



Universidad Veracruzana
Secretaría Académica
Dirección General del Área Académica Técnica
Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones
Región Poza Rica-Tuxpan
ACTA CT-2022FIECPR18-1

Consejo Técnico

En la ciudad de Poza Rica de Hgo., Ver, siendo las 17:00 horas del día 03 de Noviembre del 2022, 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. **Dr. Miguel Ángel Rojas Hernández** Director de la Facultad; **Mtro. Gabriel Juárez Morales** Secretario de Facultad; **Dr. Efrén Morales Mendoza** Consejero Maestro titular; **Dra. Silvia Barrios Velázquez** Representante Maestra titular; **Dr. Alfredo Cristóbal Salas** Representante Maestro titular y **Mtro. Luis David Ramírez González** Representante Maestro titular, todos miembros del 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 Escolares.

ACUERDOS:

PRIMERO.

El Mtro. Gabriel Juárez Morales Secretario de la Facultad realiza el registro de asistencia, registrándose 6 integrantes de 7 miembros del Consejo Técnico, teniéndose quorum legal para sesionar.

SEGUNDO.

El Dr. Miguel Ángel Rojas Hernández, Director de la Facultad presenta al H. Consejo Técnico solicitud de alumnos de los PE de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones (*Plan 2010*) e Ingeniería en Tecnologías Computacionales (*Plan 2011*), quienes exponen la necesidad, apertura y programación de la Experiencia Educativa de Metodología de la Investigación como Curso Intersemestral de Invierno para el periodo Enero 2023 (202348); ya que la EE aun no la han cursado y se requiere para cursar la EE de Experiencia Recepcional; anexando además en su solicitud el Vo. Bo. del Dr. Mario González Lee como facilitador del curso. El H. Consejo Técnico; después de revisar y analizar la solicitud, con el propósito de favorecer la trayectoria escolar y abatir el rezago de los alumnos de los PE de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones del (*Plan 2010*) e Ingeniería en Tecnologías Computacionales (*Plan 2011*) en la Facultad e incidir favorablemente en los indicadores para mantener la acreditación de sus PE en la entidad académica, **AVALA** por **UNANIMIDAD** la



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

ACTA CT-2022FIECPR18-1

Consejo Técnico

impartición del Curso intersemestral y Autofinanciable para el periodo escolar de invierno Enero 2023 (202348) en modalidad presencial de los Programas Educativos indicados a continuación:

Código	PE	EE	HSM	Horas totales	Académico a impartir	Motivo
EELC 18021	Ingeniería en Electrónica y Com. (14115)	Metodología de la Investigación	3	45	Dr. Mario González Lee 41144	Se cuenta con un número de alumnos en rezago, por lo que se requiere la EE.
	Ingeniería en Tecnologías Comp. (14296)					

Programa Educativo	Docente	Experiencia Educativa	Horarios Intersemestrales				
			L	M	M	J	V
Ingeniería en Electrónica y Com. (14115)	Dr. Mario González Lee 41144	Metodología de la Investigación (NRC 6642) h/s/m 3 hr.	15-18	16-19	9-12	9-12	15-18
Ingeniería en Tecnologías Comp. (14296)							

Es importante mencionar que el académico designado como facilitador del curso, cumple con el perfil para la impartición de la EE Metodología de la Investigación programada con NRC 6642 y que tendrá lugar en Modalidad presencial del 04 al 31 de Enero del 2023, correspondiente al Periodo escolar 202348. *Se anexa a la presente Acta solicitud de los estudiantes.*

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

 Dr. Miguel Ángel Rojas Hernández
 Director

 Dr. Efrén Morales Méndez
 Consejero Maestro Titular

 Dr. Alfredo Cristóbal Salas
 Representante Maestro Titular

 Mtro. Gabriel Juárez Morales
 Secretario de la Facultad

 Dra. Silvia Barrios Velázquez
 Representante Maestra Titular

 Mtro. Luis David Ramírez González
 Representante Maestro Titular