



28/Octubre/2015

Presente:

POR INDICACIONES DEL PRESIDENTE DE LA

**Academia de Electrónica del Área Mecánica Eléctrica**

me permito citar a sesión que se llevará al cabo el Martes 3 de Noviembre, a las 12:00 p.m. en la Sala 2.

Bajo el siguiente orden del día:

1. Lista de asistencia
2. Lectura del acta de la sesión anterior
3. Elección de Presidente y Secretario de la Academia
4. Autoevaluación de profesores AAAEO2
5. Acuerdo sobre recopilación de evidencias de alumnos
6. Acuerdo de fecha para reunión final de semestre y evaluación final de pares académicos AAAEO3

Esperando su puntual asistencia, quedo de ustedes.

Atentamente

M.C. Luis Alberto González Murillo  
 Secretario de Academia de Electrónica

Profesores pertenecientes a la Academia	Firma de enterado
Alejandra Sánchez Flores	
Erasmus Velázquez Leyva	
José de Jesús Lira Pérez	
Homero Miranda Vidales	
Víctor Manuel Cárdenas Galindo	
Ricardo Álvarez Salas	
Ciro Alberto Núñez Gutiérrez	
Alejandro Ramírez Quirino	



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ  
FACULTAD DE INGENIERÍA



ACADEMIA DE ELECTRÓNICA  
ACTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA

Siendo las 14:00 horas del día 3 de noviembre del año 2015, se reunieron los integrantes de la Academia de Electrónica, en la Sala 3 de la Facultad de Ingeniería.

1) Como primer punto se tomó lista de asistencia, estando presentes los siguientes:

Víctor Manuel Cárdenas Galindo

José de Jesús Lira Pérez

Alejandra Sánchez Flores

Alejandro Ramírez Quirino

Clara Rosalía Ávila Montoya

Luis Alberto González Murillo

Se hizo la presentación del Ing. Alejandro Ramírez Quirino, nuevo profesor en la facultad, ante los miembros de la academia.

2) La presidenta de la academia, M.C. Clara Ávila, dio lectura al acta de la sesión anterior.

3) Clara Ávila comentó sobre las recomendaciones de mejora hechas por los miembros de la academia. Comenta sobre la necesidad de aumentar el contenido de VHDL. Alejandra Sánchez comenta sobre la necesidad de contar con más equipos para que sea factible aumentar este contenido; por lo que se le solicita sugerir modelos de equipos a adquirir.

4) Clara Ávila proporcionó a los miembros de la academia el formato de autoevaluación AAAE02. Los asistentes procedieron a llenar dicho formato.

5) Se acuerda entregar el material para la revisión de pares en la reunión de academia de fin de semestre. La revisión se realizará de acuerdo a la siguiente tabla:

CVE	G	MATERIA	PROFESOR	REVISAR
5590	1	ELECTRÓNICA I	ÁVILA MONTOYA CLARA ROSALÍA	VELÁZQUEZ LEYVA ERASMO
5590	3	ELECTRÓNICA I	SÁNCHEZ FLORES ALEJANDRA	ÁVILA MONTOYA CLARA ROSALÍA
5590	4	ELECTRÓNICA I	VELÁZQUEZ LEYVA ERASMO	SÁNCHEZ FLORES ALEJANDRA
5591	1	ELECTRÓNICA II	LIRA PÉREZ JOSÉ DE JESÚS	MIRANDA VIDALES HOMERO
5591	2	ELECTRÓNICA II	MIRANDA VIDALES HOMERO	LIRA PÉREZ JOSÉ DE JESÚS
5615	1	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	CÁRDENAS GALINDO VÍCTOR MANUEL	LIRA PÉREZ JOSÉ DE JESÚS
5616	1	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	LIRA PÉREZ JOSÉ DE JESÚS	CÁRDENAS GALINDO VÍCTOR MANUEL
5670	1	MICRO- CONTROLADORES	GONZÁLEZ MURILLO LUIS ALBERTO	ÁLVAREZ SALAS RICARDO
5670	2	MICRO- CONTROLADORES	ÁLVAREZ SALAS RICARDO	GONZÁLEZ MURILLO LUIS ALBERTO
5673	1	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	MIRANDA VIDALES HOMERO	SÁNCHEZ FLORES ALEJANDRA
5673	2	DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	SÁNCHEZ FLORES ALEJANDRA	MIRANDA VIDALES HOMERO
5717	1	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL A	NÚÑEZ GUTIÉRREZ CIRO ALBERTO	RAMÍREZ QUIRINO ALEJANDRO
5717	2	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL A	RAMÍREZ QUIRINO ALEJANDRO	NÚÑEZ GUTIÉRREZ CIRO ALBERTO

6) Clara Ávila pidió a los integrantes de la academia recolectar las evidencias para las acreditaciones de CACEI y ABET. Como parte de estas evidencias se pueden entregar: cuadernos de apuntes, exámenes parciales, material disponible en la plataforma, tareas, reportes de trabajos parciales o finales, proyectos (fotografías y reportes). Luis González menciona que si no se cuenta con medios para imprimir, se puede solicitar el apoyo de Claudia Hernández o Imelda Velázquez.

7) Luis González menciona que se tuvieron que cambiar de formato algunos temarios, y solicita que se haga una revisión de la bibliografía y temarios de las materias indicadas en la siguiente tabla, para asegurar que los contenidos y objetivos sean congruentes.

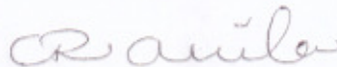
MATERIA	PROFESOR QUE REVISARÁ
ELECTRÓNICA I	ÁVILA MONTOYA CLARA ROSALÍA
MICROCONTROLADORES	GONZÁLEZ MURILLO LUIS ALBERTO
DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	SÁNCHEZ FLORES ALEJANDRA
ELECTRÓNICA INDUSTRIAL A	RAMÍREZ QÚIRINO ALEJANDRO

8) Se realizó la elección de presidente y secretario de la Academia de Electrónica, siendo ratificada por unanimidad Clara Rosalía Ávila Montoya como presidenta, y siendo electa por unanimidad Alejandra Sánchez Flores como secretaria.

9) Se acordó fijar la fecha para la próxima reunión para el jueves 10 de diciembre a las 13:00 horas.

No habiendo otro asunto por tratar, la reunión finalizó a las 15:15 horas de la fecha.

Doy fe



M.C. Clara Rosalía Ávila Montoya  
Presidenta de la Academia de Electrónica



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
Área Mecánica Eléctrica



Firma de los asistentes a la Academia de Electrónica celebrada el 3 de Noviembre del 2015.

Nombre

Firma

Clara R. Avila M

*Clara R. Avila M*

Vicror Manuel Cárdenas Galindo

*Vicror Manuel Cárdenas Galindo*

José de Jesús Lira Pérez

*José de Jesús Lira Pérez*

Alejandro Ramírez Quirino

*Alejandro Ramírez Quirino*

Luis Alberto González Murillo

*Luis Alberto González Murillo*

*Luis Alberto González Murillo*

*Luis Alberto González Murillo*

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_