



FACULTAD DE INGENIERÍA

Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Facultad de Ingeniería
Área de Mecánica y Eléctrica

ACTA DE REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE
DESARROLLO CURRICULAR DEL ÁREA
MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Acta No.	ACT-CDC-20230126-01
Academia:	CDC AME
Semestre:	2022-2023/II

En la ciudad de San Luis Potosí, capital del estado del mismo nombre, siendo las 12:00 horas del día 26 de enero de 2023, se reunieron mediante la plataforma Microsoft Teams, los integrantes de la Comisión de Desarrollo Curricular (CDC) del Área Mecánica y Eléctrica, con el objetivo de llevar a cabo la sesión ordinaria programada para esta fecha.

La sesión fue presidida por el M.I. Aurelio Hernández Rodríguez, Presidente de la Comisión de Desarrollo Curricular del Área Mecánica y Eléctrica. La sesión se llevó a cabo bajo el siguiente orden del día:

1. Lista de asistencia
2. Lectura de acta
3. Ajuste curricular IMT
4. Asuntos generales

1. Se procedió a tomar lista de asistencia, contándose con la presencia de los siguientes coordinadores de las respectivas carreras del AME y presidentes de las respectivas academias del AME:

Carrera	Coordinador
IEA	Dr. Rafael Peña Gallardo
IM	M.C. José Adrián Chiquito Cruz
IMA	Dra. Dora Ericka Espericueta González
IME	Dr. Baudel Lara Lara
IMT	Dra. Liliana Margarita Félix Ávila

Academia	Presidente
Administración	M.E. Ma. Lourdes Loredo Reyes
Administración de Operaciones	M.C. Heriberto Leyva Ortiz

www.uaslp.mx

Av. Manuel Nava 8
Zona Universitaria • CP 78290
San Luis Potosí, S.L.P.
tel. (444) 826 2330 al39
fax (444) 826 2336



UASLP
Universidad Autónoma
de San Luis Potosí



FACULTAD DE
INGENIERÍA

Academia	Presidente
Calidad	Dr. Orlando Guarneros García
Economía y Finanzas	M.I. Rocío Contreras Hernández
Industria y Medio Ambiente	M.A. Miriam Flores Alejo
Integración de Proyectos de Ingeniería	Ing. Juan Carlos Colunga Cruz
Desarrollo Integral	Dra. Imelda Esparza Álvarez
Control y Automatización	Dra. Ericka Reyes Sánchez
Electrónica	M.I. Jorge Rodríguez Rodríguez
Electrotecnia	Dr. Jorge Morales Saldaña
Matemáticas	Dr. Enrique Eduardo Carbajal Gutiérrez
Mecatrónica	Dr. Luis Alberto González Murillo
Programación	Dr. Jorge Isaac González Torres
Potencia y Utilización	Dr. Juan Segundo Ramírez
Diseño	Ing. Jorge Eduardo González Muñoz
Estática y Dinámica	Dra. Diana Leticia Espericueta González
Manufactura	Dra. Estrella Luz Hernández González
Materiales	Dra. Verónica Elvira Salazar Muñoz
Mecánica	M.A. Gylmar Mariel Cárdenas
Mecánica de Fluidos	M.I. Alberto Torres Cruz
Mecánica de Materiales	Dra. Steffany Noemi Cerda Ávila
Termodinámica	M.C. Jesús Román de Alba

- La Secretaria de la Comisión da lectura al Acta de la sesión anterior, se somete a votación, aprobándose por unanimidad.
- El Presidente cede la palabra a la Dra. Liliana Félix, Coordinadora de Ingeniería en Mecatrónica, para que presente la propuesta de ajuste curricular del programa correspondiente. Una vez agotada la discusión y aclaradas las dudas, la propuesta se somete a votación resultando aprobada por unanimidad.
- No se presentan asuntos generales.

Siendo las 12:45 horas de la fecha indicada, se da por terminada la sesión, y se aprueba utilizar la lista de asistencia como medio para validar los acuerdos aquí aprobados.

Doy Fe

Secretaria

Dra. Liliana Margarita Félix Ávila

www.uaslp.mx

Av. Manuel Nava 8
Zona Universitaria • CP 78290
San Luis Potosí, S.L.P.
tel. (444) 826 2330 al39
fax (444) 826 2336