

ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO TÉCNICO EXTRAORDINARIO  
CT-2023FICPR01

En la ciudad de Poza Rica de Hgo., Ver., siendo las 13:00 horas del día 05 de Enero del 2023, reunidos los CC. **Dr. Armando Aguilar Meléndez** Director de la Facultad; **Mtro. Gabriel Juárez Morales** Secretario de la Facultad, **Ing. José Luis Sánchez Amador** Representante Maestro Titular y **Dr. Alejandro García Elías** Representante Maestro Titular; todos integrantes del H. Consejo Técnico, reunidos en sesión presencial en la Sala de actos de la Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones de la Universidad Veracruzana de la Región Poza Rica-Tuxpan, con fundamento en el artículo 75 y 305 de la Ley Orgánica y Estatuto General, respectivamente, para tratar la siguiente:

**ORDEN DEL DÍA**

1. Registro de asistencia
2. Asuntos y acuerdos.

**ASUNTOS Y ACUERDOS:**

**PRIMERO.**

El Mtro. Gabriel Juárez Morales secretario de la Facultad realizó el pase de asistencia, registrándose 4 integrantes de un total de 7 miembros del consejo técnico, teniéndose quorum legal para sesionar.

**SEGUNDO.**

El Dr. Armando Aguilar Meléndez Director de la Facultad, expone al H. Consejo Técnico con respecto al Acta CT-2022FICPR33 de la sesión del H. Consejo Técnico celebrada el día 14 de Diciembre del 2022 donde se realizó el nombramiento del jurado para evaluar el examen de oposición de la plaza de docente de tiempo completo publicada en la convocatoria de fecha 28 de Noviembre del 2022 por la Universidad Veracruzana y cuya propuesta de jurado no fue validada por la Dirección General del Área Académica Técnica (DGAAT), realizando la observación de que el jurado no reúne el perfil de la plaza convocada y debe realizarse una nueva propuesta de jurado. El H. Consejo Técnico después de revisar las observaciones realizadas por la DGAAT y en seguimiento a la convocatoria publicada por la Universidad Veracruzana en fecha 28 de Noviembre del 2022 para ocupar Plaza de Tiempo Completo como Docente a partir del 7 de febrero de 2023 con tipo de contratación de Interino por Plaza, resuelve y acuerda que **el Examen de Oposición se realizará a partir de las 10:00 Hrs., los días 12 y 13 de Enero del 2023 en sus etapas de Evaluación de méritos académicos y Demostración práctica de conocimientos, respectivamente** y con fundamento en el Art. 61 del Estatuto del personal académico de esta Universidad, **AVALA** por **UNANIMIDAD** para el proceso de evaluación del examen de oposición el nombramiento del jurado siguiente:



**UNIVERSIDAD VERACRUZANA**  
**SECRETARÍA ACADÉMICA**

Facultad de Ingeniería Civil  
Región Poza Rica-Tuxpan



Universidad Veracruzana

**ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO TÉCNICO EXTRAORDINARIO**  
**CT-2023FICPR01**

<b>JURADO Y JUSTIFICACIÓN DE NOMBRAMIENTO (Perfil)</b>				
Jurado	Comisión	Licenciatura	Maestría	Doctorado
Dr. Rolando Salgado Estrada	Titular	Ingeniero Civil	Maestro en Ingeniería (Estructuras)	Doctor en Ingeniería Civil
<b>Justificación:</b> El Dr. Rolando Salgado Estrada, tiene la formación del perfil profesional convocado, cuenta además con una amplia experiencia en la investigación en el área estructuras, y es miembro del SNI y con productos de investigación relevantes y una amplia experiencia profesional y de docencia en el nivel superior.				
Dr. Sergio Aurelio Zamora Castro	Titular	Ingeniero Civil	Maestro en Ciencias en Ingeniería con línea terminal en Mecánica de Suelos	Doctor en Ingeniería
<b>Justificación:</b> El Dr. Sergio Aurelio Zamora Castro, tiene la formación del perfil profesional convocado, cuenta además con una amplia experiencia en la investigación en el área de geotecnia o mecánica de suelos y es miembro del SNI con productos de investigación relevantes y una amplia experiencia profesional y de docencia en el nivel superior.				
Dr. José Eriban Barradas Hernández	Titular	Ingeniero Civil	Maestro en Ingeniería	Doctor en Ingeniería Civil
<b>Justificación:</b> El Dr. José Eriban Barradas Hernández, tiene la formación del perfil profesional convocado, cuenta además con una amplia experiencia en la investigación en el área de estructuras y es miembro del SNI con productos de investigación relevantes y una amplia experiencia profesional y de docencia en el nivel superior.				
Dr. Sergio Márquez Domínguez	Suplente	Ingeniero Civil	Maestro en Ingeniería	Doctor en Ingeniería Civil
<b>Justificación:</b> El Dr. Sergio Márquez Domínguez, tiene la formación del perfil profesional convocado, cuenta además con una amplia experiencia en la investigación en el área de estructuras y es miembro del SNI con productos de investigación relevantes y una amplia experiencia profesional y de docencia en el nivel superior.				
Dr. Josept David Revuelta Acosta	Suplente	Ingeniero Civil	Maestría en Ciencias (Estructuras)	Doctor en Filosofía
<b>Justificación:</b> El Dr. Josept David Revuelta Acosta, tiene la formación del perfil profesional convocado, cuenta además con una amplia experiencia en la investigación en el área de estructuras y es miembro del SNI con publicaciones de productos de investigación relevantes, así como tiene una amplia experiencia profesional y de docencia en el nivel superior.				

Asimismo, **AVALA** por **UNANIMIDAD** para el proceso de evaluación del examen demostrativo el tema y características siguientes:

<b>DEFINICIÓN DEL TEMA Y CARACTERÍSTICAS DE LA DEMOSTRACIÓN PRÁCTICA</b>			
Tema	Documentos por entregar	Disertación del tema	Sede y Consideraciones
Innovaciones en el Diseño de las Estructuras y Cimentaciones con énfasis en el Diseño de Edificios.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plan de Clase y desarrollo del Tema en extenso (3 juegos)</li> <li>Presentación en formato electrónico del tema de exposición.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>30 minutos para la disertación oral</li> <li>15 minutos para sesión de preguntas del jurado.</li> <li>La disertación por participante se</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lugar: Aula G7 de la Facultad de Ingeniería Civil Campus Poza Rica</li> <li>Hora: 10:00 Hrs.</li> <li>La entidad académica proporciona equipo de cómputo,</li> </ul>

ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO TÉCNICO EXTRAORDINARIO  
CT-2023FICPR01

	realiza en orden alfabético.	red, videoprojector y aditamentos necesarios para los participantes.
--	------------------------------	--

ASPIRANTES (Presentación en orden alfabético)			
Nombre	Fecha de presentación	Horario	Sede
Carpio Santamaría Franco Antonio	13/01/2023	10:00 Hrs.	Aula G7 de la Facultad
Escamilla García Marco Antonio	13/01/2023	11:00 Hrs.	Aula G7 de la Facultad
Espinosa Cazarín Eric Fernando	13/01/2023	12:00 Hrs.	Aula G7 de la Facultad
Hurtado López Grissel	13/01/2023	13:00 Hrs.	Aula G7 de la Facultad

No existiendo otro asunto que agregar se cierra la presente acta, siendo las 14:30 horas del mismo día de su fecha, firmando al calce y margen los que en ella intervinieron.

Atentamente

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”

  
\_\_\_\_\_  
Dr. Armando Aguilar Meléndez  
Director de la Facultad

  
\_\_\_\_\_  
Mtro. Gabriel Juárez Morales  
Secretario Académico de la Facultad

  
\_\_\_\_\_  
Ing. José Luis Sánchez Amador  
Representante Maestro Titular

  
\_\_\_\_\_  
Dr. Alejandro García Elías  
Representante Maestro Titular