



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ
FACULTAD DE INGENIERÍA



Acta de la Academia de Electrotecnia

En la ciudad de San Luis Potosí, capital del Estado de mismo nombre, siendo las **9:00** horas del día **26** del mes de **agosto** del **2020**, se reunieron a través de la **plataforma Microsoft Teams** los integrantes de la Academia de **Electrotecnia** del Área **Mecánica y Eléctrica**, con objeto de llevar a cabo la sesión de Academia programada para esta fecha.

La sesión fue presidida por el **M.C. José Antonio Álvarez Salas**, Presidente de la Academia.

1. Para la asistencia se acuerda por unanimidad que la lista sea el archivo en Excel que se obtiene de la Plataforma Teams. Se contó con la presencia de los siguientes profesores:

Juan Segundo Ramírez	Ana Rebeca Salazar Jiménez
Salvador Balbontín Montaña	Juan Carlos Colunga Cruz
Aurelio Hernández Rodríguez	Miguel Ángel Gallegos Guerrero
Nancy Visairo Cruz	Alfredo Jacobo Puerta
Beatriz Morales Cruzado	Rafael Peña Gallardo
Enrique Eduardo Carbajal Gutiérrez	Erasmus Velázquez Leyva
Baudel Lara Lara	José Antonio Álvarez Salas

2. Como primer punto del orden del día se dio lectura del acta anterior, la cual estuvieron de acuerdo todos los asistentes.
3. El Presidente de la Academia cede la palabra al Maestro Miguel Gallegos para que comente sobre el **Espacio de Formación de Electricidad y Magnetismo A**. EL Maestro Gallegos indicó que los pares académicos que imparten en el semestre en curso Electricidad y Magnetismo A, estuvieron de acuerdo con la propuesta del Espacio de Formación. En cuanto al **Espacio de Formación de Circuitos Eléctricos A**, la Dra. Nancy comentó que no hubo inconveniente ni observaciones por parte de los pares académicos. Al respecto el Presidente de la academia solicita la votación por parte de los asistentes a la reunión, para aprobar los dos Espacios de Formación mencionados. **Por unanimidad se aprueban ambos Espacios de Formación.**
4. El Dr. Baudel Lara sugirió que se designe a un profesor por cada espacio de formación, para dar seguimiento a su implementación en el semestre que está por iniciar. Los profesores designados para llevar a cabo esta actividad son:

Electricidad y Magnetismo A: Miguel Ángel Gallegos
Circuitos Eléctricos A: Nancy Visairo Cruz

5. En el siguiente punto del orden del día, el presidente de la academia comenta que se terminará su período de gestión el próximo mes de septiembre. Para lo cual solicita que los participantes en la reunión hagan propuestas sobre los candidatos a ocupar los cargos de Presidente y Secretario. Se propusieron las siguientes personas:

Propuesta 1: al Dr. Rafael Peña Gallardo como Presidente, y a la Dra. Nancy Visairo Cruz como Secretaria.

Propuesta 2: a la Dra. Nancy Visairo Cruz como Presidenta y al Ing. Juan Carlos Colunga como Secretario.

Se sometieron a votación las dos propuestas, y el resultado fue el siguiente: 9 votos a favor de la primera; 6 votos a favor de la segunda. Al respecto, se concluye que quedan electos:

Dr. Rafael Peña Gallardo como Presidente
Dra. Nancy Visairo Cruz como Secretaria

6. En asuntos generales, el Maestro Miguel Gallegos comentó que es importante seguir trabajando sobre la elaboración, aprobación e implementación de los Espacios de Formación correspondientes a las asignaturas de los diversos programas de la Academia; sugiere elaborar un cronograma con las actividades, períodos de ejecución y el nombre del responsable, definiendo lo siguiente:

- Asignaturas críticas (para convertirlas en espacios de formación).
- Profesores responsables de la elaboración de los espacios de formación.
- Fechas de inicio y término, para la elaboración para cada espacio de formación.
- Fechas de revisión por parte de los pares académicos, para cada espacio de formación.
- Responsables para dar seguimiento a la implementación de cada Espacio de Formación.

Miguel Gallegos se comprometió a elaborar una propuesta de cronograma al respecto del punto anterior, para presentarlo en la próxima reunión de academia, y solicitar el visto bueno por parte de los participantes.

7. La Ing. Ana Rebeca Salazar comenta que percibe complicado realizar las actividades de aprendizaje definidas en los Espacios de Formación, debido a la contingencia sanitaria. El Dr. Baudel Lara comenta que, en su experiencia, es posible encargar a los alumnos proyectos simples, que se pueden realizar con facilidad por ejemplo en grupos de dos alumnos. Miguel Gallegos ofreció apoyo para aquellos profesores que requieran ideas creativas sobre la realización de estas actividades de aprendizaje. Comentó que se pueden hacer prototipos simples con materiales misceláneos, sin mayor problema.

8. No habiendo otro asunto que tratar, se dio por terminada la sesión, siendo las **10:00** horas del día de la fecha.

Doy Fe



Presidente de la Academia
M.C. José Antonio Álvarez Salas.