



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

ACTA CT-2024FIECPR22

Consejo Técnico

En la ciudad de Poza Rica de Hgo., Ver., siendo las 11:00 horas del día 09 de Septiembre del 2024, 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. **Dra. Trinidad Martínez Sánchez** Directora de la Facultad; **Mtro. Gabriel Juárez Morales** Secretario de la Facultad; **Ing. Arturo Marrero Méndez** Consejero Maestro Suplente; **Dr. Miguel Ángel Rojas Hernández** Representante Maestro Titular; **Dra. Silvia Barrios Velázquez** Representante Maestra Titular y **C. Arath Correa Cruz** 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 H. Consejo Técnico, declarándose quorum legal para sesionar.

SEGUNDO.

La Dra. Trinidad Martínez Sánchez Directora de la Facultad presenta al H. Consejo Técnico, Reporte de cierre de la Actividad Tutorial correspondiente al periodo escolar Febrero-Julio 2024 y entregado por la Dra. Silvia Barrios Velázquez Coordinador de tutorías del Programa educativo de Ingeniería en Tecnologías Computacionales para su Aval por el H. Consejo Técnico. El documento presentado describe los elementos siguientes: Datos generales; Diagnóstico del periodo Febreo-julio 2024 (*Evaluación del programa, Cobertura de tutores y tutorados, Resultados de evaluación, Formación y capacitación de tutores, Problemáticas detectadas, Análisis de las trayectorias escolares*). Los tutores que realizaron su actividad tutorial se describen en tabla siguiente:

Arath Correa Cruz



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

ACTA CT-2024FIECPR22

Consejo Técnico

No.	Tutor académico	Tutorados asignados	Tutorados atendidos	Tutorados validos
1	BARRIOS VELAZQUEZ SILVIA	8	8	8
2	CRISTOBAL SALAS ALFREDO	21	21	21
3	CRUZ MIGUEL EDSON EDUARDO	8	4	4
4	HERNÁNDEZ CADENAS LUDIM	3	3	0
5	MARRERO MENDEZ ARTURO	9	9	9
6	MORALES MENDOZA EFREN	16	16	16
7	MORALES MENDOZA LUIS JAVIER	14	13	13
8	PÉREZ CÁCERES SILVERIO	14	14	14
9	SIERRA MARIN NORMA EDID	13	13	13
10	SOSA DELGADO GABRIELA	10	10	10
11	VARGUEZ FERNANDEZ RAUL	4	0	0
12	VAZQUEZ BAUTISTA RENE FABIAN	11	11	11

El H. Consejo Técnico, después de revisar y analizar la solicitud y documentos presentados, **AVALA** por **UNANIMIDAD** el **Reporte del Trabajo Tutorial** del Programa educativo de **Ingeniería en Tecnologías Computacionales** que presentó la **Dra. Silvia Barrios Velázquez** correspondiente al periodo escolar **Febrero-Julio 2024**.

TERCERO.

La Dra. Trinidad Martínez Sánchez Directora de la Facultad presenta al H. Consejo Técnico, solicitud y documentos de la Planeación del Trabajo Tutorial para el periodo escolar Agosto 2024-Enero 2025, entregado por la Dra. Silvia Barrios Velázquez Coordinadora de tutorías del Programa educativo de Ingeniería en Tecnologías Computacionales para su Aval por el H. Consejo Técnico. El documento presentado describe los elementos siguientes: **Datos generales; Diagnóstico del periodo Febrero-Julio 2024** (*Evaluación del programa, Cobertura de tutores y tutorados, Resultados de evaluación, Formación y capacitación de tutores, Problemáticas detectadas, Análisis de las trayectorias escolares*); planeación de la **Tutoría académica para el periodo escolar Agosto 2024-Enero 2025** (*Objetivos, acciones, Metas, Recursos y Evaluación*); **Programación de tutorías** (*Sesiones y Fechas*); **Guion de sesiones** (*Avance crediticio de los estudiantes, Temas y actividades de los tutores*); **Instancias de apoyo a estudiantes** (*Nombre de la instancia, Función de apoyo y procedimientos de canalización de tutores a tutorados*); **Acciones para detectar y atender a estudiantes en riesgo académico; Enseñanza tutorial** (*Objetivos y Acciones para alcanzarlos*) y **Acciones de difusión del sistema tutorial**. El H. Consejo

Arath Correa Cruz



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

ACTA CT-2024FIECPR22

Consejo Técnico

Técnico, después de revisar y analizar la solicitud y documentos presentados, **AVALA** por **UNANIMIDAD** la **Planeación del Trabajo Tutorial** del Programa educativo de **Ingeniería en Tecnologías Computacionales** que presentó la **Dra. Silvia Barrios Velázquez** para el periodo escolar **Agosto 2024-Enero 2025**.

CUARTO.

La Dra. Trinidad Martínez Sánchez Directora de la Facultad presenta al H. Consejo Técnico, Reporte de cierre de la Actividad Tutorial correspondiente al periodo escolar Febrero-Julio 2024 y entregado por el Dr. José Román García Martínez Coordinador de tutorías del Programa educativo de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones para su Aval por el H. Consejo Técnico. El documento presentado describe los elementos siguientes: Datos generales; Diagnóstico del periodo Febrero-Julio 2024 (*Evaluación del programa, Cobertura de tutores y tutorados, Resultados de evaluación, Formación y capacitación de tutores, Problemáticas detectadas, Análisis de las trayectorias escolares*). Los tutores que realizaron su actividad tutorial se describen en tabla siguiente:

Tutor académico	Tutorados asignados	Tutorados atendidos	Tutorados validos
1.- BARRA VAZQUEZ OMAR ALEXANDER	13	12	12
2.- BARRIOS VELAZQUEZ SILVIA	10	10	10
3.- BAUZA MENDOZA GUADALUPE	6	6	6
4.- BENAVIDES CRUZ ALBERTO MANUEL	11	11	11
5.- CRUZ MIGUEL EDSON EDUARDO	18	17	17
6.- GARCIA MARTINEZ JOSE ROMAN	24	20	20
7.- GARCIA MUÑOZ LUIS AGUSTIN	1	0	0
8.- GOMEZ PONCE MAIDA EUNICE	7	6	6
9.- GONZALEZ LEE MARIO	14	14	14
10.-HERNANDEZ HERNANDEZ MIGUEL IBRAHIN	5	5	5
11.- LOPEZ GONZALEZ CAROLINA	5	5	5
12.- MARRERO MENDEZ ARTURO	9	9	9
13.- MARTINEZ SANCHEZ TRINIDAD	15	15	15
14.- MERINOS CRUZ LEONARDO	10	9	9
15.- MORALES MENDOZA EFREN	9	9	9
16.- MORALES MENDOZA LUIS JAVIER	13	10	10
17.- OLMEDO GARCIA LUIS FERNANDO	10	10	10
18.- ORTEGA ALMANZA RAFAEL	11	11	11
19.- PEREZ JUÁREZ JOSE GUADALUPE	4	4	4

Arsth Correa Cruz



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

ACTA CT-2024FIECPR22

Consejo Técnico

20.- RAMIREZ CARPIO REYNA	10	10	10
21.- RAMIREZ GONZALEZ LUIS DAVID	10	10	10
22.- ROJAS HERNANDEZ MIGUEL ANGEL	12	9	9
23.- SIERRA MARIN NORMA EDID	10	10	10
24.- SIORDIA VAZQUEZ XOCHILT	10	10	10
25.- TOLENTINO ESLAVA MAXIMINO	8	0	0
26.- VAZQUEZ BAUTISTA RENE FABIAN	8	7	7

El H. Consejo Técnico, después de revisar y analizar la solicitud y documentos presentados, **AVALA** por **UNANIMIDAD** el **Reporte de Cierre del Trabajo Tutorial** del Programa educativo de **Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones** que presentó el **Dr. José Román García Martínez** correspondiente al periodo escolar **Febrero-Julio 2024**.

QUINTO.

La Dra. Trinidad Martínez Sánchez Directora de la Facultad presenta al H. Consejo Técnico, solicitud y documentos de la Planeación del Trabajo Tutorial para el periodo escolar Agosto 2024-Enero 2025, entregado por el Dr. José Román García Martínez Coordinador de tutorías del Programa educativo de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones para su Aval por el H. Consejo Técnico. El documento presentado describe los elementos siguientes: **Datos generales; Diagnóstico del periodo Febrero-Julio 2024** (*Evaluación del programa, Cobertura de tutores y tutorados, Resultados de evaluación, Formación y capacitación de tutores, Problemáticas detectadas, Análisis de las trayectorias escolares*); planeación de la **Tutoría académica para el periodo escolar Agosto 2024-Enero 2025** (*Objetivos, acciones, Metas, Recursos y Evaluación*); **Programación de tutorías** (*Sesiones y Fechas*); **Guion de sesiones** (*Avance crediticio de los estudiantes, Temas y actividades de los tutores*); **Instancias de apoyo a estudiantes** (*Nombre de la instancia, Función de apoyo y procedimientos de canalización de tutores a tutorados*); **Acciones para detectar y atender a estudiantes en riesgo académico; Enseñanza tutorial** (*Objetivos y Acciones para alcanzarlos*) y **Acciones de difusión del sistema tutorial**. El H. Consejo Técnico, después de revisar y analizar la solicitud y documentos presentados, **AVALA** por **UNANIMIDAD** la **Planeación del Trabajo Tutorial** del Programa educativo de **Ingeniería en Electrónica y comunicaciones** que presentó el **Dr. José Román García Martínez** para el periodo escolar **Agosto 2024-enero 2025**.

Arath Carrey Cruz



Universidad Veracruzana

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

ACTA CT-2024FIECPR22

Consejo Técnico

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

Atentamente

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”

Dra. 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. Arath Correa Cruz
Consejero Alumno Titular