



**Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica**

**ACTA
Consejo Técnico No. 107**



En la ciudad de Boca del Río, Ver., siendo las **10:20** horas del día **24 de febrero de 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. Mtro. Luis Hector Porragas Beltran, Director; Dra. Verónica García Valenzuela, Consejera Maestra Universitaria; Dr. Adrián Sánchez Vidal, Consejero Maestro Suplente; Dr. Armando Campos Domínguez, Consejero Maestro Titular; Ing. Gerardo González Chávez, Consejero Maestro; C. Moisés Aquino De Paz, Representante de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones Titular; Jacome Pioquinto Joel Representante de Ingeniería Informática Suplente, Representante de Ingeniería Mecatrónica Titular; todos miembros del Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Región Veracruz. Reunidos en el espacio que ocupa el Laboratorio de Electrónica en el edificio G de la Unidad de Ingeniería, Veracruz; con el objeto de tratar los asuntos mencionados en la convocatoria de fecha 07 de febrero de 2023, en modalidad Ordinaria, suscrita por el Mtro. Luis Héctor Porragas Beltrán, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación los puntos a tratar del orden del día:

- I. LISTA DE ASISTENCIA.
- II. LECTURA DEL ACTA ANTERIOR.
- III. ASIGNACIÓN DE ACADÉMICOS EN ARTICULO 70 DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES E INGENIERÍA INFORMÁTICA.
- IV. ASUNTOS ESTUDIANTILES.
- V. ASUNTOS GENERALES.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado a los siguientes:

ACUERDOS:

PRIMERO. Lista de Asistencia.

Se revisa la lista de asistencia teniendo siete de once integrantes del consejo, por lo tanto, se declara que cuenta con el **cuórum legal**.

SEGUNDO. Lectura del Acta anterior.

El Secretario de la Facultad entrega el acta No. 106 a los presentes para firmar al calce, la cual se subió a la sección de Archivos del grupo Consejo Técnico FIEE en la plataforma de Microsoft Teams. **Aprobándose por unanimidad.**



Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

ACTA
Consejo Técnico No. 107



Universidad Veracruzana
Facultad de Ingeniería
Eléctrica y Electrónica

TERCERO. Asignación de académicos en artículo 70 de los programas educativos de Ingeniería en Electrónica Y Comunicaciones e Ingeniería Informática.

Para dar cumplimiento a lo establecido en AVISO de Experiencias Educativas Vacantes Temporales de fecha **21 de febrero de 2023**, publicados en la misma fecha, hemos acordado, con fundamento en el artículo 75 y 305 de la Ley Orgánica y Estatuto General, respectivamente, lo siguiente:

Designación de profesores por **Artículo 70** para las experiencias educativas del periodo **Febrero – Julio 2023** de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Región Veracruz.

TERCERO. (a).- Debido a que **NO HUBO PARTICIPACIÓN** en la Experiencia Educativa **PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA**, con 5 hrs., sección 3, tipo de contratación **IPP**, horario Lunes a Viernes de 09:00 – 09:59 hrs., del Aviso antes citado del Programa Educativo de **INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES**; este H. Consejo Técnico ha decidido declararla **VACANTE**.

TERCERO. (b).- Debido a que **NO HUBO PARTICIPACIÓN** en la Experiencia Educativa **INGENIERÍA ECONÓMICA**, con 3 hrs., sección 1, tipo de contratación **IPP**, horario Lunes, Miércoles y Jueves de 10:00 – 10:59 hrs., del Aviso antes citado del Programa Educativo de **INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES**; este H. Consejo Técnico ha decidido declararla **VACANTE**.

TERCERO. (c).- Debido a que **NO HUBO PARTICIPACIÓN** en la Experiencia Educativa **ALGEBRA LINEAL**, con 5 hrs., sección 2, tipo de contratación **IOD**, horario Lunes a Viernes de 18:00 – 18:59 hrs., del Aviso antes citado del Programa Educativo de **INGENIERÍA INFORMÁTICA** este H. Consejo Técnico ha decidido declararla **VACANTE**.

CUARTO. Asuntos Estudiantiles.

CUARTO. (a).- El C. **CABRERA MÉNDEZ ÁNGEL DE JESÚS**, alumno con matrícula **S22002545** del Programa Educativo de **Ingeniería Mecatrónica** solicita **Movilidad Extemporánea a la Facultad de Ingeniería Ixtaczoquitlán, Región Orizaba-Córdoba**, periodo Febrero – Julio 2023 (202351), por motivos económico-laborales. Después de analizar y discutir la información proporcionada, la solicitud **se aprueba por unanimidad**.



Universidad Veracruzana

**Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica**

**ACTA
Consejo Técnico No. 107**



QUINTO. Asuntos Generales.

QUINTO. (a).- La Dra. Verónica García Valenzuela **solicita el aval** del Consejo para el **Proyecto denominado “Rehabilitación de centro de cómputo como parte de la práctica integral de las experiencias educativas de Literacidad Digital y Laboratorio de Arquitectura Computacional”**, integrado por los Académicos: Dra. Verónica García Valenzuela, Dr. Carlos Arturo Cerón Álvarez, M.C. Luis H Porragas Beltran, Dr. Mariano Azzur Hernández Contreras, Ing. María Eugenia Martínez Valenzuela y la Ing. Bertilde Ocampo Mata. Después de analizar y discutir la información proporcionada, la solicitud **se aprueba por unanimidad.**

QUINTO. (b).- El Mtro. Luis Héctor Porragas Beltrán **solicita el aval** del Consejo para el **Proyecto denominado “Diseño y Desarrollo de una Plataforma Digital para la Planeación y Seguimiento de las Funciones Académicas”**, el cual tiene como objetivo Sistematizar los mecanismos de Planeación y seguimiento de las funciones académicas sustantivas en una plataforma digital permitiendo la implementación de acciones de mejora continua. Dicho Proyecto está integrado por los Académicos:

Diseñadores: Mtro. Luis Héctor Porragas Beltrán, Dr. Adrián Sánchez Vidal, Dr. Carlos Arturo Cerón Álvarez.

Colaboradores: Mtro. Josué Shinoe Munguía Tiburcio, Dr. Rogelio de Jesús Portillo Vélez, Dr. José Alejandro Vázquez Santacruz, Dr. Luis Felipe Marín Urías, Dra. Verónica García Valenzuela, Dr. Pedro Javier García Ramírez, Mtro. Gerardo González Chávez, Mtra. Bertilde Ocampo Mata, Dr. José Manuel Cartas Sánchez.

Después de analizar y discutir la información proporcionada, la solicitud **se aprueba por unanimidad.**

QUINTO. (c).- El Dr. Pedro Javier García Ramírez, **solicita el aval** del Consejo para el **Desarrollo de equipo para el laboratorio o taller, denominado “Sistema electrónico auxiliar a la detección del Estro en Ovinos”**, integrado por los Académicos: Dra. Estela Montes Camona, Mtro. Guillermo Hermida Saba, Dr. Miguel Ángel Hernández Pérez, Dr. Roberto Iñaki Ponce de la Cruz Herrera, Dr. Gustavo Delgado Reyes, Dr. Antonio Hernández Beltrán, Dr. José Manuel Martínez Hernández, Dra. Patricia Cervantes Acosta, Dr. Belisario Domínguez Mancera y Dr. Pedro Javier García Ramírez. Después de analizar y discutir la información proporcionada, la solicitud **se aprueba por unanimidad.**

QUINTO. (d).- El Mtro. Luis Héctor Porragas Beltrán, **solicita el aval** del Consejo para la **Revisión y Evaluación** de los Laboratorios Virtuales "SiPa-COax" y "SiPa-Bifi", llevada a cabo por la Academia de Comunicaciones Analógicas en su sesión de fecha 05-Agosto-



**Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica**

**ACTA
Consejo Técnico No. 107**

2022, y siendo producto de las LGAC “Tecnologías de la Información y Comunicaciones en la Innovación Educativa” e “Investigación y Aplicaciones de Sistemas Dinámicos” de los Cuerpos Académicos: Eléctrica y Electrónica (CA-UV 501) y el de Sistemas Dinámicos Autónomos (UV-CA-415).

- Laboratorio Virtual “SiPa-Coax” diseñado por el Mtro. Luis Héctor Porrugas Beltrán, con la **colaboración** de: Dr. Adrián Sánchez Vidal, Dr. Francisco López Huerta, Dra. Verónica García Valenzuela, Dr. Pedro Javier García Ramírez e Ing. Bertilde Ocampo Mata;
- Laboratorio Virtual “SiPa-Bifi” diseñado por el Mtro. Luis Héctor Porrugas Beltrán, con la **colaboración** de: Dr. Adrián Sánchez Vidal, Dr. Carlos Arturo Cerón Álvarez, Dra. Verónica García Valenzuela, Dr. José Alejandro Vásquez Santacruz y Dr. Luis Felipe Marín Urías.

Ambos se sugieren como herramientas de apoyo a la EE de “Líneas de Transmisión y Guías de Onda”.

Además, también **solicita el aval** para su **Aplicación y Uso** en la Experiencia Educativa de “**Líneas de Transmisión y Guías de Onda**” perteneciente al área disciplinar del Programa Educativo de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones en el periodo Agosto 2022-Enero 2023 como lo avala el acta de la academia de fecha 10 de Febrero 2023.

Después de analizar y discutir la información proporcionada, la solicitud **se aprueba por unanimidad**.

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las **10:55** horas del mismo día, anexando la lista de asistencia con firma de los que en ella intervenimos.

DOY FE

M.C. LUIS HECTOR PORRAGAS BELTRÁN
DIRECTOR



Universidad Veracruzana
Facultad de Ingeniería
Eléctrica y Electrónica



Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

LISTA DE ASISTENCIA
Consejo Técnico No. 107

MTRO. LUIS HECTOR PORRAGAS BELTRAN.
DIRECTOR.

ING. MARIO HERRERA CORTES.
SECRETARIO.

DRA. VERÓNICA GARCIA VALENZUELA
CONSEJERA MAESTRA UNIVERSITARIA TITULAR

DR. ROGELIO DE JESÚS PORTILLO VÉLEZ
CONSEJERO MAESTRO UNIVERSITARIO SUPLENTE

DR. JOSÉ ALEJANDRO VÁSQUEZ SANTACRUZ
CONSEJERO MAESTRO TITULAR

DR. ADRIÁN SÁNCHEZ VIDAL
CONSEJERO MAESTRO SUPLENTE

DR. ARMANDO CAMPOS DOMÍNGUEZ
CONSEJERO MAESTRO TITULAR

MTRO. IVÁN ARTURO VÁZQUEZ ISIDORO
CONSEJERO MAESTRO SUPLENTE

ING. GERARDO GONZÁLEZ CHÁVEZ
CONSEJERO MAESTRO TITULAR

MTRA. DIANA IVETTE MONTEJO ARROYO
CONSEJERA MAESTRA SUPLENTE



**Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica**

**LISTA DE ASISTENCIA
Consejo Técnico No. 107**

ZULEMA CONCEPCIÓN LUIS CRUZ
CONSEJERA ALUMNA UNIVERSITARIA TITULAR

JORGE ANTONIO FRAY GONZÁLEZ
CONSEJERO ALUMNO UNIVERSITARIO SUPLENTE

YURITSI RODRÍGUEZ LÓPEZ
REPRESENTANTE DE INGENIERÍA ELÉCTRICA TITULAR

DESIERTA
REPRESENTANTE DE INGENIERÍA ELÉCTRICA SUPLENTE

MOISÉS AQUINO DE PAZ
REPRESENTANTE DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y
COMUNICACIONES TITULAR



DESIERTA
REPRESENTANTE DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA Y
COMUNICACIONES SUPLENTE

SAUL ROMERO PRADO
REPRESENTANTE DE INGENIERÍA INFORMÁTICA TITULAR

JACOME PIOQUINTO JOEL
REPRESENTANTE DE INGENIERÍA INFORMÁTICA SUPLENTE



JESSICA MÉNDEZ LANDA
REPRESENTANTE DE INGENIERÍA MECATRÓNICA TITULAR

FRANCISCO JAVIER OSTOA CUERVO
REPRESENTANTE DE INGENIERÍA MECATRÓNICA SUPLENTE
