



## PLAN DE TRABAJO ACADEMICA DE INGENIERIA ELECTROMECHANICA.

DATOS GENERALES	
<b>PRESIDENTE DE ACADEMIA:</b> M.E. JORGE ADAN LUCHO CHIGO	
<b>SECRETARIO DE ACADEMIA:</b> M.I.I. CARLOS COBAXIN ZUÑIGA	
<b>PERIODO:</b> FEBRERO – JULIO 2022	<b>PERIODO:</b> AGOSTO 2022- ENERO 2023
UNIDAD ACADEMICA	
<b>CARRERA:</b> 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:	
<b>Reuniones de Academia :</b> 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 2022					
ACTIVIDADES	CALENDARIZACION				
	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
Plan de trabajo 2022 de la academia de IEME					
Proyectos de Residencia Profesional (Revisión de Proyectos)					
Proyectos de Titulación (Revisión de proyectos de tesis)					
Banco de Proyecto de Residencia Profesional					
Realización de un foro de egresados					
Congreso de Ingeniería Electromecánica, ITSSAT 2022					
Promoción de la carrera de Ingeniería Electromecánica					
Exposición de los protocolos de investigación de taller de investigación I					



PERIODO AGOSTO 2022 – ENERO 2023					
ACTIVIDADES	CALENDARIZACION				
	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Revisión de los anteproyectos de informes de residencia					
Banco de Proyecto de Residencia Profesional					
Proyectos de Titulación					
Seguimiento ,Congreso de Ingeniería Electromecánica, ITSSAT 2022					
Promoción de la carrera de Ingeniería Electromecánica					

CALENDARIZACIÓN DE REUNIONES ORDINARIAS 2022.			
PERIODO	FECHA	HORA	LUGAR
Febrero – Julio 2022	23 de febrero de 2022	12:00 HRS	Laboratorio de Termica
Febrero – Julio 2022	25 de Marzo de 2022	12:00 HRS	Laboratorio de Termica
Febrero – Julio 2022	29 de Abril de 2022	12:00 HRS	Laboratorio de Termica
Febrero – Julio 2022	20 de Mayo de 2022	12:00 HRS	Laboratorio de Termica
Febrero – Julio 2022	03 de Junio de 2022	12:00 HRS	Laboratorio de Termica
AGOSTO 2022 – ENERO 2023	02 de Septiembre 2022	12:00 HRS	Laboratorio de Termica
AGOSTO 2022 – ENERO 2023	28 de Octubre 2022	12:00 HRS	Laboratorio de Termica
AGOSTO 2022 – ENERO 2023	25 de Noviembre 2022	12:00 HRS	Laboratorio de Termica

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 ZÚÑIGA	
5	ING. ALEJANDRO OLIVERIO COPETE PAXTIAN	
7	ME. JORGE ADAN LUCHO CHIGO	
8	MII. GUILLERMO PALACIOS PITALUA	
9	MTRA. URSULA ORTIZ MARTINEZ	
10	MII. FRANCISCO JAVIER TORRES PÉREZ	
11	MC. ROBERTO VALENCIA BENÍTEZ	
12	ING. ANTONIO XOLO AMBROS	
13	DR. JOEL FRANCISCO PAVA CHIPOL	
14	MII. BLANCA NICANDRIA RÍOS ATAXCA	
15	ING. ANGEL RODRIGUEZ RUIZ	
16	ING. JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARROS	



## PLAN DE TRABAJO ACADEMICA DE INGENIERIA ELECTROMECHANICA.

DATOS GENERALES	
<b>PRESIDENTE DE ACADEMIA:</b> M.E. JORGE ADAN LUCHO CHIGO	
<b>SECRETARIO DE ACADEMIA:</b> M.I.I. CARLOS COBAXIN ZUÑIGA	
<b>PERIODO:</b> FEBRERO – JULIO 2021	<b>PERIODO:</b> AGOSTO 2021- ENERO 2022
UNIDAD ACADEMICA	
<b>CARRERA:</b> INGENIEIRIA 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. (agregar contenido de ser necesario)	
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. (agregar contenido de ser necesario)	
ACCIONES:	
<b>Reuniones de Academia :</b> Estas reuniones ayudarán en una mejor atención a las necesidades educativas de los alumnos. Dar seguimiento a los acuerdos que se tomen (agregar los puntos generales )	

PERIODO FEBRERO – JULIO 2021					
ACTIVIDADES	CALENDARIZACION				
	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
Plan de trabajo 2021 de la academia de IEME					
Proyectos de Residencia Profesional (Revisión de Proyectos)					
Proyectos de Titulación (Revisión de proyectos de tesis)					
Realización de un foro de egresados					
Congreso de Ingeniería Electromecánica, ITSSAT 2021					
Promoción de la carrera de Ingeniería Electromecánica					



PERIODO AGOSTO 2021 – ENERO 2022					
ACTIVIDADES	CALENDARIZACION				
	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Revisión de los anteproyectos de informes de residencia					
Proyectos de Titulación					
Seguimiento ,Congreso de Ingeniería Electromecánica, ITSSAT 2021					
Exposición de los protocolos de investigación de taller de investigación i					

CALENDARIZACIÓN DE REUNIONES ORDINARIAS 2021.			
PERIODO	FECHA	HORA	LUGAR
Febrero – Julio 2021	26 de febrero de 2021	12:00 HRS	Reunión Virtual
Febrero – Julio 2021	19 de Marzo de 2021	12:00 HRS	Reunión Virtual
Febrero – Julio 2021	23 de Abril de 2021	12:00 HRS	Reunión Virtual
Febrero – Julio 2021	21 de Mayo de 2021	12:00 HRS	Reunión Virtual
Febrero – Julio 2021	04 de Junio de 2021	12:00 HRS	Reunión Virtual
Agosto 2021 – Enero 2022			
Agosto 2021 – Enero 2022			
Agosto 2021 – Enero 2022			
Agosto 2021 – Enero 2022			

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	MII. ESTEBAN DOMINGUEZ FISCAL	
3	MC. HÉCTOR MIGUEL AMADOR CHAGALA	
4	MII. JUAN CARLOS CÁRDENAS TUFÍÑO	
5	MII. CARLOS COBAXIN ZÚÑIGA	
6	ING. ALEJANDRO OLIVERIO COPETE PAXTIAN	
7	ME. JORGE ADAN LUCHO CHIGO	
8	MII. GUILLERMO PALACIOS PITALUA	
9	ING. VICTOR PALMA CRUZ	
10	MII. FRANCISCO JAVIER TORRES PÉREZ	
11	MC. ROBERTO VALENCIA BENÍTEZ	
12	ING. ANTONIO XOLO AMBROS	
13	DR. JOEL FRANCISCO PAVA CHIPOL	
14	MII. BLANCA NICANDRIA RÍOS ATAXCA	
15	ING. ANGEL RODRIGUEZ RUIZ	
16	ING. JUAN LIUS BAIZABAL CHAPARROS	
17	LIC. URSULA ORTIZ MARTINEZ	