

**ACTA DE RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC)
REUNIDO EL 11 DE JUNIO DEL 2012**

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 JUNIO DEL 2012, A LAS 10h20 LOS SIGUIENTES MIEMBROS: ING. ADOLFO SALCEDO GUERRERO, DECANO Y QUIEN PRESIDE, ING. SARA RIOS O., SUB-DECANA, DENNYS CORTÉZ A., ING. MIGUEL YAPUR A., ING. SÍXIFO FALCONES Z. Y CARLOS VALDIVIESO A.

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

- PLANIFICACIÓN ACADÉMICA MODIFICADA I TÉRMINO 2012 / 2013
- INFORME DE LABORES
- AUTOESTUDIO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD PARA LA ACREDITACIÓN EN ABET (CONTINUACIÓN)
- INFORME ECONÓMICO – ADMINISTRATIVO DE LA MACI

**1. PLANIFICACIÓN ACADÉMICA MODIFICADA FIEC
I TÉRMINO 2012 / 2013**

Se conoce el oficio IEL-D- 122-2012 enviado por la Sub-Decana de la FIEC, Ing. SARA RIOS O., mediante el cual envía a los Miembros del Consejo Directivo de la FIEC, el **Informe Final de la Planificación Académica para el I Término 2012/2013:**

1.- En reunión de Comisión Académica de la ESPOL, se aprobó la Planificación de la FIEC, para el presente término y dispuso mediante resolución CAc – 2012 – 047, **completar la carga de los siguientes Profesores:**

No.	Profesor	Detalle
1	MSc. Víctor Bastidas Jiménez	Coordinador de convenios entre sector privado y la FIEC.
2	MSc. Guido Caicedo Rossi	Se agregó P45 de Emprendimiento e Innovación Tecnológica.
3	PhD. Síxifo Falcones Zambrano	Se agregaron P2 y P3 del Laboratorio de Electrónica B.
4	MSc. Sergio Flores Macías	Administrador del Convenio Empresa Eléctrica – ESPOL. Durante el I Término Académico 2012: Elaboración de un libro de Lenguajes de Programación. Elaboración de propuesta para el dictado de una Maestría en Ciencias de Computación.

5	MSc. Carlos Jordán Villamar	Se agregaron P5 y P6 de Matemáticas Discretas.
6	MSc. Indira Nolivos Álvarez	Se agregó P1 de Señales y Sistemas.
7	PhD. Xavier Ochoa Chehab	Se agregó Coordinación de Carrera e Investigador del CTI.
8	MSc. Juan Saavedra Mera	Se agregó el dictado de 2 Paralelos de Seminario de Graduación.
9	MSc. Javier Tibau Benítez	Se agregó P10 de Fundamentos de Programación.

OBSERVACIÓN: En el caso de la MSc. Nolivos inicialmente se cumplió con lo dispuesto por la Comisión Académica, pero luego el Coordinador de Carrera solicitó un cambio.

2.- AJUSTES PREVIO A LOS REGISTROS:

- Se cambia el nombre del Profesor en la materia de **Administración** (ICHE01693), dirigida a estudiantes de la FIEC: **Ec. José FLORES B.**
- Se cambia el nombre del Profesor en la materia de **Análisis de Redes Eléctricas II, P. 4** (FIEC01784): **Ing. José LAYANA CH.**
- **Se asigna la carga académica del Ing. Germán VARGAS L.**
Comunicaciones Analógicas P. 1 y 2 (FIEC04952), Redes de Datos I P.2 (FIEC04978), Comunicaciones Digitales P. 2 (FIEC04960)
- **Se asigna un nuevo paralelo** de Sistemas Digitales I, P. 3 (FIEC00299) para el **Ing. Carlos SALAZAR L.**
- **Se reduce la carga académica del Dr. Boris RAMOS S.** a las siguientes materias:
Comunicaciones Digitales P. 1 (FIEC04960), Comunicaciones Inalámbricas P. 1 (FIEC04408)

3.- PROCESO DE REGISTROS E INICIO DE CLASES I. T. 2012/2013

Considerando las necesidades de apertura de nuevos paralelos y/o materias hemos procedido a **la creación de las mismas** con la debida autorización de los Coordinadores de Carreras de la FIEC:

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO	PROFESOR
FIEC06387	Introducción a las Energías Renovables	2	Ing. Douglas AGUIRRE H.
FIEC03145	Laboratorio de Electrónica de Potencia	5 y 6	Ing. Alberto LARCO G.
FIEC06361	Laboratorio de Microprocesadores	7	Ing. HugoVILLAVICENCIO
FIEC00885	Electrónica Médica	2	Ing. Miguel YAPUR A.
FIEC03418	Control Automático	4	Ing. Carlos VALDIVIESO A
FIEC04382	Señales y Sistemas	1	Ing. Gonzalo LUZARDO M.
FIEC04978	Redes de Datos I	2	Ing. Germán VARGAS L.
FIEC00729	Propagación	2	Ing. José PATIÑO
FIEC05009	Laboratorio de Telecomunicaciones	1 y 3	Ing. María Antonieta ÁLVAREZ V.

En vista de la falta de estudiantes en ciertas **materias, se cerraron:**

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO	PROFESOR
FIEC05959	Análisis de Mercados Elect. Comp.	1	Ing. José LAYANA CH.
FIEC03251	Laboratorio de Maquinaria Eléctrica	7	Ing. Jorge CHIRIBOGA V.
FIEC04309	Control de Procesos Industriales	1	Ing. María A. ALVAREZ V.
FIEC06379	Laboratorio de Microcontroladores	6	Ing. Carlos VALDIVIESO A
FIEC00299	Sistemas Digitales I	3	Ing. Carlos SALAZAR L.
FIEC04341	Fundamentos de Programación	3	Ing. Carlos MERA
FIEC05470	Desarrollo de Juegos de Video	1	Dr. Sixto GARCÍA A.
FIEC05884	Desarrollo de Aplicaciones Web	1	Ing. Gonzalo LUZARDO M
FIEC05645	Fundamentos de Redes de Datos	3	Ing. Marco MILLÁN
FIEC06031	Planeación Estratégica	1	Dr. Sixto GARCIA A.

NOTA: Debido a que el Ing. Pablo SALVATIERRA V., Profesor asignado para el dictado de **dos paralelos del LABORATORIO DE ELECTRÓNICA A (7 Y 9)** no se ha presentado a dictar clases en el presente Término Académico en la FIEC, el Sr. Vicerector General ha dispuesto **se reasigne dicha carga quedando de la siguiente manera:**

- ING. GOMER RUBIO R. (dictará el paralelo 7 LAB. ELECT. A)
- ING. EFREN HERRERA M. (dictará el paralelo 9 LAB. ELECT. A)

A continuación indico **los cambios** en la **PLANIFICACIÓN ACADÉMICA** para las **LICENCIATURAS de la FIEC:**

**LICENCIATURA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (LSI),
apertura de nuevo paralelo:**

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO	PROFESOR
ICHE02451	FINANZAS II	42	Ec. Xavier ROMERO B.

**LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS (LICRED),
apertura de nuevos paralelos:**

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO	PROFESOR
FIEC04358	Introducción a la Informática	41	Ing. Soldiamar MATAMOROS
FIEC06155	Fundamento de Cableado Voz y Datos	41	Ing. Miguel MOLINA V.
FIEC06189	Adm. Y Manten. De Serv. Windows	41	Ing. Fabián BARBOZA G.

En vista de la falta de estudiantes en ciertas **materias, se cerraron:**

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO	PROFESOR
FIEC05256	Programas Utilitarios II	100	Ing. Soldiamar MATAMOROS
FIEC06312	Q & S Multicasting	100	Ing. Miguel MOLINA V.
FIEC06304	Redes Metropolitanas	100	Ing. Neil NUÑEZ

OBSERVACIÓN: La FACULTAD DE INGENIERÍA EN MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN - FIMCP solicitó la apertura de nuevos paralelos en las materias que se indican a continuación y que consten como parte de nuestra Planificación para el debido control del dictado de las materias (CONTROLAC), ya que la FIMCP, tiene su propio control pero en el horario de los Profesores las oficinas se encuentran cerradas.

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO	PROFESOR
FIEC04457	Electricidad	2	Ing. Héctor PLAZA V.
FIEC04465	Electrónica	2	Ing. Gómer RUBIO R.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2012-131

APROBAR LAS MODIFICACIONES INTRODUCIDAS EN EL I TÉRMINO 2012 / 2013, INCLUIDAS EN EL OFICIO IEL-SD-122-2012, LAS MISMAS QUE HAN SIDO PRESENTADAS POR LA SUB-DECANA DE LA FIEC, EN LO QUE CORRESPONDE A LA PLANIFICACION ACADÉMICA FINAL DE LA FACULTAD Y DE LAS LICENCIATURAS:

- ✓ FAC. ING. EN ELECT. Y COMPUTACIÓN,
- ✓ LICENCIATURA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN,
- ✓ LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS,
- ✓ CREACIÓN DE 2 NUEVOS PARALELOS EN LA FIMCP, DE LAS MATERIAS ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA.
- ✓ REDISTRIBUCIÓN DE LA CARGA ACADÉMICA DEL ING. PABLO SALVATIERRA PERO INTRODUCIENDO OTRAS MODIFICACIONES,

2. INFORME DE LABORES

INFORME DE ACTIVIDADES PRESENTADO POR EL ING. IGNACIO MARIN SOBRE SU ASISTENCIA A LA “MICROSOFT RESEARCH: LATIN AMERICAN FACULTY SUMMIT 2012”

RESOLUCIÓN 2012-132

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL ING. IGNACIO MARIN EN SU ASISTENCIA A LA “MICROSOFT RESEARCH: LATIN AMERICAN FACULTY SUMMIT 2012”, DESARROLLADO EN LA CIUDAD DE RIVIERA MAYO – MÉXICO, DURANTE EL 23 AL 25 DE MAYO DEL 2012.

CABE INDICAR QUE, AL ING. I. MARIN SOLAMENTE SE LE DIO PERMISO PORQUE SUS GASTOS DE ATENCIÓN A ESTA CONFERENCIA FUERON CUBIERTOS POR MICROSOFT CORP Y LOS DE SU TRASLADO POR EL MISMO, NO INCURRIENDO DICHO VIAJE EN GASTOS PARA LA ESPOL O LA FIEC.