

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:	
<p>Planear, programar, ejecutar, analizar y evaluar las acciones relativas al proceso enseñanza aprendizaje.</p> <p>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</p> <p>Elaborar propuestas de actualización y modificación a los planes y programas de estudio, de acuerdo con lo establecido en las disposiciones legales aplicables</p> <p>Analizar y evaluar los aspectos teóricos y prácticos de los planes y programas de estudio para actualizar sus contenidos temáticos.</p> <p>Analizar, proponer, aplicar e investigar los métodos, técnicas y recursos didácticos que faciliten el proceso enseñanza-aprendizaje; etc.</p>	
ACCIONES:	
<p>REUNIONES DE TRABAJO :</p> <p>Los integrantes de la academia deberán participar de manera muy activa en las reuniones convocadas y en las actividades asignadas.</p> <p>Durante las sesiones de academia se pasará lista de presentes.</p> <p>Dar seguimiento a los acuerdos que se tomen.</p> <p>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.</p>	




Arbino

my. my. my. my. my.









INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR
SAN ANDRÉS TUXTLA



PERIODO FEBRERO – JULIO 2023					
ACTIVIDADES	CALENDARIZACION				
	FEB	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 EDUCATIVA EXITOSA)		■	■		
REVISION DE ANTEPROYECTOS DE TESIS		■		■	■
SEGUIMIENTO DE INDICES DE REPROBADOS Y DESERCION			■		■
ORGANIZACION DEL DIA DEL RECICLAJE Y RECICLADOR			■	■	
SEGUIMIENTO A CONVENIOS			■		
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	■	■	■	■	■

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACTIVIDADES	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE
REVISIÓN DE LOS ANTEPROYECTOS DE INFORMES DE RESIDENCIA	■	■			
REVISIÓN DE ANTEPROYECTOS DE TESIS	■	■			
GESTIONAR Y GENERAR VINCULACIÓN CON SECTORES PRODUCTIVOS E INSTITUCIONES PARA ORIGINAR PROYECTOS	■	■			
SEGUIMIENTO DE INDICES DE REPROBADOS Y DESERCIÓN		■			■
ELABORACIÓN DE RECURSOS DIDÁCTICOS CON EL OBJETIVO DE PLATICAR CON SUS TUTORADOS PARA DISMINUIR EL INDICE REPROBACION Y DESERCIÓN (FORTALECER EL ACOMPAÑAMIENTO E IMPULSAR SU TRAYECTORIA EDUCATIVA 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	■	■	■	■	■
EXPOSICIÓN DE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN DE TALLER DE INVESTIGACIÓN 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






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. Maldonado B.

Avelino

