



PLAN DE TRABAJO ACADEMICA DE INGENIERIA ELECTROMECHANICA.

DATOS GENERALES	
PRESIDENTE DE ACADEMIA: M.E. JORGE ADAN LUCHO CHIGO	
SECRETARIO DE ACADEMIA: M.I.I. CARLOS COBAXIN ZUÑIGA	
PERIODO: FEBRERO – JULIO 2023	PERIODO: AGOSTO 2023- ENERO 2024
UNIDAD ACADEMICA	
CARRERA: INGENIERIA ELECTROMECHANICA	
DESCRIPCION:	
Las academias agrupan a los docentes con el propósito de generar propuestas, ideas e innovaciones, para el diseño, desarrollo y seguimiento de proyectos académicos institucionales en forma conjunta, participativa e integral, a través de la conformación de grupos estructurados de trabajo.	
OBJETIVOS:	
Planear, programar y proponer para el inicio de cada semestre o módulo, las tareas a desarrollar con relación a las actividades sustantivas de docencia, investigación educativa y extensión, a fin de elevar la calidad de la enseñanza en su especialidad.	
ACCIONES:	
Reuniones de Academia :	
Estas reuniones ayudarán en una mejor atención a las necesidades educativas de los alumnos.	
Dar seguimiento a los acuerdos que se tomen.	

PERIODO FEBRERO – JULIO 2023					
ACTIVIDADES	CALENDARIZACION				
	FE B	MAR	AB R	MAY	JUN
Plan de trabajo 2023 de la academia de IEME					
Proyectos de Residencia Profesional (Revisión de Proyectos)					
Instrumentación Colegiada					
Proyectos de Titulación (Revisión de proyectos de tesis)					
Mantenimiento Preventivo/Correctivo a Laboratorios					
Banco de Proyecto de Residencia Profesional					
Realización de un foro de egresados					
Congreso de Ingeniería Electromecánica, ITSSAT 2023					
Promoción de la carrera de Ingeniería					



Electromecánica					
Exposición de los protocolos de investigación de taller de investigación I					

PERIODO AGOSTO 2023 – ENERO 2024

ACTIVIDADES	CALENDARIZACION				
	AG O	SEP	OCT	NOV	DIC
Revisión de los anteproyectos de informes de residencia					
Instrumentación Colegiada					
Banco de Proyecto de Residencia Profesional					
Mantenimiento Preventivo/Correctivo a Laboratorios					
Proyectos de Titulación					
Seguimiento ,Congreso de Ingeniería Electromecánica, ITSSAT 2023					
Promoción de la carrera de Ingeniería Electromecánica					

CALENDARIZACIÓN DE REUNIONES ORDINARIAS 2022.

PERIODO	FECHA	HORA	LUGAR
Febrero – Julio 2023	28 de febrero de 2023	12:00 HRS	Aula E-1
Febrero – Julio 2023	29 de Marzo de 2023	12:00 HRS	Aula E-1
Febrero – Julio 2023	08 de Marzo de 2023	9:00 HRS	Aula E-1
Febrero – Julio 2023	15 de Marzo de 2023	9:00HRS	Aula E-1
Febrero – Julio 2023	26 de Abril de 2023	12:00 HRS	Aula E-1
Febrero – Julio 2023	17 de Mayo de 2023	12:00 HRS	Aula E-1
Febrero – Julio 2023	02 de Junio de 2023	12:00 HRS	Aula E-1
AGOSTO 2023 – ENERO 2024	06 de Septiembre 2023	12:00 HRS	Aula E-1
AGOSTO 2023 – ENERO 2024	25 de Octubre 2023	12:00 HRS	Aula E-1
AGOSTO 2023 – ENERO 2024	29 de Noviembre 2023	12:00 HRS	Aula E-1

[Handwritten signatures and scribbles on the left margin]

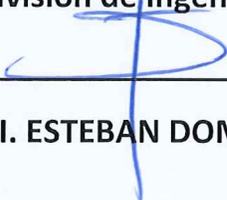
[Handwritten signatures and scribbles on the right margin]

[Large handwritten signatures and scribbles at the bottom of the page]

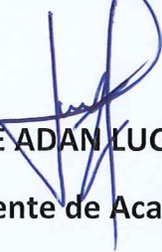


ATENTAMENTE

Jefe de División de Ingeniería Electromecánica



M.I.I. ESTEBAN DOMINGUEZ FISCAL

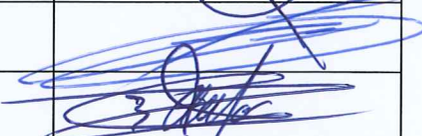
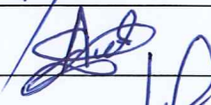

M.E. JORGE ADAN LUCHO CHIGO

Presidente de Academia

M.I.I. CARLOS COBAXIN ZUÑIGA

Secretario de Academia

PROFESORES QUE INTEGRAN LA ACADEMIA

N°	NOMBRE	FIRMA
1	ING. COSME HERNÁNDEZ LINARES	
2	MC. HÉCTOR MIGUEL AMADOR CHAGALA	
3	MII. JUAN CARLOS CÁRDENAS TUFÍÑO	
4	MII. CARLOS COBAXIN ZUÑIGA	
5	ING. ALEJANDRO OLIVERIO COPETE PAXTIAN	
7	ME. JORGE ADAN LUCHO CHIGO	
8	MII. GUILLERMO PALACIOS PITALUA	









