DESCRIPCIÓN, MODELAMIENTO Y REDISEÑO DEL PROCESO DE PRÁCTICAS PRE-PROFESIONALES UTILIZANDO EL LENGUAJE DE MODELAMIENTO BPMN”

LUIS ALFREDO PINCAY PILAY
ÁLEX TANDAZO YÁNEZ

“DESCRIPCIÓN, MODELAMIENTO Y REDISEÑO DEL PROCESO DE DISEÑO Y DESARROLLO CURRICULAR UTILIZANDO EL LENGUAJE DE MODELAMIENTO BPMN”

LUIS ANTONIO CAIZA PÉREZ
JOHANNA CAROLINA TOLEDO MORILLO

2. SOLICITUD DE LICENCIA A TIEMPO COMPLETO PARA LA REALIZACIÓN DE ESTUDIOS POST-DOCTORALES PRESENTADA POR LA DRA. REBECA ESTRADA P.

Se conoce la comunicación **FIEC-SD-MEM-0220-2015** de fecha 9 de Abril de 2015, enviada por la Dra. Rebeca ESTRADA P. al Sr. Decano de la FIEC, mediante la cual solicita que por su intermedio el CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC, autorice su LICENCIA A TIEMPO COMPLETO por el período de un año a partir del mes de JUNIO 2015, para realizar Estudios POST-DOCTORALES en el INSTITUTO DE INGENIERÍA EN

SISTEMAS DE INFORMACIÓN de la UNIVERSIDAD DE CONCORDIA, en Montreal, Canadá.

A través de esta carta también solicita se le otorguen los beneficios establecidos en el Reglamento de Becas de Perfeccionamiento Doctoral y Post-Doctoral en el Exterior para Docentes de la ESPOL en cuanto a sueldo (Art. 6 – literal c) y ayudas económicas respectivas (Art. 19) y el apoyo de la Facultad para presentar su solicitud de Beca ante la SENESCYT para la realización de Post-Doctorales.

El área de Investigación es nueva y se conoce como MOBILE CROWD SENSING.

Adjunta la carta firmada por el supervisor del grupo de investigación, Prof. JAMAL BENTAHAR, con quien trabajaría durante su estadía de postdoctorado. El área de investigación se describe brevemente en la carta.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-205

- RECOMENDAR QUE LA INSTITUCIÓN DÉ EL AVAL RESPECTIVO PARA QUE LA DRA. REBECA ESTRADA P. PRESENTE SU SOLICITUD DE BECA ANTE LA SENESCYT, PARA REALIZAR ESTUDIOS POST-DOCTORALES.
- RECOMENDAR AL SR. RECTOR DE LA ESPOL, LE CONCEDA **LICENCIA A TIEMPO COMPLETO POR EL PERÍODO DE UN AÑO A PARTIR DEL MES DE JUNIO 2015 A LA DRA. REBECA ESTRADA PICO**, PARA REALIZAR **ESTUDIOS POST- DOCTORALES** EN EL ÁREA NUEVA DE INVESTIGACIÓN CONOCIDA COMO **MOBILE CROWD SENSING**, EN EL INSTITUTO DE INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE CONCORDIA, EN MONTREAL, CANADÁ.
- RECOMENDAR QUE SE LE OTORGUEN LOS **BENEFICIOS ESTABLECIDOS** EN EL REGLAMENTO DE BECAS DE PERFECCIONAMIENTO DOCTORAL Y POST-DOCTORAL EN EL EXTERIOR PARA DOCENTES DE LA ESPOL, **EN CUANTO A SUELDO** (ART. 6 – LITERAL C) **Y AYUDAS ECONÓMICAS RESPECTIVAS** (ART. 19).

RESOLUCIÓN 2015-206

SOLICITAR A LAS COORDINACIONES DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA EN TELEMÁTICA Y CIENCIAS COMPUTACIONALES, QUE ACTUALICEN SUS PLANES QUINQUENALES DE PERFECCIONAMIENTO DOCTORAL Y POST-DOCTORAL, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN LAS ÁREAS DE ESTUDIOS DOCTORALES Y POST-DOCTORALES EN LAS QUE LOS MIEMBROS DE SUS CARRERAS ESTÁN PARTICIPANDO Y LAS FUTURAS ÁREAS QUE SEAN ESTRATÉGICAS PARA SUS CARRERAS.

3. RENUNCIA DEL DR. BORIS RAMOS S. A LA COORDINACIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERIA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES

Se conoce la comunicación de fecha 13 de Abril de 2015 presentada por el Dr. BORIS RAMOS S., quien indica que a través de la presente y de acuerdo a lo conversado la semana anterior con la Ing. SARA RÍOS, SUBDECANA de la FIEC, está oficializando su renuncia al cargo de COORDINADOR de la Carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, luego de haber colaborado con 4 Decanatos y haber cumplido un ciclo de 8 años dentro de esta función muy importante de la FIEC.

Debido a su renuncia al cargo de Coordinador y luego de que la propuesta de investigación, en la que tiene el cargo de Director, haya resultado ganadora dentro del Concurso Interno de Proyectos de Investigación Transdisciplinarios, proceso que fue coordinado por el Decanato de Investigación de la ESPOL en el año 2014, solicita que se reflejen las 10 horas adicionales que va a desempeñar en actividades de investigación dentro de su planificación anual, las mismas que son necesarias para completar su carga de trabajo.

Dentro de los logros más importantes en el período de su gestión se encuentran los siguientes:

- a) Haber actualizado la malla curricular de la carrera incorporando nuevas materias del área de Telecomunicaciones y mejorando el contenido de las mismas.
- b) Elaborar, gestionar y lograr la aceptación del programa de la MAESTRÍA EN TELECOMUNICACIONES por parte del CONESUP.
- c) Haber coordinado con éxito varios procesos de evaluación y acreditación de la carrera.
- d) Haber coordinado con éxito varios procesos de evaluación y acreditación institucionales de la ESPOL, en la parte que le concierne a la carrera.
- e) Dejar en marcha y avanzando varias actividades relacionadas al nuevo proceso de acreditación de la carrera, tales como la elaboración de la nueva malla, y la propuesta de mejoras de la carrera.
- f) Impulsar la creación y equipamiento de varios laboratorios de la carrera, tales como el LABORATORIO de SIMULACIÓN DE TELECOMUNICACIONES y el LABORATORIO de RADIOFRECUENCIAS.
- g) Haber coordinado el proceso de evaluación a egresados de la carrera a través de exámenes complexivos.
- h) Realizar cientos de trámites de fin de malla y de convalidaciones de materias y de programas de otras Universidades.

Agradece todo el apoyo recibido durante el período de su gestión.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-207

- ACEPTAR LA RENUNCIA DEL DR. BORIS RAMOS S. A LA COORDINACIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES.
- AGRADECER LA VALIOSA COLABORACIÓN BRINDADA POR EL DR. BORIS RAMOS S. DURANTE EL TIEMPO QUE EJERCIÓ LA COORDINACIÓN DE DICHA CARRERA.
- DESIGNAR AL ING. WASHINGTON MEDINA M. COMO NUEVO COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, A PARTIR DEL 21 DE ABRIL DE 2015.

4. INFORMES DE LABORES

INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2014 / 2015 PRESENTADO POR LA DRA. CRISTINA ABAD R., COMO COORDINADORA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, ORIENTACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

RESOLUCIÓN 2015-208

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2014 / 2015 PRESENTADO POR LA DRA. CRISTINA ABAD R., COMO COORDINADORA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, ORIENTACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015 PRESENTADO POR LA DRA. CRISTINA ABAD R., COMO COORDINADORA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, ORIENTACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

RESOLUCIÓN 2015-209

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015 PRESENTADO POR LA DRA. CRISTINA ABAD R., COMO COORDINADORA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, ORIENTACIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2014 / 2015 PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L.

RESOLUCIÓN 2015-210

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2014 / 2015 PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L.

**INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015
PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L.**

RESOLUCIÓN 2015-211

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015 PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L.

**INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015 COMO
COORDINADORA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN
CIENCIAS COMPUTACIONALES, ORIENTACIÓN SISTEMAS
TECNOLÓGICOS, PRESENTADO POR LA DRA. MÓNICA
VILLAVICENCIO C.**

RESOLUCIÓN 2015-212

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015, PRESENTADO POR LA DRA. MÓNICA VILLAVICENCIO C., COMO COORDINADORA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, ORIENTACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS.

**INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2014 / 2015 COMO
COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN
CIENCIAS COMPUTACIONALES, ORIENTACIÓN SISTEMAS
MULTIMEDIA, PRESENTADO POR EL DR. XAVIER OCHOA
CH.**

RESOLUCIÓN 2015-213

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2014 / 2015 COMO COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, ORIENTACIÓN SISTEMAS MULTIMEDIA, PRESENTADO POR EL DR. XAVIER OCHOA CH.

**INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2014 / 2015, COMO
COORDINADOR ALTERNO ABET, PRESENTADO POR EL DR.
DOUGLAS PLAZA G.**

RESOLUCIÓN 2015-214

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2014 / 2015, COMO COORDINADOR ALTERNO ABET, PRESENTADO POR EL DR. DOUGLAS PLAZA G.

**INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015 COMO
COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN
ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA Y**

AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, PRESENTADO POR EL DR. DOUGLAS PLAZA G.

RESOLUCIÓN 2015-215

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015 COMO COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, PRESENTADO POR EL DR. DOUGLAS PLAZA G.

INFORME DE LABORES SOBRE LA DIRECCIÓN DE TRABAJOS DE TITULACIÓN REALIZADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2014 / 2015, PRESENTADO POR EL ING. RONALD CRIOLLO B.

RESOLUCIÓN 2015-216

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES SOBRE LA DIRECCIÓN DE TRABAJOS DE TITULACIÓN REALIZADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2014 / 2015, PRESENTADO POR EL ING. RONALD CRIOLLO B.

INFORME ACADÉMICO DE LA SENESCYT CORRESPONDIENTE AL SEGUNDO SEMESTRE 2014 SOBRE ESTUDIOS DOCTORALES, PRESENTADO POR LA ING. ANA TAPIA R.

RESOLUCIÓN 2015-217

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME ACADÉMICO DE LA SENESCYT CORRESPONDIENTE AL SEGUNDO SEMESTRE 2014 SOBRE ESTUDIOS DOCTORALES, PRESENTADO POR LA ING. ANA TAPIA R.

INFORME DE ACTIVIDADES SOBRE ESTUDIOS DOCTORALES, PRESENTADO POR EL ING. CÉSAR MARTÍN M.

RESOLUCIÓN 2015-218

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES SOBRE ESTUDIOS DOCTORALES EN LOS MESES DE MARZO Y ABRIL DE 2015, PRESENTADO POR EL ING. CÉSAR MARTÍN M.

INFORME DE AVANCE DE ESTUDIOS DOCTORALES, PRESENTADO POR LA ING. ANA TAPIA R.

RESOLUCIÓN 2015-219

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE AVANCE DE ESTUDIOS DOCTORALES, PRESENTADO POR LA ING. ANA TAPIA R.

INFORME DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL NOVENO ENCUENTRO DE LA RED ECUATORIANA DE CARRERAS DE SISTEMAS, INFORMÁTICA Y COMPUTACIÓN (RECSIC), PRESENTADO POR EL ING. RONALD CRIOLLO B.

RESOLUCIÓN 2015-220

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL NOVENO ENCUENTRO DE LA RED ECUATORIANA DE CARRERAS DE SISTEMAS, INFORMÁTICA Y COMPUTACIÓN (RECSIC), PRESENTADO POR EL ING. RONALD CRIOLLO B.

INFORME DE ACTIVIDADES SOBRE ESTUDIOS DOCTORALES PRESENTADO POR EL ING. JUAN CARLOS AVILÉS C.

RESOLUCIÓN 2015-221

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES SOBRE ESTUDIOS DOCTORALES PRESENTADO POR EL ING. JUAN CARLOS AVILÉS C.

INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015 PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L., SOBRE LOS TRABAJOS DE GRADUACIÓN REVISADOS

RESOLUCIÓN 2015-222

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015 PRESENTADO POR EL DR. GERMÁN VARGAS L., SOBRE LOS TRABAJOS DE GRADUACIÓN REVISADOS.

INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015, PRESENTADO POR EL ING. ALBERTO TAMA F.

RESOLUCIÓN 2015-223

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL II TÉRMINO 2014 / 2015, PRESENTADO POR EL ING. ALBERTO TAMA F.

5. SOLICITUDES DE REGISTRO POR TERCERA VEZ

Se conoce la comunicación **ESPOL-FIEC-SD-OFI-0254-2015** de fecha 17 de Abril de 2015, enviada por la MSC. SARA RÍOS O., SUBDECANA de la

FIEC, mediante la cual dando cumplimiento a lo establecido en el Art. 71 del Estatuto vigente de la ESPOL, remite el **CUADRO DE RESUMEN DE SOLICITUDES PARA TOMAR MATERIAS POR TERCERA VEZ** presentadas hasta el 15 de Abril de 2015, ante este despacho por estudiantes de nuestra Facultad, para la correspondiente revisión y resolución por parte del Consejo Directivo de la FIEC.

Es importante mencionar que cada una de las **66 solicitudes** han sido registradas en QUIPUX de manera individual para que los estudiantes puedan hacer el seguimiento correspondiente a su trámite, y el Subdecanato ha establecido como fecha límite de presentación de estas solicitudes el 20 de Abril de 2015, por lo que en fechas posteriores se hará un segundo envío al Consejo Directivo.

Adicionalmente, se adjunta un disco con las 66 solicitudes escaneadas para facilitar la revisión de los señores miembros del Consejo Directivo de la FIEC y el posterior despacho de las correspondientes Resoluciones.

Luego, se pasa a tratar cada una de las solicitudes de REGISTRO POR TERCERA VEZ presentadas:

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FUNDAMENTOS DE JAVA” (FIEC05629), PRESENTADA POR EL SR. RENZO ALEJANDRO NÚÑEZ LUCÍN

Se conoce la solicitud de fecha 05 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. RENZO ALEJANDRO NÚÑEZ LUCÍN, estudiante de la carrera de LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FUNDAMENTOS DE JAVA” (FIEC05629), considerando que por motivos económicos la reprobó por segunda vez.

La Subdecanata de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-224

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FUNDAMENTOS DE JAVA” (FIEC05629), AL SR. RENZO ALEJANDRO NÚÑEZ LUCÍN.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) Y “FÍSICA

A" (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. PEDRO ALEJANDRO MATOVELLE CALEÑO

Se conoce la solicitud de fecha 10 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. PEDRO ALEJANDRO MATOVELLE CALEÑO, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS TECNOLÓGICOS, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias "CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) Y "FÍSICA A" (ICF01099), considerando que por motivos económicos las reprobó por segunda vez.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-225

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS **"CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) Y "FÍSICA A" (ICF01099)**, AL SR. PEDRO ALEJANDRO MATOVELLE CALEÑO.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS "CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) Y "FÍSICA A" (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. DARWIN ISAÍAS BORJA CAICEDO

Se conoce la solicitud de fecha 14 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. DARWIN ISAÍAS BORJA CAICEDO, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias "CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) Y "FÍSICA A" (ICF01099), considerando que las reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-226

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS **"CÁLCULO DIFERENCIAL (ICM01941) Y "FÍSICA A" (ICF01099)**, AL SR. DARWIN ISAÍAS BORJA CAICEDO.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. LEONEL ISRAEL LOZANO COLOMA

Se conoce la solicitud de fecha 17 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. LEONEL ISRAEL LOZANO COLOMA, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA A” (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-227

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), AL SR. LEONEL ISRAEL LOZANO COLOMA.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR LA SRTA. ALONDRA NOEMÍ HERRERA RODRÍGUEZ

Se conoce la solicitud de fecha 11 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. ALONDRA NOEMÍ HERRERA RODRÍGUEZ, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA A” (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-228

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), A LA SRTA. ALONDRA NOEMÍ HERRERA RODRÍGUEZ.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR LA SR. JOSÉ ALEJANDRO BASTIDAS BASTIDAS

Se conoce la solicitud de fecha 11 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. JOSÉ ALEJANDRO BASTIDAS BASTIDAS estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia "FÍSICA A" (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-229

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA "FÍSICA A" (ICF01099), AL SR. JOSÉ ALEJANDRO BASTIDAS BASTIDAS.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS "FÍSICA A" (ICF01099), "CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)" (ICM01941), "QUÍMICA GENERAL 1 (B)" (ICQ00018) Y "LABORATORIO DE FÍSICA A" (ICF01107), PRESENTADA POR LA SRTA. NINIVETH YULEYSI MIRANDA LÓPEZ

Se conoce la solicitud de fecha 12 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. NINIVETH YULEYSI MIRANDA LÓPEZ, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS TECNOLÓGICOS, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias "FÍSICA A" (ICF01099), "CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)" (ICM01941), "QUÍMICA GENERAL 1 (B)" (ICQ00018) Y "LABORATORIO DE FÍSICA A" (ICF01107), considerando que las reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-230

DEVOLVER LA SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN 3 MATERIAS "FÍSICA A" (ICF01099), "CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)" (ICM01941), "QUÍMICA GENERAL 1 (B)" (ICQ00018) Y LABORATORIO DE FÍSICA A" (ICF01107), A LA SRTA. NINIVETH YULEYSI MIRANDA LÓPEZ. DEBE CONVERSAR CON LA SUBDECANA, MSC. SARA RÍOS O.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. EDUARDO ISRAEL PASACA PALADINES

Se conoce la solicitud de fecha 12 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. EDUARDO ISRAEL PASACA PALADINES, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS TECNOLÓGICOS, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA A” (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-231

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), AL SR. EDUARDO ISRAEL PASACA PALADINES.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), PRESENTADA POR EL SR. DANIEL HERNÁNDEZ ZURITA

Se conoce la solicitud de fecha 12 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. DANIEL HERNÁNDEZ ZURITA, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), considerando que las reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-232

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), AL SR. DANIEL HERNÁNDEZ ZURITA.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. HUGO BRYAN WONG PAVÓN

Se conoce la solicitud de fecha 12 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. HUGO BRYAN WONG PAVÓN, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS TECNOLÓGICOS, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA A” (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas de salud de su señora madre.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-233

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), AL SR. HUGO BRYAN WONG PAVÓN.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), PRESENTADA POR LA SRTA. LILIVETTE ESTEFANÍA TROYA PROAÑO

Se conoce la solicitud de fecha 12 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. LILIVETTE ESTEFANÍA TROYA PROAÑO, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización POTENCIA, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), considerando que las reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-234

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), A LA SRTA. LILIVETTE ESTEFANÍA TROYA PROAÑO.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR LA SRTA. CHRISTIN JAMILEX OCHOA HOOVER

Se conoce la solicitud de fecha 12 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. CHRISTIN JAMILEX OCHOA HOOVER, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN TELEMÁTICA, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA A” (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-235

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), A LA SRTA. CHRISTIN JAMILEX OCHOA HOOVER.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR LA SRTA. ANA MARÍA BRIONES CHONILLO

Se conoce la solicitud de fecha 13 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. ANA MARÍA BRIONES CHONILLO, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS TECNOLÓGICOS, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA A” (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas de salud de su señora madre.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-236

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), A LA SRTA. ANA MARÍA BRIONES CHONILLO.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR LA SRTA. EVELYN GABRIELA OLARTE CEDEÑO

Se conoce la solicitud de fecha 13 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. EVELYN GABRIELA OLARTE CEDEÑO, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia "FÍSICA A" (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas de salud de su señora madre.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-237

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA "**FÍSICA A**" (**ICF01099**), A LA SRTA. EVELYN GABRIELA OLARTE CEDEÑO.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA "FÍSICA A" (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. PABLO DAVID GARCÍA TOBAR

Se conoce la solicitud de fecha 13 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. PABLO DAVID GARCÍA TOBAR, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia "FÍSICA A" (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas económicos.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-238

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA "**FÍSICA A**" (**ICF01099**), AL SR. PABLO DAVID GARCÍA TOBAR.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA "FÍSICA A" (ICF01099), PRESENTADA POR LA SRTA. MARÍA ANDREA ALVARADO GUERRERO

Se conoce la solicitud de fecha 13 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. MARÍA ANDREA ALVARADO GUERRERO, estudiante de la carrera de

INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS DE INFORMACIÓN, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA A” (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecano de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-239

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), A LA SRTA. MARÍA ANDREA ALVÁRADO GUERRERO.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN” (FIEC04341), PRESENTADA POR EL SR. FRANCISCO DAVID SARAGURO FÁREZ

Se conoce la solicitud de fecha 13 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. FRANCISCO DAVID SARAGURO FÁREZ, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN” (FIEC04341), considerando que la reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecano de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-240

APROBAR ÚLTIMO REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN” (FIEC04341), AL SR. FRANCISCO DAVID SARAGURO FÁREZ.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. JONATHAN ISRAEL QUINTANA SOLÓRZANO

Se conoce la solicitud de fecha 13 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. JONATHAN ISRAEL QUINTANA SOLÓRZANO, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN TELEMÁTICA, mediante la cual solicita se autorice su

registro por tercera vez en la materia "FÍSICA A" (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-241

APROBAR LA SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA "FÍSICA A" (ICF01099), AL SR. JONATHAN ISRAEL QUINTANA SOLÓRZANO.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA "FÍSICA A" (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. PAÚL BRYAN JIMÉNEZ VILLEGAS

Se conoce la solicitud de fecha 13 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. PAÚL BRYAN JIMÉNEZ VILLEGAS, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia "FÍSICA A" (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-242

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA "FÍSICA A" (ICF01099), AL SR. PAÚL BRYAN JIMÉNEZ VILLEGAS.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA "FÍSICA A" (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. ANDRÉS DARÍO ROBLES CHIRIGUAYA

Se conoce la solicitud de fecha 16 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. ANDRÉS DARÍO ROBLES CHIRIGUAYA, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN TELEMÁTICA, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia "FÍSICA A" – (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-243

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA **“FÍSICA A” (ICF01099)**, AL SR. **ANDRÉS DARÍO ROBLES CHIRIGUAYÁ**.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), PRESENTADA POR EL SR. JHONY ALEXANDER LÓPEZ FUEL

Se conoce la solicitud de fecha 16 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. JHONY ALEXANDER LÓPEZ FUEL, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias **“FÍSICA A” (ICF01099)** Y **“CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941)**, considerando que las reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-244

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS **“FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941)**, AL SR. **JHONY ALEXANDER LÓPEZ FUEL**.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), PRESENTADA POR LA SRTA. VIANEY ALEJANDRA OÑA SÁNCHEZ

Se conoce la solicitud de fecha 16 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. VIANEY ALEJANDRA OÑA SÁNCHEZ, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia **“CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941)**, considerando que la reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-245

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA **“CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941)**, A LA SRTA. VIANEY ALEJANDRA OÑA SÁNCHEZ.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “ÁLGEBRA LINEAL (B)” (ICM00604), PRESENTADA POR EL SR. ÉDGAR ANÍBAL GUADALUPE CAMPOVERDE

Se conoce la solicitud de fecha 16 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. ÉDGAR ANÍBAL GUADALUPE CAMPOVERDE, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “ÁLGEBRA LINEAL (B)” (ICM00604), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-246

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA **“ÁLGEBRA LINEAL (B)” (ICM00604)**, AL SR. ÉDGAR ANÍBAL GUADALUPE CAMPOVERDE.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), PRESENTADA POR EL SR. KEVIN JOSÉ MARTÍNEZ CALI

Se conoce la solicitud de fecha 16 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. KEVIN JOSÉ MARTÍNEZ CALI, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN TELEMÁTICA, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), considerando que las reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-247

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS **“FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941)**, AL SR. KEVÍN JOSÉ MARTÍNEZ CALI.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR LA SRTA. THAILY DEL PILAR SAMANIEGO FIGUEROA

Se conoce la solicitud de fecha 16 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. THAILY DEL PILAR SAMANIEGO FIGUEROA, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS TECNOLÓGICOS, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA A” (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas económicos.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-248

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA **“FÍSICA A” (ICF01099)**, A LA SRTA. THAILY DEL PILAR SAMANIEGO FIGUEROA.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I” (FIEC03426), PRESENTADA POR EL SR. OMAR EDUARDO REYES MATA

Se conoce la solicitud de fecha 30 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. OMAR EDUARDO REYES MATA, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I” (FIEC03426), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-249

APROBAR ÚLTIMO REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA **“TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I” (FIEC03426)**, AL SR. OMAR EDUARDO REYES MATA.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. CÉSAR GABRIEL FERNÁNDEZ LEÓN

Se conoce la solicitud de fecha 12 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. CÉSAR GABRIEL FERNÁNDEZ LEÓN, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS TECNOLÓGICOS, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA A” (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-250

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA **“FÍSICA A” (ICF01099)**, AL SR. CÉSAR GABRIEL FERNÁNDEZ LEÓN.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “ÁLGEBRA LINEAL (B)” (ICM00604), PRESENTADA POR EL SR. IVÁN ANDRÉS GHIA POGO

Se conoce la solicitud de fecha 16 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. IVÁN ANDRÉS GHIA POGO, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “ÁLGEBRA LINEAL (B)” (ICM00604), considerando que la reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-251

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “ÁLGEBRA LINEAL (B)” (ICM00604), AL SR. IVÁN ANDRÉS GHIA POGO.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), PRESENTADA POR EL SR. PABLO ANDRÉS AGUIRRE ARIAS

Se conoce la solicitud de fecha 17 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. PABLO ANDRÉS AGUIRRE ARIAS, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA A” (ICF01099), considerando que la reprobó por segunda vez por calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-252

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA A” (ICF01099), AL SR. PABLO ANDRÉS AGUIRRE ARIAS.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “FÍSICA C” (ICF01131), PRESENTADA POR EL SR. EMILIO JOSÉ PÉREZ CARREÑO

Se conoce la solicitud de fecha 17 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. EMILIO JOSÉ PÉREZ CARREÑO, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “FÍSICA C” (ICF01131), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas económicos.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-253

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA **“FÍSICA C” (ICF01131)**, AL SR. EMILIO JOSÉ PÉREZ CARREÑO.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “ANÁLISIS DE REDES ELÉCRICAS I (FIEC01735), ESTADÍSTICA (ING.) (B) (ICM00166) Y TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I” (FIEC03426), PRESENTADA POR EL SR. JOSÉ JACINTO BURBANO GÓMEZ

Se conoce la solicitud de fecha 17 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. JOSÉ JACINTO BURBANO GÓMEZ, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización POTENCIA, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias “ANÁLISIS DE REDES ELÉCRICAS I (FIEC01735), ESTADÍSTICA (ING.) (B) (ICM00166) Y TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I” (FIEC03426), considerando que las reprobó por segunda vez por problemas de deshonestidad académica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-254

DEVOLVER LA SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS **“ANÁLISIS DE REDES ELÉCRICAS I (FIEC01735), ESTADÍSTICA (ING.) (B) (ICM00166) Y TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I” (FIEC03426)**, AL SR. JOSÉ JACINTO BURBANO GÓMEZ. DEBE CONVERSAR CON LA SUBDECANA, MSC. SARA RÍOS O.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I” (FIEC03426), PRESENTADA POR EL SR. DAVID JOSÚE CUEVA LEÓN

Se conoce la solicitud de fecha 17 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. DAVID JOSÚE CUEVA LEÓN, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en la materia “TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I” (FIEC03426), considerando que la reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-255

APROBAR ÚLTIMO REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LA MATERIA “TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I” (FIEC03426), AL SR. DAVID JOSÚE CUEVA LEÓN.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), PRESENTADA POR LA SRTA. MARÍA FERNANDA CORDERO ESQUETIL

Se conoce la solicitud de fecha 17 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. MARÍA FERNANDA CORDERO ESQUETIL, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización POTENCIA, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), considerando que las reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-256

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), A LA SRTA. MARÍA FERNANDA CORDERO ESQUETIL.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), PRESENTADA POR LA SRTA. ADRIANA LISSETH ALVEAR MACÍAS

Se conoce la solicitud de fecha 17 de Marzo de 2015 enviada por la Srta. ADRIANA LISSETH ALVEAR MACÍAS, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización POTENCIA, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), considerando que las reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-257

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS **“FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941)**, A LA SRTA. **ADRIANA LISSETH ALVEAR MACÍAS**.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941), PRESENTADA POR EL SR. DOUGLAS JAVIER SABANDO MACÍAS

Se conoce la solicitud de fecha 17 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. DOUGLAS JAVIER SABANDO MACÍAS, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS TECNOLÓGICOS, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias **“FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941)**, considerando que las reprobó por segunda vez por problemas de salud.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-258

APROBAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS **“FÍSICA A” (ICF01099) Y “CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)” (ICM01941)**, AL SR. DOUGLAS JAVIER SABANDO MACÍAS.

SOLICITUD DE REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES” (ICM01966) Y “ÁLGEBRA LINEAL (B)” (ICM00604), PRESENTADA POR EL SR. CRISTIAN ARMANDO MOREIRA DROUET

Se conoce la solicitud de fecha 18 de Marzo de 2015 enviada por el Sr. CRISTIAN ARMANDO MOREIRA DROUET, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS TECNOLÓGICOS, mediante la cual solicita se autorice su registro por tercera vez en las materias **“CÁLCULO DE VARIAS**

VARIABLES” (ICM01966) Y “ÁLGEBRA LINEAL (B)” (ICM00604), considerando que las reprobó por segunda vez por problemas de calamidad doméstica.

La Subdecana de la FIEC, mediante comunicación de fecha 17 de Abril de 2015, la pasa a conocimiento y resolución del Consejo Directivo de la FIEC.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2015-259

NEGAR EL REGISTRO POR TERCERA VEZ EN LAS MATERIAS “**CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES**” (ICM01966) Y “**ÁLGEBRA LINEAL (B)**” (ICM00604), AL SR. CRISTIAN ARMANDO MOREIRA DROUET, BASADO EN EL ART. 15 DEL REGLAMENTO 1206.

SE LEVANTA LA SESIÓN SIENDO LAS 13H45.

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL
FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN
SOLICITUDES DE REGISTRO POR TERCERA VEZ RECIBIDAS HASTA EL 15 DE ABRIL DEL 2015

N°	FECHA DE LA SOLICITUD	MATRÍCULA	APELLIDOS Y NOMBRES	CARRERA	CODIGO MATERIA 1	MATERIA 1	CODIGO MATERIA 2	MATERIA 2	CODIGO MATERIA 3	MATERIA 3	CODIGO MATERIA 4	MATERIA 4	DESPECHO DEL SUBDECANATO FIEC		CONSEJO DIRECTIVO FIEC		
													RECOMENDACIÓN DE SUBDECANA	OBSERVACIONES	MOTIVO	ESTADO	No. DE RESOLUCIÓN
1	05/03/2015	200906592	NÚÑEZ LUCÍN RENZO ALEJANDRO	INGENIERIA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS	FIEC05629	FUNDAMENTOS DE JAVA	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-224
2	10/03/2015	201406102	MATOVELLE CALEÑO PEDRO ALEJANDRO	INGENIERIA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICF01099	FISICA A	ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL (2005)	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-225
3	11/03/2015	201401187	BORJA CAICEDO DARWIN SAIAS	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF01099	FISICA A	ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL (2005)	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-226
4	11/03/2015	201405906	LOZANO COLOMA LEONEL ISRAEL	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-227
5	11/03/2015	201405427	HERRERA RODRIGUEZ ALONDRA NOEMÍ	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-228
6	11/03/2015	201404134	BASTIDAS BASTIDAS JOSE ALEJANDRO	INGENIERIA EN TELEMÁTICA	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	SALUD	Aprobar	2015-229
7	12/03/2015	201406290	MIRANDA LOPEZ NINIVETH YULEYSI	INGENIERIA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICF01099	FISICA A	ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL (2005)	ICQ00018	QUIMICA GENERAL I (B)	ICF01107	LABORATORIO DE FISICA A	Devolver	4 Materias a prueba. Hablar con la Subdecana	CALAMIDAD DOMESTICA	Devolver	2015-230
8	12/03/2015	201409726	PÁSCUA PALADINES EDUARDO ISRAEL	INGENIERIA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-231
9	12/03/2015	201402685	HERNANDEZ ZURITA DANIEL	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	ICF01099	FISICA A	ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL (2005)	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-232
10	12/03/2015	201408444	WONG PAVÓN HUGO BRYAN	INGENIERIA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-233
11	12/03/2015	201407974	TROYA PROAÑO LIVIVETTE ESTEFANIA	INGENIERIA EN ELECTRICIDAD. POTENCIA	ICF01099	FISICA A	ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL (2005)	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	SALUD	Aprobar	2015-234
12	12/03/2015	201406661	OCHOA HOOVER CHRISTIN JAMILEX	INGENIERIA EN TELEMÁTICA	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-235
13	13/03/2015	201404282	BRIONES CHONILLO ANA MARIA	INGENIERIA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-236
14	13/03/2015	201406681	OLARTE CEDENO EVELYN GABRIELA	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-237
15	13/03/2015	201409385	GARCÍA TOBAR PABLO DAVID	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-238
16	13/03/2015	201403732	ALVARADO GUERRERO MARIA ANDREA	INGENIERIA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS SISTEMAS DE INFORMACION	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-239
17	13/03/2015	200909034	SARAGURO FAREZ FRANCISCO DAVID	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	FIEC04341	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	-	-	-	-	-	-	Aprobar	ULTIMA VEZ A PRUEBA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-240
18	13/03/2015	201407121	QUINTANA SOLORZANO JONATHAN ISRAEL	INGENIERIA EN TELEMÁTICA	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Devolver	Mejorar evidencia	CALAMIDAD DOMESTICA	Devolver	2015-241
19	13/03/2015	201300550	HIMENEZ VILLEGAS PAUL BRYAN	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	SALUD	Aprobar	2015-242
20	16/03/2015	201409463	ROBLES CHIRIGUAYA ANDRÉS DARÍO	INGENIERIA EN TELEMÁTICA	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-243
21	16/03/2015	201405848	LOPEZ FUEL JHONY ALEXANDER	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	ICF01099	FISICA A	ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL (2005)	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-244
22	16/03/2015	201406759	DÑA SANCHEZ VIANEY ALEJANDRA	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL (2005)	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	SALUD	Aprobar	2015-245
23	16/03/2015	201302353	GUADALUPE CAMPOVERDE EDGAR ANIBAL	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	ICM00604	ALGEBRA LINEAL B	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	SALUD	Aprobar	2015-246
24	16/03/2015	201408619	MARTINEZ CALI KEVIN JOSE	INGENIERIA EN TELEMÁTICA	ICF01099	FISICA A	IMC01941	CALCULO DIFERENCIAL	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-247
25	16/03/2015	201407552	SAMANIEGO FIGUEROA THAILY DEL PILAR	INGENIERIA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-248
26	16/03/2015	201015112	REYES MATA OMAR EDUARDO	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	FIEC03426	TEORIA ELECTROMAGNÉTICA I	-	-	-	-	-	-	Aprobar	ULTIMA VEZ A PRUEBA	SALUD	Aprobar	2015-249
27	17/03/2015	201403556	FERNANDEZ LEON CESAR GABRIEL	INGENIERIA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	SALUD	Aprobar	2015-250
28	17/03/2015	201311335	GHIA POGO IVAN ANDRES	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	ICM00604	ALGEBRA LINEAL B	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-251
29	17/03/2015	201402773	AGUIRRE ARIAS PABLO ANDRÉS	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF01099	FISICA A	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-252
30	17/03/2015	201243129	PÉREZ CARRERO EMILIO JOSE	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	ICF01131	FISICA C	-	-	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	CALAMIDAD DOMESTICA	Aprobar	2015-253
31	17/03/2015	200901270	BURBANO GÓMEZ JOSE JACINTO	INGENIERIA EN ELECTRICIDAD. POTENCIA	FIEC01735	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS I	ICM00166	ESTADÍSTICA (ING.) (B)	FIEC03426	TEORIA ELECTROMAGNÉTICA I	-	-	De acuerdo al Reglamento de ESPOL, el estudiante solo puede registrarse hasta en 3 materias. La autorización debe ser máximo para 3 materias. Devolver	APLICAR ART.15 DE REGLAMENTO 1206. Hbalar con la Subdecana	CONVERSAR CON LA SUBDECANA	Devolver	2015-254
32	17/03/2015	201011152	CUEVA LEON DAVID JOSUE	INGENIERIA EN ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	FIEC03426	TEORIA ELECTROMAGNÉTICA I	-	-	-	-	-	-	Aprobar	ULTIMA VEZ A PRUEBA	SALUD	Aprobar	2015-255
33	17/03/2015	201408581	CORDERO ESQUETIL MARIA FERNANDA	INGENIERIA EN ELECTRICIDAD. POTENCIA	ICF01099	FISICA A	ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	SALUD	Aprobar	2015-256
34	17/03/2015	201403810	ALVEAR MACÍAS ADRIANA LISSETH	INGENIERIA EN ELECTRICIDAD. POTENCIA	ICF01099	FISICA A	ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	SALUD	Aprobar	2015-257
35	17/03/2015	201407502	SABANDO MACIAS DOUGLAS JAVIER	INGENIERIA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICF01099	FISICA A	ICM01941	CALCULO DIFERENCIAL	-	-	-	-	Aprobar	NINGUNA	SALUD	Aprobar	2015-258
36	18/03/2015	200816270	MOREIRA DROUET CRISTIAN ARMANDO	INGENIERIA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICM01966	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	ICM00604	ALGEBRA LINEAL	-	-	-	-	Negar	APLICAR ART.15 DE REGLAMENTO 1206	CALAMIDAD DOMESTICA	Negar	2015-259