



Universidad Veracruzana
Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones
Región Poza Rica-Tuxpan

ACTA CT-2023FIECPR24-3

Consejo Técnico

En la ciudad de Poza Rica de Hgo., Ver., siendo las 12:00 horas del día 15 de Septiembre del 2023, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos los CC. **Ing. Trinidad Martínez Sánchez** Directora de la Facultad; **Mtro. Gabriel Juárez Morales** Secretario Académico de la Facultad; **Mtro. Luis David Ramírez González** Representante Maestro Titular y **C. Rafael Rojas Galván** Consejero Alumno Titular; todos integrantes del H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones Región Poza Rica-Tuxpan, reunidos en la sala de juntas de la Dirección de la Facultad, con los siguientes puntos a tratar:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia
2. Asuntos Académicos.

ACUERDOS:

PRIMERO.

El Mtro. Gabriel Juárez Morales Secretario de la Facultad realiza el pase de asistencia, registrándose 4 integrantes de 7 miembros del Consejo Técnico, teniéndose quorum legal para sesionar.

SEGUNDO.

La Ing. Trinidad Martínez Sánchez Directora de la Facultad expone a los miembros del H. Consejo Técnico el reporte general de la actividad de tutorías académicas del periodo escolar Febrero-Julio 2023 entregado por la Dra. Silvia Barrios Velázquez Coordinadora de Tutorías del PE de Ingeniería en Tecnologías Computacionales; para su Aval correspondiente. Se anexa tabla del reporte a continuación:

Nombre del Tutor		Tutorados		
		Asignados	Atendidos	Validados
1	BARRIOS VELÁZQUEZ SILVIA	7	7	7
2	CRISTÓBAL SALAS ALFREDO	13	13	13



Universidad Veracruzana
Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones
Región Poza Rica-Tuxpan

ACTA CT-2023FIECPR24-3

Consejo Técnico

3	CRUZ MIGUEL EDSON EDUARDO	7	6	6
4	HERNÁNDEZ CADENAS LUDIM	4	3	3
5	MARRERO MÉNDEZ ARTURO	8	6	6
6	MORALES MENDOZA EFRÉN	14	14	14
7	MORALES MENDOZA LUIS JAVIER	12	8	8
8	PÉREZ CÁCERES SILVERIO	13	13	13
9	SIERRA MARIN NORMA EDID	14	13	13
10	SOSA DELGADO GABRIELA	7	7	7
11	VARGUEZ FERNÁNDEZ RAÚL	2	2	2
12	VÁZQUEZ BAUTISTA RENÉ FABIÁN	10	10	10
<i>Totales</i>		111	102	102

El H. Consejo Técnico, después de revisar y analizar los documentos presentados, **AVALA** por **UNANIMIDAD** el **Reporte general de la actividad de tutoría académica** del PE de **Ingeniería en Tecnologías Computacionales** correspondiente al **periodo escolar Febrero-Julio 2023**.

TERCERO.

La Ing. Trinidad Martínez Sánchez Directora de la Facultad expone a los miembros del H. Consejo Técnico el Programa de trabajo del sistema tutorial para el periodo del Febrero-Julio 2023, entregado por la Dra. Silvia Barrios Velázquez Coordinadora de Tutorías del PE de Ingeniería en Tecnologías Computacionales en la entidad académica para su Aval correspondiente. El programa de trabajo contiene los puntos siguientes: *Presentación, Diagnóstico sobre el sistema tutorial, Programación de sesiones de tutoría académica, proyección de estudiantes de nuevo ingreso, Resultados de evaluación del periodo escolar anterior, Guion de sesiones, Acciones de atención para estudiantes que no cuentan con tutor académico, Instancias de apoyo a estudiantes, Acciones para detectar y atender a estudiantes en riesgo académico desde la tutoría, acciones de difusión del sistema tutorial, así como acciones para la capacitación de tutores entre otras temáticas consideradas en el programa de planeación correspondiente.* El H. Consejo Técnico, después de revisar y analizar el documento, **AVALA** por **UNANIMIDAD** el **Programa de Trabajo de Tutorías** del PE de **Ingeniería en Tecnologías y Sistemas Computacionales** que presenta la **Dra. Silvia Barrios Velázquez** correspondiente al **periodo escolar Agosto 2023-Enero 2024**.



Universidad Veracruzana
Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones
Región Poza Rica-Tuxpan

ACTA CT-2023FIECPR24-3

Consejo Técnico

No existiendo otro asunto que tratar, se cierra la presente acta siendo las trece horas del mismo día, mes y año, firmando al calce y margen los que en ella intervinieron.

Atentamente

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”

Ing. Trinidad Martínez Sánchez
Directora

Mtro. Gabriel Juárez Morales
Secretario de la Facultad

Mtro. Luis David Ramírez González
Representante Maestro Titular

C. Rafael Rojas Galván
Consejero Alumno Titular