



# PLAN DE TRABAJO ACADEMIA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

DATOS GENERALES

PRESIDENTE DE ACADEMIA: ERASTO DEL ÁNGEL PÉREZ

SECRETARIO DE ACADEMIA: FRANCISCO JOSÉ GÓMEZ MARÍN

PERIODO: FEBRERO - JULIO 2023 PERIODO: SEPTIEMBRE 2023- ENERO 2024

UNIDAD ACADÉMICA

CARRERA: INGENIERÍA AMBIENTAL

DESCRIPCION:

Las academias son órganos consultivos y facultativos que 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, ejecutar, analizar y evaluar las acciones relativas al proceso enseñanza aprendizaje.

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

Elaborar propuestas de actualización y modificación a los planes y programas de estudio, de acuerdo con lo establecido en las disposiciones legales aplicables

Analizar y evaluar los aspectos teóricos y prácticos de los planes y programas de estudio para actualizar sus contenidos temáticos.

Analizar, proponer, aplicar e investigar los métodos, técnicas y recursos didácticos que faciliten el proceso enseñanza-aprendizaje; etc.

#### ACCIONES:

### REUNIONES DE TRABAJO:

Los integrantes de la academia deberán participar de manera muy activa en las reuniones convocadas y en las actividades asignadas.

Durante las sesiones de academia se pasará lista de presentes.

Dar seguimiento a los acuerdos que se tomen.

Estas reuniones ayudarán en una mejor atención a las necesidades educativas de los alumnos, generando aprovechamiento académico y la disminución en los índices de deserción, así como en el desarrollo de las competencias docentes, fomentando la reflexión, la implementación de acciones de mejora y el trabajo en equipo.

Moderation

M. Maryo. M

THE STATE OF THE S





PERIODO FEBRERO –JULIO 2023							
ACTIVIDADES	CALENDARIZACION						
		MAR	ABR	MA Y	JUN		
INTEGRAR BANCO DE PROYECTOS PARA RESIDENCIAS PROFESIONALES							
GESTIONAR Y GENERAR VINCULACIÓN CON SECTORES PRODUCTIVOS E INSTITUCIONES PARA ORIGINAR PROYECTOS							
ELABORACIÓN DE RECURSOS DIDÁCTICOS CON EL OBJETIVO DE PLATICAR CON SUS TUTORADOS PARA DISMINUIR EL INDICE REPROBACION Y							
DESERCION (FORTALECER EL ACOMPAÑAMIENTO E IMPULSAR SU TRAYECTORA EDUCACTIVA EXITOSA)							
REVISION DE ANTEPROYECTOS DE TESIS							
SEGUIMIENTO DE INDICES DE REPROBADOS Y DESERCION							
ORGANIZACION DEL DIA DEL RECICLAJE Y RECICLADOR				la est			
SEGUIMIENTO A CONVENIOS			100				
REALIZACIÓN DEL DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE							
GESTIONAR LA CULMINACIÓN DE LOS DOCENTES QUE ESTUDIAN POSGRADO Y SU TITULACIÓN							
SEGUIMIENTO AL PROYECTO DEL CAMPO EXPERIMENTAL Y EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO DE ING. AMBIENTAL Y MICROBIOLOGÍA							

W. Martinga-W. M. M.

John Milling

JAGE TO THE PROPERTY OF THE PR





ACTIVIDADES	SEP	ОСТ	NOV	DIC	ENE
REVISION DE LOS ANTEPROYECTOS DE INFORMES DE RESIDENCIA					
REVISION DE ANTEPROYECTOS DE TESIS					
GESTIONAR Y GENERAR VINCULACIÓN CON SECTORES PRODUCTIVOS E INSTITUCIONES PARA ORIGINAR PROYECTOS					
SEGUIMIENTO DE INDICES DE REPROBADOS Y DESERCION					
ELABORACIÓN DE RECURSOS DIDÁCTICOS CON EL OBJETIVO DE PLATICAR CON SUS TUTORADOS PARA DISMINUIR EL INDICE					
REPROBACION Y DESERCION (FORTALECER EL					
ACOMPAÑAMIENTO E IMPULSAR SU					
TRAYECTORA EDUCACTIVA EXITOSA)					
SEGUIMIENTO DEL CMIDT 2023					
GESTIÓN DE CURSOS PARA ESTUDIANTES AL CMIDT 2023					-
REALIZACIÓN DEL DIA DEL INGENIERO AMBIENTAL 2023					
REALIZACIÓN DE LOS DIPLOMAS PARA TALLERISTAS Y ESTUDIANTES DE IAMB					
CONVIVIO FORO DE EGRESADOS					
SEGUIMIENTO AL PROYECTO DEL CAMPO EXPERIMENTAL Y EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO DE ING. AMBIENTAL Y MICROBIOLOGÍA				Sequence Control	
EXPOSICION DE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACION II					

# CALENDARIZACIÓN DE REUNIONES ORDINARIAS 2023

MES	FECHA	HORA
FEBRERO	17/02/2023	14:00
MARZO	10/03/2023	14:00
ABRIL	21/04/2023	14:00
MAYO	26/05/2023	14:00
JUNIO	23/06/2023	14:00
SEPTIEMBRE	22/09/2023	14:00
OCTUBRE	19/10/2023	14:00
NOVIEMBRE	24/11/2023	14:00
DICIEMBRE	09/12/2023	14:00

y. Man For. W

Molim



M.C. ERASTO DEL ÁNGEL PÉREZ
PRESIDENTE DE ACADEMIA DE IAMB



M.C.I.A. FRANCISCO JOSÉ GÓMEZ MARÍN

SECRETARIO DE ACADEMIA DE IAMB

M. C.I.A. JESSICA A. REYES LARIOS JEFA DE DIVISIÓN DE IAMB

INTEGRANTES DE LA ACADEMIA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

M. C. SOLEDAD ESTHER MALDONADO BRAVO

M.C.I.A. CARLOS MANUEL MONTOYA NAFARRATE

M.C.I.A. DAMARIS DE LOS ÁNGELES GARCÍA GRACIA

M.C.I.A. AVELINO DOMÍNGUEZ RODRÍGUEZ

ING. JOSÉ DEL CARMEN LARA MÁRQUEZ

M.C.I.A. ALEJANDRO LARA MÁRQUEZ

FIRMA

M. Yortoo M.