



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



ACTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA DE ELECTRÓNICA

Siendo las 12:00 hrs. del día 29 del mes de enero del 2021, se reunieron de forma virtual, por Microsoft Teams los integrantes de la Academia de Electrónica del Área Mecánica Eléctrica con objeto de llevar a cabo la sesión de Academia programada para esta fecha.

La sesión fue presidida por el M.I. Jorge Rodríguez Rodríguez, Presidente de la Academia.

1. Se procedió a pasar lista de asistencia, contándose con la presencia de los siguientes profesores:
 - Dr. Ricardo Álvarez Salas
 - M.C. Luis Alberto González Murillo
 - Dr. Ciro Alberto Núñez Gutiérrez
 - Dr. Víctor Manuel Cárdenas Galindo

Así como el Presidente y Secretario de la Academia M.C. Clara Rosalía Avila Montoya, declarándose válida la sesión y los acuerdos que en ella se tomen.

2. Se revisaron fechas del semestre 2020-2021-II para programación de actividades de Academia. Entre ellas se acordaron dos: La entrega de evidencias y la entrega de exámenes a Título de Suficiencia.
3. La entrega de evidencias en la liga electrónica generada por Jefatura de Área debe incluir lo siguiente:

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=WBZoYC0PTkqq8W_V8tujP5SGo2dsdVtOnA7F9aw-zqdUNExXMUIVTFJFMExERk5NTTBaUUxISTZXUy4u

- Cada profesor debe ingresar por el Número del Grupo.
Posteriormente se repite la información para el alumno de mejor desempeño, el de desempeño medio y desempeño más bajo:
- Un archivo con tarea revisada.
- Un archivo examen revisado.
- Un archivo con trabajo/investigación.
- Un archivo con apuntes.
- Un máximo de seis documentos de proyectos.

- 4 Se revisó la entrega de formatos AAAE01, AAAE02 y AAAE03 para integrarlos como parte de las evidencias que se subirán en dicha liga electrónica.
- 5 Se definieron los pares académicos para las materias que sirvan como instrumento para la evaluación del formato AAAE03, quedando de la siguiente manera:

MATERIA	PARES ACADÉMICOS DE LA MATERIA	
ELECTRONICA I	AVILA MONTOYA CLARA R.	VELAZQUEZ LEYVA ERASMO
ELECTRONICA II	MIRANDA VIDALES HOMERO	RODRÍGUEZ R. JORGE
MICRO- CONTROLADORES	GONZALEZ MURILLO LUIS A.	ALVAREZ SALAS RICARDO
DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	SANCHEZ FLORES ALEJANDRA	AVILA MONTOYA CLARA R.
ELECTRONICA INDUSTRIAL A	NUNEZ GUTIERREZ CIRO A.	MIRANDA VIDALES HOMERO
ELECTÓNICA APLICADA	MIRANDA VIDALES HOMERO	VELAZQUEZ LEYVA ERASMO
ELECTRONICA DE POTENCIA I	NUNEZ GUTIERREZ CIRO A.	
ELECTRONICA DE POTENCIA II	CARDENAS GALINDO VICTOR M.	

Estas actividades deberán estar realizadas para el día 5 de febrero 2021, ya que el día 10 se estará haciendo un recuento de los profesores que cumplieron con esta actividad.

- 6 Se asignaron los profesores responsables de la entrega del Examen a Título según la siguiente tabla:

MATERIA	RESPONSABLES ENERO 2021
ELECTRONICA I	AVILA MONTOYA CLARA ROSALIA
	VELAZQUEZ LEYVA ERASMO
ELECTRONICA II	MIRANDA VIDALES HOMERO
	RODRIGUEZ RODRIGUEZ JORGE
MICRO- CONTROLADORES	GONZALEZ MURILLO LUIS ALBERTO
	ALVAREZ SALAS RICARDO
DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	SANCHEZ FLORES ALEJANDRA
	AVILA MONTOYA CLARA ROSALIA
ELECTRONICA INDUSTRIAL A	NUNEZ GUTIERREZ CIRO ALBERTO
	MIRANDA VIDALES HOMERO
ELECTÓNICA APLICADA	MIRANDA VIDALES HOMERO
ELECTRONICA DE POTENCIA I	CARDENAS GALINDO VICTOR MANUEL
ELECTRONICA DE POTENCIA II	NUNEZ GUTIERREZ CIRO ALBERTO

Sin asuntos generales a tratar, se termina la sesión a las 13:00 horas.

Doy Fe


 M.C. Clara Rosalía Avila Montoya
 Secretaria de Academia

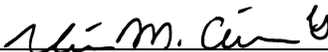




UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ
FACULTAD DE INGENIERÍA
Área Mecánica Eléctrica



Firma de los asistentes a la Academia de Electrónica celebrada el 29 de enero 2021.

Nombre	Firma
Dr. Ricardo Álvarez Salas	 _____
M.C. Luis Alberto González Murillo	 _____
Dr. Víctor Manuel Cárdenas Galindo	 _____
Dr. Ciro Alberto Núñez Gutiérrez	_____ _____
M.C. Clara Rosalía Avila Montoya	 _____
M.I. Jorge Rodríguez Rodríguez	 _____