



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

ACTA CT-2023FIECPR23-2

Consejo Técnico

En la ciudad de Poza Rica de Hgo., Ver., siendo las 12:00 horas del día 07 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; **Dr. Miguel Ángel Rojas Hernández** Representante Maestro Titular; **Dra. Silvia Barrios Velázquez** Representante Maestra Titular; **Dr. Alfredo Cristóbal Salas** 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 6 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 el Dr. José Román García Martínez Coordinador de Tutorías del PE de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones; para su Aval correspondiente. Se anexa tabla del reporte a continuación:



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

ACTA CT-2023FIECPR23-2

Consejo Técnico

Nombre del tutor académico	No. de tutorados asignados	No. de tutorados atendidos	No. de tutorados validados
1.- BARRA VAZQUEZ OMAR ALEXANDER	15	9	9
2.- BARRIOS VELAZQUEZ SILVIA	11	11	11
3.- BAUZA MENDOZA GUADALUPE	6	6	6
4.- BENAVIDES CRUZ ALBERTO MANUEL	14	4	4
5.- CRUZ MIGUEL EDSON EDUARDO	18	14	14
6.- GARCIA MARTINEZ JOSE ROMAN	21	18	18
7.- GONZALEZ LEE MARIO	18	10	10
8.- LOPEZ GONZALEZ CAROLINA	2	2	2
9.- MARRERO MENDEZ ARTURO	12	10	10
10.- MARTINEZ SANCHEZ TRINIDAD	15	15	15
11.- MERINOS CRUZ LEONARDO	16	11	11
12.- MORALES MENDOZA EFREN	13	13	13
13.- MORALES MENDOZA LUIS JAVIER	12	7	7
14.- OLMEDO GARCIA LUIS FERNANDO	2	1	1
15.- ORTEGA ALMANZA RAFAEL	12	8	8
16.- RAMIREZ CARPIO REYNA	16	9	9
17.- RAMIREZ GONZALEZ LUIS DAVID	15	1	1
18.- ROJAS HERNANDEZ MIGUEL ANGEL	13	9	9
19.- SIERRA MARIN NORMA EDID	14	14	14
20.- SIORDIA VASQUEZ XOCHITL	12	12	12
21.- TOLENTINO ESLAVA MAXIMINO	11	3	3
22.- VAZQUEZ BAUTISTA RENE FABIAN	9	5	5

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 Programa Educativo de **Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones** para el **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 Agosto 2023-Enero 2024, entregado por el Dr. José Román García Martínez Coordinador de Tutorías del PE de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones para su Aval correspondiente. El programa de trabajo contiene los puntos siguientes: *Problemáticas detectadas, Presentación, planeación de objetivos, acciones, metas, recursos y evaluación de la tutoría, Programación de sesiones de tutoría académica, Guion*



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

ACTA CT-2023FIECPR23-2

Consejo Técnico


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, Enseñanza tutorial, Propuestas para PAFI, 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 Electrónica y Comunicaciones** que presenta el **Dr. José Román García Martínez** para el **periodo escolar Agosto 2023-Enero 2024**.


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


Dr. Miguel Ángel Rojas Hernández
Representante Maestro Titular


Dra. Silvia Barrios Velázquez
Representante Maestra Titular


Dr. Alfredo Cristóbal Salas
Representante Maestro Titular


C. Rafael Rojas Galván
Consejero Alumno Titular