



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ
FACULTAD DE INGENIERÍA



En la ciudad de San Luis Potosí, capital del estado del mismo nombre, siendo las 9:10 horas del día 29 del mes de abril de 2013, se reunieron en la sala 3 de la Facultad de Ingeniería los integrantes de la Academia de Mecatrónica del Área Mecánica y Eléctrica, con objeto de llevar a cabo la sesión de academia programada para esta fecha.

La sesión fue presidida por la Dra. Liliana Margarita Félix Ávila, Presidenta de la Academia, y se trataron los puntos que se indican a continuación.

1. Se procedió a pasar lista de asistencia, contándose con la presencia de los siguientes profesores:


- Dra. Liliana Margarita Félix Ávila
- Ing. Gerardo Padilla Lomelí
- Dr. César Fernando Francisco Méndez Barrios
- ~~Dr. Bernardino Benito Salmerón Quiroz~~
- ~~Dr. Emilio Jorge González Galván~~
- Dr. Juan Antonio Cárdenas Galindo
- M.C. Luis Alberto González Murillo

Dando aviso de no asistencia los siguientes profesores:


- Ing. Jesús Hiram Lugo Calles
- Ing. Juan Alberto Fernández Lárraga
- José Luis Viramontes Reyna

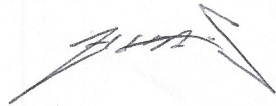
2. Liliana Félix da a conocer las fechas de entrega de material para acreditación ABET y pide a los asistentes cooperar con entrega.
3. Luis González pide llenar los campos de los currículums en formato de ABET agregando N/A a los campos no utilizados.
4. Liliana Félix propone la reorganización de las materias de la rama de programación (Programación I, Programación II y Supercómputo), y Luis González propone la reorganización de la materia Proyecto Mecatrónico. Estos cambios han sido discutidos previamente en el Comité de Planeación de Ingeniero en Mecatrónica. Los cambios realizados se resumen a continuación:

- Programación I cambia de nivel, del II al IV
- Programación II cambia de nivel, del III al VII
- Las horas de laboratorio se integran a los temarios de Programación I, para ser impartidas por el profesor
- El nombre de la materia Supercómputo se cambia a Programación en Paralelo
- La materia Proyecto Mecatrónico cambia de nombre a Proyecto Integrador IMT
- Las horas de Proyecto Integrador cambian a: 3 de teoría y 5 de práctica, y horas adicionales cambia de 5 a 3. Se conserva el valor de 10 créditos


Ing. Mauricio E. Segura Alvarado


Luis Enrique Coronado Ruiz


Mauro Eduardo Maya
Mauro E. Maya M.



MMM

- En la materia Proyecto Integrador se elimina del temario el contenido del reporte, se reorganizan y detallan las unidades, se añade contenido teórico necesario para la administración del proyecto y para mejorar el rendimiento en el examen EGEL, y se uniformiza el formato con programas de otras carreras.

Se anexan los temarios de las materias Programación I, Programación II y Programación en Paralelo, así como la impresión de la presentación utilizada, como referencia

No habiendo otro asunto que tratar, se dio por terminada la sesión, siendo las 11:30 horas.

Doy Fe

Dra. Lilia Margarita Félix Ávila
Presidenta de la Academia

NMM