



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

ACTA CT-2024FIECPR02

Consejo Técnico

En la ciudad de Poza Rica de Hgo., Ver., siendo las 11:00 horas del día 15 de Enero 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 Académico 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; **Dr. Alfredo Cristóbal Salas** Representante Maestro 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 7 integrantes de 7 miembros del Consejo Técnico, declarándose quorum legal para sesionar.

SEGUNDO.

La Dra. Trinidad Martínez Sánchez, Directora de la Facultad expresa al H. Consejo Técnico derivado de la necesidad de contar con dos Técnicos académicos interinos de tiempo completo que cubran las plazas vacantes temporales 11088 y 11682 para el Laboratorio de Control y Robótica y el Laboratorio de Computación respectivamente, en el periodo escolar Febrero-Julio 2024 en esta Facultad, realizó la solicitud de autorización a la Dirección General del Área Académica Técnica (DGAAT) para autorización de los perfiles:



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-2024FIECPR02

Consejo Técnico

• *Laboratorio de Control y Robótica.*

Perfil: Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones, con experiencia docente en educación superior; preferentemente con estudios de posgrado y manejo del equipo de control numérico computarizado y controladores lógicos programables.

• *Laboratorio de Computación.*

Perfil: Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones, preferentemente con estudios de posgrado con un mínimo de tres años de experiencia docente en el nivel superior, con cursos pedagógicos o disciplinares.

En respuesta, la DGAAT recomienda **indicar la experiencia profesional requerida en cada perfil académico, con base a las actividades que realizarán los técnicos académicos en dichas plazas.** En seguimiento a esta recomendación, el H. Consejo Técnico después de analizar los perfiles, realiza la estructura de la propuesta de los perfiles actualizados siguientes:

Propuesta de Perfiles académicos:	
Técnico Académico del Laboratorio de Control y Robótica (Plaza vacante temporal No. 11088)	Técnico Académico del Laboratorio de Computación (Plaza vacante temporal No. 11682)
Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones preferentemente con estudios de posgrado, con experiencia docente en el nivel superior y experiencia profesional en el área de control y/o robótica.	Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones, Ingeniero en Tecnologías Computacionales, preferentemente con estudios de posgrado, con experiencia docente en educación superior y con experiencia profesional en el manejo de equipo de cómputo y redes de computadoras.

Acto seguido, el H. Consejo Técnico, **AVALA** por **UNANIMIDAD** los **perfiles académicos propuestos** para la contratación de un **Técnico Académico de Tiempo Completo (No. de plaza vacante temporal 11088)** para el **Laboratorio de Control y Robótica** y un **Técnico Académico de Tiempo Completo (No. de plaza vacante temporal 11682)** para el **Laboratorio de Computación** para el **periodo escolar Febrero-Julio 2024 en esta entidad académica.**

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-2024FIECPR02

Consejo Técnico

No existiendo otro asunto que tratar, se cierra la presente acta siendo las doce horas con veinte minutos 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

Ing. Arturo Marrero Méndez
Consejero Maestro Suplente

Dr. Miguel Ángel Rojas Hernández
Representante Maestro Titular

Dra. Silvia Barrios Velázquez
Representante Maestra Titular

Dra. Alfredo Cristóbal Salas
Representante Maestro Titular

C. Arath Correa Cruz
Consejero Alumno Titular