

CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE
INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD
Y COMPUTACIÓN (FIEC)
REUNIDO EL 11 DE ABRIL DE 2016

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 11 DE ABRIL DE 2016, A LAS 11H00, 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., SUBDECANA; DR. SIXTO GARCÍA A.; DR. CARLOS MONSALVE A.; E ING. CARLOS VALDIVIESO A.

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

1. SOLICITUDES DE REGISTROS POR TERCERA VEZ
2. SOLICITUDES DE ANULACIONES DE MATERIAS
3. SOLICITUD DE EXTENSIÓN DE LICENCIA DEL ING. JUAN C. AVILÉS C.
4. INFORMES DE LABORES
5. INFORME DE PORCENTAJE DE SIMILITUD DE CONTENIDOS
6. CREACIÓN DE LA MATERIA "SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN", APROBACIÓN DE CONTENIDO Y ASIGNACION DE CÓDIGO, SOLICITADO POR ING. JOSÉ L. ASECIO M., COORDINADOR ADMINISTRATIVO DE LA CARRERA INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES
7. RECOMENDACIONES DE PROYECTOS DE VINCULACIÓN DE LA FIEC.- INGENIERÍA EN TELEMÁTICA
8. SOLICITUD DE AYUDA ECONÓMICA PARA REALIZAR ESTUDIOS DOCTORALES, PRESENTADA POR EL ING. JORGE L. GÓMEZ P.
9. SOLICITUDES DE CONVALIDACIONES DE MATERIAS

SE MODIFICA EL ORDEN DEL DÍA:

1. SOLICITUDES DE REGISTROS POR TERCERA VEZ
2. SOLICITUDES DE ANULACIONES DE MATERIAS
3. INFORMES DE LABORES
4. INFORME DE PORCENTAJE DE SIMILITUD DE CONTENIDOS
5. CREACIÓN DE LA MATERIA "SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN", APROBACIÓN DE CONTENIDO Y ASIGNACION DE CÓDIGO, SOLICITADO POR ING. JOSÉ L. ASECIO M., COORDINADOR ADMINISTRATIVO DE LA CARRERA INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES
6. DOCUMENTOS PRESENTADOS POR EL DR. XAVIER ZAMBRANO ARAGUNDY
7. PERMISO SOLICITADO AL RECTORADO, POR LA ING. OTILIA ALEJANDRO M.

1. SOLICITUDES DE REGISTROS POR TERCERA VEZ

Se conoce la comunicación FIEC-SD-MEM-0239-2016 enviada por el ING. LENIN FREIRE, Subdecano Subrogante de la FIEC, mediante la cual con sujeción a lo contemplado en el Art. 71 del Estatuto de la ESPOL, adjunta 22 solicitudes de estudiantes de la FIEC, correspondientes al **primer grupo**, para tomar **MATERIAS POR TERCERA VEZ**, con el correspondiente cuadro detallado para facilitar el despacho de las mencionada solicitudes.

El scan de las solicitudes se entregará en la Secretaría del Consejo Directivo en un disco. Es importante mencionar que para cada solicitud se procederá con el correspondiente registro de QUIPUX, para que los estudiantes puedan hacer el seguimiento respectivo de su solicitud.

Luego, se analiza cada una de las Solicitudes de REGISTROS POR TERCERA VEZ presentadas, de acuerdo al CUADRO ADJUNTO.

Se adoptan las **RESOLUCIONES desde la 2016-104 hasta la 2016-125** en total **22 SOLICITUDES TRATADAS**.

2. SOLICITUDES DE ANULACIÓN DE MATERIAS

SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "FÍSICA C" (ICF01131) EN EL II TÉRMINO 2015 /2 016, PRESENTADA POR EL SR. EDWIN ENRIQUE HERMENEJILDO REYES

Se conoce la comunicación **FIEC-SD-MEM-0237-2016** de fecha 04 de Marzo de 2016, mediante la cual, el Subdecano Subrogante de la FIEC adjunta la solicitud de ANULACIÓN DE LA MATERIA DEL II TÉRMINO 2015 / 2016, presentada por el Sr. EDWIN ENRIQUE HERMENEJILDO REYES, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS MULTIMEDIA, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC:

- FÍSICA C (ICF01131)

El estudiante indica que tuvo problemas de calamidad doméstica.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-126

APROBAR LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "FÍSICA C" (ICF01131) DEL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. EDWIN ENRIQUE HERMENEJILDO REYES, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, ORIENTACIÓN SISTEMAS MULTIMEDIA.

SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS "ANÁLISIS NUMÉRICO (F)" (ICM00158), "CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (2005)" (ICM01966), "ECOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL" (ICQ01222) Y "ECUACIONES DIFERENCIALES (2005)" (ICM01974) EN EL II TÉRMINO 2015/2016, PRESENTADA POR LA SRTA. MAYRA ALEJANDRA ÁGUILA CHÁVEZ

Se conoce la comunicación **ESPOL-FIEC-SD-OFI-0115-2016** de fecha 04 de Marzo de 2016, mediante la cual, el Subdecano Subrogante de la FIEC adjunta la solicitud de ANULACIÓN DE LAS MATERIAS DEL II TÉRMINO 2015/2016, presentada por la Srta. MAYRA ALEJANDRA ÁGUILA CHÁVEZ estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC:

- ANÁLISIS NUMÉRICO (F) (ICM00158)
- CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (2005) (ICM01966)
- ECOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL (ICQ01222)
- ECUACIONES DIFERENCIALES (2005) (ICM01974)

La estudiante indica que tuvo problemas de salud.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-127

APROBAR LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS "ANÁLISIS NUMÉRICO (F)" (ICM00158), "CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (2005)" (ICM01966), "ECOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL" (ICQ01222) Y "ECUACIONES DIFERENCIALES (2005)" (ICM01974) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR LA SRTA. ~~MAYRA ALEJANDRA ÁGUILA CHÁVEZ~~, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL.

SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS "CÁLCULO INTEGRAL (2005)" (ICM01958), "FRANCÉS BÁSICO A" (CELEX00240), "COREANO INICIAL I" (CELEX00299), "LABORATORIO DE FÍSICA A" (ICF01107) Y "FÍSICA A" (ICF01099) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR LA SRTA. MARTHA KAROLINA QUINTEROS ÁLVAREZ

Se conoce la comunicación **ESPOL-FIEC-SD-OFI-0097-2016** de fecha 29 de Febrero de 2016, mediante la cual, el Subdecano Subrogante de la FIEC adjunta la solicitud de ANULACIÓN DE LA MATERIA DEL II TÉRMINO 2015 / 2016, presentada por la Srta. MARTHA KAROLINA QUINTEROS ÁLVAREZ, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN

ELECTRICIDAD, especialización POTENCIA, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC:

- CÁLCULO INTEGRAL (2005) (ICM01958)
- FRANCÉS BÁSICO A (CELEX00240)
- COREANO INICIAL I (CELEX00299)
- LABORATORIO DE FÍSICA A (ICF01107)
- FÍSICA A (ICF01099)

La estudiante indica que tuvo problemas de salud.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-128

APROBAR LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS "CÁLCULO INTEGRAL (2005)" (ICM01958), "FRANCÉS BÁSICO A" (CELEX00240), "COREANO INICIAL I" (CELEX00299), "LABORATORIO DE FÍSICA A" (ICF01107) Y "FÍSICA A" (ICF01099) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR LA SRTA. ~~MARTHA KAROLINA QUINTEROS ÁLVAREZ~~, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN POTENCIA.

SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)" (ICM01941) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. JERRY JORDAN CHICHANDE BRAVO

Se conoce la comunicación **ESPOL-FIEC-SD-OFI-0082-2016** de fecha 24 de Febrero de 2016, mediante la cual, el Subdecano Subrogante de la FIEC adjunta la solicitud de ANULACIÓN DE LA MATERIA EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, presentada por el Sr. JERRY JORDAN CHICHANDE BRAVO, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC:

- CÁLCULO DIFERENCIAL (2005) (ICM01941)

El estudiante indica que tuvo problemas de salud.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-129

APROBAR LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)" (ICM01941) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. ~~JERRY JORDAN CHICHANDE BRAVO~~, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES.

SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN" (FIEC04341) EN EL II TÉRMINO 2014 / 2015, PRESENTADA POR LA SRTA. LILIANA DENISSE DÁVILA LEÓN

Se conoce la comunicación **FIEC-SD-MEM-0211-2016** de fecha 01 de Marzo de 2016, mediante la cual, el Subdecano Subrogante de la FIEC adjunta la solicitud de ANULACIÓN DE LA MATERIA EN EL II TÉRMINO 2014/2015, presentada por la Srta. LILIANA DENISSE DÁVILA LEÓN, estudiante de la carrera de LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC:

- FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341)

La estudiante indica que tuvo problemas de salud.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-130

NEGAR LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341) EN EL II TÉRMINO 2014 / 2015, PRESENTADA POR LA SRTA. ~~LILIANA DENISSE DÁVILA LEÓN~~, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS.

INFORME DE LA TRABAJADORA SOCIAL SOBRE LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "FÍSICA A" (ICF01099) EN EL I TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. PABLO DAVID GARCÍA TOBAR

Considerando que el CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC reunido el 22 de Febrero de 2016, resolvió mediante Resolución 2016-052:

DEVOLVER LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "**FÍSICA A**" (**ICF01099**) EN EL I TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. ~~PABLO DAVID GARCÍA TOBAR~~, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, PARA QUE ASISTA A UNA ENTREVISTA EN BIENESTAR ESTUDIANTIL, MEDIANTE LA CUAL EMITIRÁN UN INFORME AL RESPECTO.

A continuación se conoce la comunicación **BIENESTAR ESTUDIANTIL, INFORME DE TRABAJO SOCIAL # 046** de fecha Marzo 7 de 2016, referente a la solicitud de ANULACIÓN DEL REGISTRO 2015-I del Sr. PABLO DAVID GARCÍA TOBAR, la cual es firmada por la Lcda. CARMEN BURBANO S.

En entrevista sostenida con el estudiante se establece lo siguiente:

- ✓ En Marzo 2014 la familia fue afectada por la falta de recursos económicos, debido a la pérdida del trabajo del padre, quien fue despedido de GAMA TV donde laboró durante 22 años, Ejercía como técnico jefe supervisor de radiofrecuencia.
- ✓ Con su liquidación invirtió en una pequeña empresa metal mecánica de propiedad de un hermano, para elaborar plásticos para la industria pesquera. Este proyecto, hasta la fecha no ha generado utilidades, ni recibe sueldo alguno.
- ✓ Por esta razón, se vio obligado a trabajar para cubrir sus gastos personales y educativos, así como aportar al hogar. Trabajó en GAMA TV desde Marzo 2015, como tramoyista, su ingreso mensual líquido es de \$420,00.
- ✓ Desde hace dos años la hermana trabaja como Asistente de Gerencia (prácticas laborales) en una empresa exportadora, donde se enrolará finalmente con un contrato de trabajo fijo.
- ✓ La madre presentó una crisis hipertensiva que lo obligó a cuidarla durante ese episodio.
- ✓ El grupo familiar está constituido por:
 - **PADRE.** Pablo GARCÍA Sánchez (46) emprendiendo en un negocio, por ahora mantiene el hogar con un saldo de su liquidación y el aporte de los hijos.
 - **MADRE:** Gollita TOBAR A. (46) ama de casa.
 - Son dos hijos: **REBECA** (21) estudiante de Ingeniería en Comercio Exterior en la U. Laica. Trabaja; su ingreso es de un salario básico.
 - **PABLO** (20) POLITÉCNICO).

Viven en casa propia ubicada en la Urb. EL CARACOL MZ. 601 V9A – Km. 12 1/2 Vía Daule.

Se considera que los problemas económicos han incidido desfavorablemente en su rendimiento académico.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-131

NEGAR LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA “**FÍSICA A**” (ICF01099) EN EL I TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. ~~PABLO DAVID GARCÍA TOBAR~~, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, UNA VEZ QUE SE CONOCE EL INFORME EMITIDO POR LA TRABAJADORA SOCIAL DE LA ESPOL.

INFORME DE LA TRABAJADORA SOCIAL SOBRE LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS “CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES” (ICM01966) Y “FÍSICA C” (ICF01131) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. MIGUEL ÁNGEL RUMIPAMBA GUACHO

Considerando que el CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC reunido el 22 de Febrero de 2016, resolvió mediante Resolución 2016-050:

LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS “CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES” (ICM01966) Y “FÍSICA C” (ICF01131) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. MIGUEL ÁNGEL RUMIPAMBA GUACHO, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, PASA A CONOCIMIENTO DE LA SOCIOLOGA DE BIENESTAR ESTUDIANTIL, PARA QUE INFORME SI LA ESPOL ESTÁ EN CAPACIDAD DE AYUDARLO EN SUS NECESIDADES ECONÓMICAS Y CON LA SALUD DE SU SEÑORA MADRE.

A continuación se conoce la comunicación **BIENESTAR ESTUDIANTIL, INFORME DE TRABAJO SOCIAL # 056** de fecha Marzo 14 de 2016, referente a la solicitud de ANULACIÓN DEL REGISTRO 2015-2 del Sr. MIGUEL ÁNGEL RUMIPAMBA GUACHO, la cual es firmada por la Lcda. CARMEN BURBANO S.:

En entrevista sostenida con el estudiante se establece lo siguiente:

- Proviene de un hogar disfuncional y de escasos recursos económicos.
- Los padres están separados desde hace 25 años. El padre es comerciante, tiene otro hogar, y lo apoyó hasta el bachillerato.
- Durante el último semestre del año 2015 la madre tuvo quebrantos en su salud, hasta que en el mes de Diciembre, es diagnosticada en APROFE con Úlcera Gástrica, y Tuberculosis Pulmonar. Este suceso lo afectó económica y emocionalmente. Debió acompañarla durante las consultas y realización de exámenes. Actualmente, recibe el tratamiento en ese centro de salud con descuentos.
- Los gastos que se generaron para la adquisición de medicamentos o insumos médicos, más la atención médica particular a la madre, resultaron onerosos para la economía familiar, por lo que trabaja de manera informal en un local de abarrotes de propiedad de un tío paterno, quien le reconoce un pago de \$7 dólares diarios.
- Debe cancelar dividendos por \$70 mensuales hasta Mayo 2016, por concepto de una deuda adquirida con el IFTH (Ex IECE), por un crédito educativo que obtuvo cuando la carrera era autofinanciada.
- En el sistema de valoración socioeconómica de la ESPOL, ha sido calificado con un GMS de -0,40 y un porcentaje en caso de pérdida de gratuidad del 29,70%, que lo ubica como un estudiante de estrato socioeconómico bajo.
- El grupo familiar está constituido por:
 - MADRE: Doraliza GUACHO Guacho (53) enferma, se dedicaba al comercio de abastos en el mercado central.
 - Son dos hijos: **LUIS** (29) Obrero, es operador de maquinaria en una empresa de tubos, su ingreso es de un salario básico; **MIGUEL** (29) Politécnico.

Viven en casa propia, ubicada en la Coop. DIGNIDAD POPULAR. Las Malvinas, sector urbano marginal.

Se considera que los problemas de salud de la madre y económicos han incidido desfavorablemente en su rendimiento académico.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-132

APROBAR LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS "CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES" (ICM01966) Y "FÍSICA C" (ICF01131) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. MIGUEL ÁNGEL RUMIPAMBA GUACHO, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, UNA VEZ QUE SE CONOCE EL INFORME EMITIDO POR LA TRABAJADORA SOCIAL DE LA ESPOL.

SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS "ANÁLISIS NUMÉRICO" (F) (ICM00158), "INTRODUCCIÓN A LAS ENERGÍAS RENOVABLES" (FIEC06387), "INGLÉS AVANZADO B" (CELEX00117), "ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS I" (FIEC01735), Y "TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I" (FIEC03426) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR LA SRTA. YARITZA MARIBEL ORTEGA ANZULES

Se conoce la comunicación **ESPOL-FIEC-SD-OFI-0153-2016** de fecha 07 de Abril de 2016, mediante la cual, la Subdecana de la FIEC adjunta la solicitud de ANULACIÓN DE LAS MATERIAS EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, presentada por la Srta. YARTIZA MARIBEL ORTEGA ANZULES, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, especialización POTENCIA, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC:

- "ANÁLISIS NUMÉRICO" (F) (ICM00158)
- "INTRODUCCIÓN A LAS ENERGÍAS RENOVABLES" (FIEC06387)
- "INGLÉS AVANZADO B" (CELEX00117)
- "ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS I" (FIEC01735)
- "TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I" (FIEC03426).

La estudiante indica que tuvo problemas de salud.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-133

APROBAR LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS "ANÁLISIS NUMÉRICO" (F) (ICM00158), "INTRODUCCIÓN A LAS ENERGÍAS RENOVABLES" (FIEC06387), "INGLÉS AVANZADO B" (CELEX00117), "ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS I" (FIEC01735), Y "TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I" (FIEC03426) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR LA SRTA. ~~YARITZA MARIBEL ORTEGA ANZULES~~, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACION POTENCIA.

SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS "FÍSICA D" (ICF01156) Y "ELECTRÓNICA III" (FIEC01388) EN EL II TÉRMINO 2013 / 2014, PRESENTADA POR EL SR. PAÚL EDWARD MACÍAS JARA

Se conoce la comunicación **ESPOL-FIEC-SD-OFI-0154-2016** de fecha 07 de Abril de 2016, mediante la cual, la Subdecana de la FIEC adjunta la solicitud de ANULACIÓN DE LAS MATERIAS EN EL II TÉRMINO 2013 / 2014, presentada por el Sr. PAÚL E. MACÍAS JARA, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC:

- "FÍSICA D" (ICF01156)
- "ELECTRÓNICA III" (FIEC01388)

El estudiante indica que tuvo problemas de calamidad doméstica.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-134

DEVOLVER LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LAS MATERIAS "FÍSICA D" (ICF01156) Y "ELECTRÓNICA III" (FIEC01388) EN EL II TÉRMINO 2013 / 2014, PRESENTADA POR EL SR. ~~PAÚL EDWARD MACÍAS JARA~~, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, A FIN DE QUE BIENESTAR ESTUDIANTIL INFORME AL RESPECTO.

SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "INGLÉS INTERMEDIO B" (CELEX00091) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. WAGNER KEVIN RODRÍGUEZ PONCE

Se conoce la comunicación **ESPOL-FIEC-SD-OFI-0155-2016** de fecha 07 de Abril de 2016, mediante la cual, la Subdecana FIEC adjunta la solicitud de ANULACIÓN DE LA MATERIA EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, presentada por el Sr. WAGNER KEVIN RODRÍGUEZ PONCE, estudiante de la carrera de LICENCIATURA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC:

- INGLÉS INTERMEDIO B (CELEX00091)

El estudiante indica que tuvo problemas de salud.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-135

NEGAR LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "INGLÉS INTERMEDIO B" (CELEX00091) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. ~~WAGNER KEVIN RODRÍGUEZ PONCE~~, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE LICENCIATURA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN" (FIEC04341) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. LUIS ANTONIO DÁVILA QUIÑÓNEZ

Se conoce la comunicación **ESPOL-FIEC-SD-OFI.0156-2016** de fecha 07 de Abril de 2016, mediante la cual, la Subdecana FIEC adjunta la solicitud de ANULACIÓN DE LA MATERIA EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, presentada por el Sr. LUIS ANTONIO DÁVILA QUIÑÓNEZ estudiante de la carrera de LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC:

- FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341)

El estudiante indica que tuvo problemas de salud.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-136

NEGAR LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN" (FIEC04341) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. ~~LUIS ANTONIO DÁVILA QUIÑÓNEZ~~, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS.

SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES" (ICM01966) EN EL II TÉRMINO 2015 /2016, PRESENTADA POR EL SR. JEFFERSON ANDRÉS ERAS LINDAO

Se conoce la comunicación **FIEC-SD-MEM-0280-2016** de fecha 07 de Abril de 2016, mediante la cual, la Subdecana FIEC adjunta la solicitud de ANULACIÓN DE LA MATERIA EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, presentada por el Sr. JEFFERSON ANDRÉS ERAS LINDAO, estudiante de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Orientación SISTEMAS TECNOLÓGICOS, para la correspondiente revisión y aprobación por parte del CONSEJO DIRECTIVO de la FIEC:

- CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (ICM01966)

El estudiante indica que tuvo problemas de calamidad doméstica.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-137

DEVOLVER LA SOLICITUD DE ANULACIÓN DE LA MATERIA "CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES" (ICM01966) EN EL II TÉRMINO 2015 / 2016, PRESENTADA POR EL SR. JEFFERSON ANDRÉS ERAS LINDAO, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, ORIENTACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS, A FIN DE QUE BIENESTAR ESTUDIANTIL INFORME AL RESPECTO. .

3. INFORMES DE LABORES

INFORME DE ACTIVIDADES, PRESENTADO POR LA DRA. MÓNICA VILLAVICENCIO C.

RESOLUCIÓN 2016-138

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES PRESENTADO POR LA DRA. MÓNICA VILLAVICENCIO C., CORRESPONDIENTE AL I Y II TÉRMINO 2015 / 2016.

INFORME DE ACTIVIDADES, PRESENTADO POR EL ING. CÉSAR MARTÍN MORENO

RESOLUCIÓN 2016-139

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES PRESENTADO POR EL ING. CÉSAR MARTÍN MORENO, CORRESPONDIENTE A LOS MESES DE ENERO Y FEBRERO DE 2016.

INFORME DE ESTUDIOS DOCTORALES, PRESENTADO POR
LA ING. VANESSA CEDEÑO M.

RESOLUCIÓN 2016-140

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ESTUDIOS DOCTORALES,
PRESENTADO POR LA ING. ~~VANESSA CEDEÑO M.~~, CORRESPONDIENTE A LOS
MESES DE MARZO Y ABRIL DE 2016.

PRIMER INFORME SEMESTRAL DE ESTUDIOS DOCTORALES,
PRESENTADO POR EL ING. CARLOS J. MERA G.

RESOLUCIÓN 2016-141

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL PRIMER INFORME SEMESTRAL DE ESTUDIOS
DOCTORALES, PRESENTADO POR EL ING. ~~CARLOS J. MERA G.~~ (PRIMER
AVANCE DEL PROGRAMA DE DOCTORADO)

INFORME DE ACTIVIDADES POSTDOCTORALES,
PRESENTADO POR LA DRA. REBECA ESTRADA P.

RESOLUCIÓN 2016-142

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES POSTDOCTORALES
DURANTE EL MES DE MARZO DE 2016, PRESENTADO POR LA ~~DRA. REBECA
ESTRADA P.~~

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

RESOLUCIÓN 2016-143

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ESTUDIOS DOCTORALES,
PRESENTADO POR EL ING. ~~JUAN C. AVILÉS C.~~, CORRESPONDIENTE A LOS
MESES DE SEPTIEMBRE DE 2015 A MARZO DE 2016.

INFORME DE ACTIVIDADES DURANTE EL AÑO LECTIVO 2015
/ 2016, PRESENTADO POR EL DR. CRISTÓBAL MERA G.

RESOLUCIÓN 2016-144

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES DURANTE EL AÑO LECTIVO 2015 / 2016, PRESENTADO POR EL DR. CRISTÓBAL MERA G.

4. INFORME DE PORCENTAJE DE SIMILITUD DE CONTENIDOS

La Subdecana de la FIEC mediante comunicación **ESPOL-FIEC-SD-OFI-0005-2016** del 07 de Enero de 2016, solicita al Dr. SIXTO GARCIA A. y a la Dra. MÓNICA VILLAVICENCIO C., un INFORME DE PORCENTAJE DE SIMILITUD DEL CONTENIDO de los trabajos de titulación registrados a nombre del Sr. GUAGUA ALVARADO, ERIC YOBANNY (Mat. 198801326), graduado de la carrera INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN, uno del año 1999 y otro del año 2015. Adicionalmente, en dicho informe deberán indicar si el documento más reciente incluye propuestas de innovación o mejora con respecto al documento del año 1999.

Mediante comunicación **FIEC-SD-MEM-0111-2016** de fecha 03 de Febrero de 2016, la Dra. Mónica VILLAVICENCIO C. y el Dr. Sixto GARCÍA A., presentan el informe de similitud de contenidos de los documentos del Sr. ERIC GUAGUA ALVARADO:

ANTECEDENTES

De acuerdo a los lineamientos generales del sistema de graduación por examen complejo, el estudiante debe primero aprobar una prueba escrita y luego entregar y defender un proyecto que hubiera realizado en el pasado y que tuviera relación con el área en la cual desea obtener el título.

El Sr. Eric Yobanny Guagua Alvarado luego de haber aprobado su examen escrito, presentó como parte de su proceso de graduación un documento con el mismo nombre del trabajo que realizó como proyecto de Tópico de Graduación en el año 1999. Trabajo que realizó en conjunto con los señores Carlos MARTÍN Barreiro y Sandro DELGADO. El resultado de este proyecto fue presentado por los tres estudiantes luego de haber aprobado las cuatro materias de Tópico de Graduación, pero tan sólo el Sr. Carlos MARTÍN Barreiro aprobó la sustentación del mismo. El documento correspondiente al trabajo de graduación de estos tres estudiantes fue firmado y entregado a la Biblioteca en 1999 ("DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN CLIENTE / SERVIDOR BASADA EN CORBA" SISTEMA DE RESERVACIONES DE VUELO PARA UNA AEROLÍNEA).

A continuación, se presenta un análisis de similitud del contenido de ambos trabajos (proyecto de tópico de graduación 1999 y proyecto de examen complejo 2015).

RESULTADO DEL ANÁLISIS DE LA REVISIÓN

De la revisión realizada a ambos documentos, se encontraron diferencias:

a) en la estructura del documento y b) en el contenido.

Las diferencias en la estructura son:

- a) El número de capítulos se ha reducido a dos en lugar de cuatro.
- b) Se añadió la sección 2.2 sobre mejoras en el sistema.
- c) El documento del Sr. GUAGUA presenta una sección de metodología que no contiene el documento de 1999. Además, agrega secciones para explicar la tecnología utilizada de Corba, ORB e IIOP

Existen cambios en el contenido de las siguientes secciones:

- a) Requerimientos funcionales.
- b) Conclusiones y Recomendaciones, en el cual se han agregado seis nuevas conclusiones.
- c) Bibliografía, a la que se le han agregado tres referencias.

El Capítulo 2 de ambos documentos tiene un contenido similar porque se trata del mismo sistema, de cuyo diseño y desarrollo participó el Sr, GUAGUA en el año 1999.

CONCLUSIONES

La similitud de ambos documentos se concentra en la descripción de cada uno de los componentes que formaron parte del sistema que desarrollaron en 1999. Es lógico asumir que el Sr. GUAGUA al haber sido partícipe del desarrollo del trabajo presentado en 1999 con sus otros dos compañeros, tenga derecho a utilizar parte del contenido en un reporte posterior.

Sin embargo, es importante determinar si esto también se aplica en el caso de este trabajo de graduación para el 2015, sabiéndose de antemano que las reglas sobre el reporte y contenido del mismo, que se explicaron en las reuniones previas al examen complejo, indicaban que debía ser el reporte de un trabajo en el cual el candidato hubiera participado. Incluso, que se podía usar la información de trabajos de Tópicos de Graduación en los que el estudiante hubiera participado.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-145

CONSIDERANDO QUE EXISTE UN DOCUMENTO DE GRADUACIÓN BAJO LA MODALIDAD DE TÓPICO DE GRADUACIÓN DEL AÑO 1999 EN LA BIBLIOTECA, EN DONDE ESTÁN REGISTRADOS 3 AUTORES: CARLOS MARTÍN BARREIRO, SANDRO DELGADO DELGADO Y ERIC YOBANNY GUAGUA ALVARADO; SIN

EMBARGO, SOLO EL PRIMER AUTOR DEBERÍA APARECER REGISTRADO EN EL SISTEMA DE INFORMACIÓN BIBLIOTECARIA, POR CUANTO SOLAMENTE ÉL TERMINÓ EL PROCESO DE TITULACIÓN, SE RESUELVE:

- REMITIR OFICIO AL VICERRECTORADO ACADÉMICO. PIDIENDO QUE SE CORRIJA O **MODIFIQUE EL REGISTRO EN EL SISTEMA DE INFORMACIÓN BIBLIOTECARIA**, Y QUE QUEDE ASENTADO EN EL DOCUMENTO QUE SOLAMENTE SE GRADUÓ EL SR. CARLOS MARTÍN BARREIRO.

RESOLUCIÓN 2016-146

CONSIDERANDO QUE EN EL AÑO 1999 EL SR. ERIC YOBANNY GUAGUA ALVARADO PARTICIPÓ EN EL TÓPICO DE GRADUACIÓN JUNTO A LOS SRS. CARLOS MARTÍN BARREIRO Y SANDRO DELGADO DELGADO, Y QUE EN EL AÑO 2015 COMPLETÓ SU PROCESO DE TITULACIÓN MEDIANTE EXAMEN COMPLEXIVO, PRESENTANDO UN INFORME DE UN TRABAJO EN EL CUAL PARTICIPÓ O HUBIERA PARTICIPADO, SE SOLICITÓ UN INFORME DE SIMILITUD DE CONTENIDOS CONTRA EL TRABAJO DE TÓPICO DE GRADUACIÓN PRESENTADO EN EL AÑO 1999, A LA COORDINADORA DE CARRERA Y A LOS EVALUADORES. LUEGO DEL ANÁLISIS DEL INFORME SE RESUELVE:

- **APROBAR EL INFORME DE SIMILITUD DE CONTENIDO DE LOS DOCUMENTOS DEL SR. ERIC GUAGUA ALVARADO**, PRESENTADO POR LA DRA. MÓNICA VILLAVICENCIO C. Y EL DR. SIXTO GARCÍA, DEL CUAL SE DESPRENDEN QUE HAY APORTES SIGNIFICATIVOS Y DIFERENCIAS EN EL CONTENIDO DEL REPORTE DEL SR. GUAGUA; ADEMÁS, SE DEBE SOLICITAR A LA BIBLIOTECA QUE EL TRABAJO DEL 2015 SEA REGISTRADO COMO REPORTE DE EXAMEN COMPLEXIVO.

5. CREACIÓN DE MATERIA "SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN", APROBACIÓN DE CONTENIDO Y ASIGNACION DE CÓDIGO, SOLICITADO POR ING. JOSÉ L. ASENCIO M., COORDINADOR ADMINISTRATIVO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES

Se conoce la comunicación **ESPOL-CAC-002-2016** de fecha Abril 01 de 2016, mediante la cual el Ing. JOSÉ ASENCIO M., Coordinador Administrativo de la Carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES de la FIEC, adjunta el contenido del curso SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN, revisado por el Coordinador de la materia Ing. Rafael BONILLA; por lo que solicita la creación de la materia,

asignación de código y aprobación del contenido por el órgano regular pertinente.

También se conoce la comunicación ESPOL-CAC-005-2016 de fecha 05 de Abril de 2016, mediante la cual el Ing. JOSÉ ASECIO M., Coordinador Administrativo de la Carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES da alcance al memorando ESPOL-CAC-002-2016, en donde se adjunta el contenido de la materia optativa "SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN" para el Primer Término 2016, revisado por el Coordinador de la materia Ing. RAFAEL BONILLA, y una vez analizada la malla curricular por coordinación académica, se determina a la siguiente **materia como pre-requisito:**

- **REDES DE COMPUTADORA (FIEC04705)**

Cabe indicar que esta materia definida como pre-requisito se encuentra en las tres especialidades de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2016-147

APROBAR LA **CREACIÓN** DE LA MATERIA "**SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN**" Y EL **SYLLABUS** DE LA MISMA, ASÍ COMO EL **PRE-REQUISITO "REDES DE COMPUTADORA" (FIEC04705)** PARA LAS 3 ORIENTACIONES DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES, Y SOLICITAR AL VICE-RECTORADO ACADÉMICO LA **CREACIÓN DEL CÓDIGO RESPECTIVO**, EN BASE A LA COMUNICACIÓN ENVIADA POR EL ING. JOSÉ L. ASECIO, COORDINADOR ADMINISTRATIVO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES.

6. DOCUMENTOS PRESENTADOS POR EL DR. XAVIER ZAMBRANO ARAGUNDY

El Decano de la FIEC indica que ha recibido de la Dra. KATHERINE CHILUIZA, Decana de Postgrado de la ESPOL, el curriculum vitae del Dr. XAVIER ZAMBRANO ARAGUNDY, a quien se le dio aval académico para que haga estudios Doctorales. Manifiesta que el Sr. Rector está interesado en que se contrate al mencionado Profesional en la FIEC. Cabe indicar que el Dr. ZAMBRANO ha presentado varios papers.

RESOLUCIÓN 2016-148

SE HA CONSULTADO A LA COORDINACIÓN DE POTENCIA Y A LA SUBDECANA DE LA FIEC, QUIENES INFORMAN QUE ACTUALMENTE TODA LA CARGA ACADÉMICA HA SIDO CUBIERTA, Y POR LO TANTO PARA ESTE SEMESTRE NO SE REQUIERE CONTRATAR MAS PERSONAL. SIN EMBARGO, SE TOMA CONOCIMIENTO DEL CURRICULUM PRESENTADO POR EL DR.

ZAMBRANO ARAGUNDY PARA QUE PUEDA SER INVITADO A PARTICIPAR EN LOS PRÓXIMOS CONCURSOS DE CONTRATACIÓN QUE SE PRESENTAREN.

7. PERMISO SOLICITADO AL RECTORADO, POR LA ING. OTILIA ALEJANDRO M.

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LA SOLICITUD QUE LA ING. ALEJANDRO HA EFECTUADO AL RECTORADO, DONDE HA PEDIDO PERMISO PARA AUSENTARSE LOS DOS PRIMEROS MESES DEL SEMESTRE CON EL OBJETO DE TERMINAR SU TRABAJO DOCTORAL ANTES DE SU SUSTENTACIÓN. EN EL MISMO DOCUMENTO ELLA INDICA QUE EL DICTADO DE LAS CLASES DEL CURSO QUE SE LE HA ASIGNADO ESTE SEMESTRE LO HARÍA A DISTANCIA POR SKYPE.

CONSIDERANDO QUE PARA LOS ESTUDIANTES NO ES MUY CONVENIENTE RECIBIR EL CURSO POR DOS MESES A DISTANCIA POR SKYPE, SE RESUELVE:

RESOLUCIÓN 2016-149

NO AUTORIZAR A LA ING. OTILIA ALEJANDRO EL DICTADO A DISTANCIA DEL CURSO POR SKYPE POR DOS MESES, POR CUANTO ES MUCHO TIEMPO. EN TODO CASO SU CARGA SERÁ MODIFICADA, Y LA MATERIA SERÁ ASIGNADA A OTRO PROFESOR EN ESTE SEMESTRE.

RESOLUCIÓN 2016-150

SE RECUERDA A LOS PROFESORES DE LA FIEC, QUE PARA SOLICITAR CUALQUIER PERMISO O AUTORIZACIÓN DE AUSENCIA, SEA NACIONAL O INTERNACIONAL, SE DEBERÁN SEGUIR LOS PROCEDIMIENTOS ESTATUTARIOS VIGENTES; ES DECIR, QUE LA SOLICITUD DEBERÁ SER DIRIGIDA AL SR. DECANO DE LA FIEC; DEPENDIENDO DEL TIEMPO, ES DECIR MENOR A UN MES DEBERÁ SER AUTORIZADA POR ÉL, Y SI ES MAYOR A UN MES DEBERÁ PASAR POR CONSEJO DIRECTIVO, PARA SU RECOMENDACIÓN AL SR. RECTOR DE LA ESPOL.

SE LEVANTA LA SESIÓN A LAS 14H15.

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL
FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN
SOLICITUDES DE REGISTRO POR TERCERA VEZ - PRIMER GRUPO PARA REGISTROS I TERMINO 2016 - 2017

N°	FECHA DE LA SOLICITUD	MATRICULA	APELLIDOS Y NOMBRES	CARRERA	INFORMACIÓN DE LA SOLICITUD								DESPACHO DEL SUBDECANATO FIEC		CONSEJO DIRECTIVO FIEC		
					CODIGO MATERIA 1	MATERIA 1	CODIGO MATERIA 2	MATERIA 2	CODIGO MATERIA 3	MATERIA 3	CODIGO MATERIA 4	MATERIA 4	RECOMENDACIÓN DE SUBDECANA	OBSERVACIONES	ESTADO	No. DE RESOLUCIÓN	
1	23/10/2015	200830651	ZAMORA ARREAGA JHONNY BLADIMIR	INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES	FIEC00190	ELECTRÓNICA II	CELEX00117	INGLÉS AVANZADO B						APROBAR	MOTIVOS MÉDICOS	APROBAR	2016-104
2	23/10/2015	201411712	VÁSQUEZ VÁSQUEZ GERSON EFRAIN	INGENIERÍA EN TELEMÁTICA	ICF00199	FÍSICA A								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-105
3	26/10/2015	201416591	CASTRO ASENCIO KARLA YAZMIN	INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF00199	FÍSICA A								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-106
4	04/01/2016	201418176	ALVEZ FLORES BLANCA JAQUELINE	LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS	ICM01040	ESTADÍSTICA (IIT-95)								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-107
5	16/02/2016	200221752	JORGE KLEBER GAVILANES CRUZ	LICENCIATURA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	PTRC003004	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-108
6	16/02/2016	200319937	ERASMO ISRAEL ZURITA BARAHONA	LICENCIATURA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	FIEC05553	SISTEMAS DE BASES DE DATOS I								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-109
7	17/02/2016	200817617	GRANADOS WEISSON GERMAN ALEXANDER	INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF01156	FÍSICA D	FIEC05561	MICROCONTROLADORES						APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-110
8	22/02/2016	201500538	CHAGLLA MEZA JOSUE JOAO	INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD ESPECIALIZACIÓN POTENCIA	ICM1941	CÁLCULO DIFERENCIAL								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-111
9	23/02/2016	201504564	PAZMIÑO PEÑAHERRERA GHERHE ALDRIN	INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF01099	FÍSICA A								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-112
10	23/02/2016	201311665	IVÁN ANDRÉS GHIA POGO	INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES	ICF01131	FÍSICA C								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-113
11	23/02/2016	201115957	JHON DENNIS SANGA ALCOCER	INGENIERÍA EN TELEMÁTICA	FIEC01735	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS I	ICM00166	ESTADÍSTICA (ING.) (B)	ICF01156	FÍSICA D				APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-114
12	29/02/2016	201408120	JUAN CARLOS VÁSQUEZ SALAZAR	INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN	ICF01115	FÍSICA B								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-115
13	29/02/2016	201220949	ÁNGEL BASURTO POVEDA	INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD ESPECIALIZACIÓN POTENCIA	FIEC03426	TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA								APROBAR	MOTIVOS MÉDICOS	APROBAR	2016-116
14	02/03/2016	200537371	JHON ALEXANDER LOPEZ CEDEÑO	INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES	ICM01966	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	ICF01149	LABORATORIO DE FÍSICA C						APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-117
15	02/03/2016	201502614	JOSÉ HADAIR ESPINALES CHIRIGUAYO	INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN	ICF01099	FÍSICA A								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-118
16	04/03/2016	201013711	PEDRO LUIS PIBAQUE PONCE	INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN	ICM00604	ÁLGEBRA LINEAL								APROBAR	PROBLEMAS DE SALUD	APROBAR	2016-119
17	04/03/2016	200818136	ERDINO ISRAEL FLORES MORENO	INGENIERÍA EN TELEMÁTICA	FIEC04622	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-120
18	04/03/2016	201192659	FREDDY PAUL VILLAFUERTE SÁNCHEZ	INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES	CELEX00067	INGLÉS BÁSICO A								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-121
19	04/03/2016	201313907	LUIS ALFREDO CHAVEZ LALÁN	INGENIERÍA EN TELEMÁTICA	ICM00604	ÁLGEBRA LINEAL								APROBAR	CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-122
20	04/03/2016	201504467	JOSELYN ELIZABETH HOLGUIN SARANGO	INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICF01099	FÍSICA A						LUD		APROBAR	PROBLEMAS DE SALUD	APROBAR	2016-123
21	04/03/2016	201504065	DAVID PAUL CUESTA MONTEVERDE	INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES ORIENTACIÓN SISTEMAS TECNOLÓGICOS	ICF01099	FÍSICA A								APROBAR	PROBLEMAS DE SALUD	APROBAR	2016-124
22	04/03/2016	199905548	LUIS ALLAN DEFAZ BAQUE	INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD ESPECIALIZACIÓN POTENCIA	FIEC01495	SISTEMAS DE POTENCIA II	FIEC03418	CONTROL AUTOMÁTICO							CALAMIDAD DOMÉSTICA	APROBAR	2016-125