



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN MECATRONICA

PROFESOR (A): DR. JOSE ANGEL NIEVES VAZQUEZ  
Periodo FEB JUN 2024

Nombre del Proyecto TUTORIA Y DIRECCIÓN INDIVIDUALIZADA (ASESOR DE TESIS)

Objetivo
Asesorar a los estudiantes, asignados por el Jefe de Departamento, en el proyecto de titulación integral correspondiente, a partir de la fecha de asignación y hasta terminar el proceso de titulación integral.

Meta
1 Informe de proyecto de titulación integral revisado y evaluados 2 Avances de proyectos integrales revisados y evaluados 1 Participación como Presidente en acto protocolario

Cronograma de Actividades	
Actividades	Fecha programada
Revisión de anteproyectos mediante el formato electrónico establecido en los lineamientos	06/02/2024-07/06/2024
Asesorar y supervisar el avance en los proyectos de titulación integral para la solución de problemas y explicación de temas relacionados con el proyecto	06/02/2024-07/06/2024
Participar como Presidente en actos protocolarios de titulación integral	06/02/2024-07/06/2024
Revisión de informes finales de los proyectos de titulación integral	06/02/2024-07/06/2024

Observaciones

Jefe de División de Ingeniería Mecatrónica

DR. JOSE ANGEL NIEVES  
VAZQUEZ  
Profesor

ING. YOSAFAT MORTERA ELÍAS  
Jefe de División de Ingeniería en  
Mecatrónica

MC.JyS. OFELIA ENRIQUEZ ORDAZ  
Subdirector Académico

**NOTA:** El cronograma solo debe considerar las actividades a realizar en el periodo.

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN MECATRONICA

PROFESOR (A): DR. JOSE ANGEL NIEVES VAZQUEZ  
Reporte No. 2 Período FEB JUN 2024

Nombre del Proyecto TUTORIA Y DIRECCIÓN INDIVIDUALIZADA (ASESOR DE TESIS)

Objetivo
Asesorar a los estudiantes, asignados por el Jefe de Departamento, en el proyecto de titulación integral correspondiente, a partir de la fecha de asignación y hasta terminar el proceso de titulación integral.

Meta
1 Informe de proyecto de titulación integral revisado y evaluados 2 Avances de proyectos integrales revisados y evaluados 1 Participación como Presidente en acto protocolario

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Revisión de anteproyectos mediante el formato electrónico establecido en los lineamientos	06/02/2024-07/06/2024	Archivo digital del anteproyecto	100 %
Asesorar y supervisar el avance en los proyectos de titulación integral para la solución de problemas y explicación de	06/02/2024-07/06/2024	Fotografía digital	66 %
Participar como Presidente en actos protocolarios de titulación integral	06/02/2024-07/06/2024	Archivo digital	0 %
Revisión de informes finales de los proyectos de titulación integral	06/02/2024-07/06/2024	Archivo digital	66 %

Observaciones

DR. JOSE ANGEL NIEVES VAZQUEZ

ING. YOSAFAT MORTERA ELÍAS  
Jefe de División de Ingeniería  
Mecatrónica

MCJyS. OFELIA ENRIQUEZ ORDAZ  
Subdirector Académico

NOTA: Llenar este formato por cada proyecto asignado y entregar en la semana número 7 el 1er reporte; en la semana 11 2° reporte; y en la semana 18 el reporte final.