



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ  
FACULTAD DE INGENIERÍA



En la ciudad de San Luis Potosí, capital del estado del mismo nombre, siendo las 18 hrs. del día 22 del mes de marzo del 2010, se reunieron en la sala de juntas No. 3 de la Facultad de Ingeniería los integrantes de la Academia de Electrotecnia del Área Mecánica Eléctrica con objeto de llevar al cabo la sesión de Academia programada para esta fecha.

La sesión fue presidida por M.I. Aurelio Hernández Rodríguez, Presidente de la Academia.

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

|   |  |
|---|--|
| <u>Aurelio Hernández Rodríguez</u>        | <u>Fabián Romero Torres</u>              |
| <u>Víctor Manuel Álvarez Acevedo</u>      | <u>Samantha Berenice Luna Gutiérrez</u>  |
| <u>Luis Ernesto García Graciano</u>       | <u>Baudel Lara Lara</u>                  |
| <u>Agustín Torres González</u>            | <u>Marco Antonio Gallegos Lara</u>       |
| <u>Marco Antonio Tirso Romero Alva</u>    | <u>Luis Martínez Mendoza</u>             |
| <u>Enrique Eduardo Carbajal Gutiérrez</u> | <u>Roberto Antonio Quintero Martínez</u> |
| <u>Raúl Montante Salazar</u>              | <u>Juan Jesús Hernández Montoya</u>      |
| <u>Rubén Mendoza Silva</u>                |  |

2. Así como el Secretario de la Academia Dr. Mauro Eduardo Maya Méndez declarándose válida la sesión y los acuerdos que en ella se tomen. Se dio lectura al acta de la sesión anterior de fecha 3 de marzo de 2010, la cual fue aprobada de conformidad.
3. Evaluación de profesores. Solamente algunos profesores han entregado los formatos de la evaluación de profesores. Se solicita que los demás los entreguen a la brevedad.
4. Revisión del temario de Circuitos Eléctricos I. La votación queda pendiente para la siguiente sesión.
5. Revisión del temario del grupo de materias de Máquinas Eléctricas. El MC J Antonio Álvarez Salas realizó una presentación de la propuesta que busca actualizar el contenido de Máquinas Eléctricas. Esencialmente se trata de una reestructuración de los temas vistos en las materias actuales (Máquinas Eléctricas A, B y C) los cuales serían reacomodados en dos materias nuevas: Máquinas Eléctricas I y II. Máquinas Eléctricas A y B. Se acepta por unanimidad la propuesta de reestructuración con algunas observaciones menores que no requerirán una nueva revisión. La reestructuración aplicará únicamente al programa de Ing. en Electricidad y Automatización. El coordinador programa de Ing Mecánico Electricista manifiesta que la propuesta de Máquinas Eléctricas I y II en sustitución de Máquinas A, B y C no es pertinente para su carrera (se adjunta carta).
6. Se acuerda realizar la siguiente sesión en la tarde a las 18h. La fecha tentativa es el jueves 22 de abril de 2010.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ  
FACULTAD DE INGENIERÍA



7. Asuntos Generales.

Cambio de presidente y secretario. Aunque en la sesión anterior se acordó renovar como presidente al MI Aurelio Hernández Rodríguez, éste manifiesta que recientemente fue electo presidente de la Academia de Mecánica de Fluidos. Como por reglamento no se puede ser presidente de dos academias de manera simultánea se realizó una nueva elección de presidente para esta academia. Se aprueba por unanimidad el nombramiento del Dr Enrique Eduardo Carbajal como presidente de esta academia. Se ratifica como secretaria a la MI Samantha Berenice Luna Gutiérrez, electa en la sesión anterior.

No habiendo otro asunto que tratar, se dio por terminada la sesión siendo las 20 horas del día de la fecha.

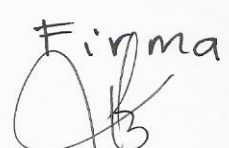
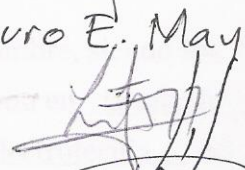

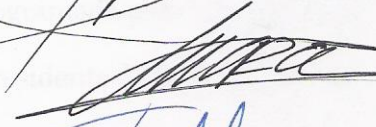

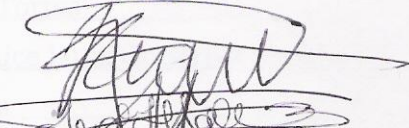
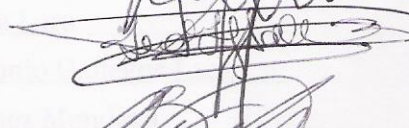
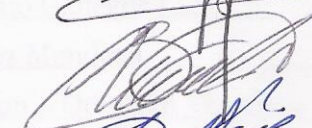
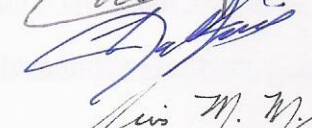

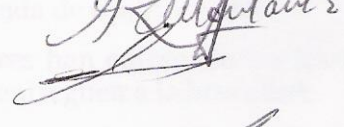


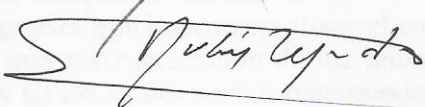
Doy Fe

*Mauro E. Maya M.*  
Dr. Mauro Eduardo Maya Méndez  
Secretario de la Academia

*[Faint signatures and names of other members of the academy are visible in the background, including: Roberto A. Quintanilla, Enrique E. Carbajal, Roberto Mendoza Silva, Karol Lora Lora, Emil Montoya Salazar, Ana María Flores, and Fabian Romero Torres.]*



Asistencia a la sesión de Academia de Electro-  
tecnia del 22 de marzo de 2010

| Nombre                             | Firma   |
|------------------------------------|---|
| Norelio Hernández Rodríguez        |    |
| Mauvo Maya Méndez.                 | Mauvo E. Maya M.  |
| Luis Ernesto García Grogino        |    |
| AGUSTÍN TORRES GONZALEZ            |    |
| MARCO ANTONIO TIRSO ROMERO ALVA    |    |
| Enrique Eduardo Carbajal Gutiérrez |    |
| Fabian Romero Torres               |    |
| Samantha B Luna Gtz                |    |
| Baudel Lara Lara                   |    |
| Marco Antonio Gallegos Lara        |   |
| Luis Martínez Mendoza              | Luis M. M.  |
| Roberto Antonio Quintero Martínez  |   |
| RAUL MONTANTE SALAZAR              |   |
| Juan Jesús Hernández et            |   |
| VICTOR MANUEL ALVAREZ ACEVEDO      |  |
| RUBÉN MENDOZA SILVA                |   |

La materia asignada (Máquinas Eléctricas A, B y C) es una de las materias más importantes de la carrera de Ingeniería Eléctrica y de Electrónica. La presente es una guía de estudio para la asignatura de Máquinas Eléctricas A, B y C, la cual tiene como objetivo principal la promoción de la comprensión de los conceptos básicos de la asignatura y la adquisición de las habilidades necesarias para el desarrollo de los proyectos de la asignatura. La presente es una guía de estudio para la asignatura de Máquinas Eléctricas A, B y C, la cual tiene como objetivo principal la promoción de la comprensión de los conceptos básicos de la asignatura y la adquisición de las habilidades necesarias para el desarrollo de los proyectos de la asignatura.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ  
FACULTAD DE INGENIERÍA



Firma de conformidad con el acta por parte de los asistentes a la Academia de Electrotecnia celebrada el 22 de marzo de 2010

| Nombre                               | Firma          |
|--------------------------------------|----------------|
| <u>Marco Antonio Galegos Lara</u>    | <u>[Firma]</u> |
| <u>VICTOR MANUEL ALVAREZ ACEVEDO</u> | <u>[Firma]</u> |
| <u>Juan Jesús Hernández S.</u>       | <u>[Firma]</u> |
| <u>Aurelia Hernández Rodríguez</u>   | <u>[Firma]</u> |
| <u>Samantha Berenice Luna Gtz.</u>   | <u>[Firma]</u> |
| <u>Roberto A. Quintero Martínez</u>  | <u>[Firma]</u> |
| <u>Enrique E. Carbajal Gtz</u>       | <u>[Firma]</u> |
| <u>Rubén Mendoza Silva</u>           | <u>[Firma]</u> |
| <u>Baudel Lara Lara</u>              | <u>[Firma]</u> |
| <u>Raúl Montante Salazar</u>         | <u>[Firma]</u> |
| <u>Agostín Torres GLEZ</u>           | <u>[Firma]</u> |
| <u>Fabian Romero Torres</u>          | <u>[Firma]</u> |





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ  
FACULTAD DE INGENIERÍA



Firma de conformidad con el acta por parte de los asistentes a la Academia de Electrotecnia celebrada el 22 de marzo de 2010

Nombre

Firma

Luis Ernesto García B.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_