



**Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Matemáticas**

**ACTA
Consejo Técnico
primera sesión**

En la ciudad de Xalapa Enríquez Veracruz, siendo las 18:00 horas del día 30 de marzo 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 C.C. Dr. Francisco Gabriel Hernández Zamora, director, Fís. Luis David Valenzuela Alacio, secretario, Dr. Luis Alfredo Dupont García, consejero maestro, Dr. Víctor Pérez García, maestro representante, Dr. Carlos Alberto Hernández Linares, maestro representante y Dr. Jorge Alvarez Mena, maestro representante, todos miembros del Consejo Técnico de la Facultad de Matemáticas de la Universidad Veracruzana, reunidos en la dirección de la facultad de Matemáticas, con el objeto de tratar los asuntos mencionados en la convocatoria de fecha 28 de marzo de 2023, suscrita por el Dr. Francisco Gabriel Hernández Zamora, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación los puntos a tratar:

- 1.- Lectura del acta anterior. -----
- 2.- Asuntos Estudiantiles. -----
- 3.- Asuntos del Personal académico. -----
- 4.- Perfiles académicos para las Experiencias Educativas del Plan 2020 de la Licenciatura en Matemáticas. -----

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. El Secretario de la Facultad da lectura al acta anterior de fecha 15 de marzo de 2023, no habiendo enmienda alguna, se aprueba su contenido por unanimidad. -----

SEGUNDO. Se avala el acuerdo de extensión de estudios de movilidad solicitado por el N1-ELIMINADO 1 alumno de licenciatura en matemáticas, matrícula N2-ELIMINADO 37 quien durante el periodo agosto- diciembre 2023, cursará en la Universidad Nacional Autónoma de México las siguientes experiencias educativas: Álgebra Moderna II, Topología II, Análisis Matemático II y Electromagnetismo I.-----

TERCERO. A solicitud del Dr. Carlo Alberto Hernández Linares, y una vez analizada la documentación correspondiente, este Cuerpo Colegiado avala las estancias virtuales de investigación realizadas en los periodos del 16 de mayo de 2022 al 30 de junio de 2022 y del 7 de noviembre de 2022 al 20 de diciembre de 2022, en la Unidad Mérida del Centro de Investigación en Matemáticas, A. C. -----

CUARTO. Después de analizar las propuestas de los perfiles académicos emanados de las Academias para las Experiencias Educativas del Plan 2020 de la Licenciatura en Matemáticas, este Cuerpo Colegiado acuerda avalar los siguientes perfiles:



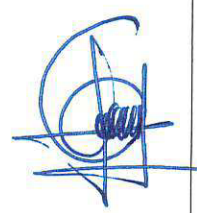


Los acuerdos son



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Matemáticas

ACTA
Consejo Técnico
primera sesión

EXPERIENCIA EDUCATIVA	PERFIL
<p>Álgebra y Trigonometría Álgebra Superior Sistemas Numéricos Lógica Matemática Conjuntos, Sucesiones y Límites Probabilidad Álgebra Lineal I Álgebra Lineal II Teoría de Grupos Topología Análisis Matemático I Análisis Matemático II Teoría de la Medida en \mathbb{R} Variable Compleja Ecuaciones Diferenciales I Ecuaciones Diferenciales II Análisis Numérico Optimización Geometría de Curvas y Superficies Geometría Diferencial Topología Avanzada Teoría de Anillos Álgebra Multilineal Álgebra Lineal Aplicada Teoría de Números Teoría Matricial Teoría de Gráficas Matemática Discreta Álgebra Conmutativa Temas selectos de Análisis Matemático Temas de Análisis Funcional Variable Compleja Avanzada</p>	<p>Maestría o doctorado dentro del área de las matemáticas y experiencia docente en el área de las matemáticas.</p>     

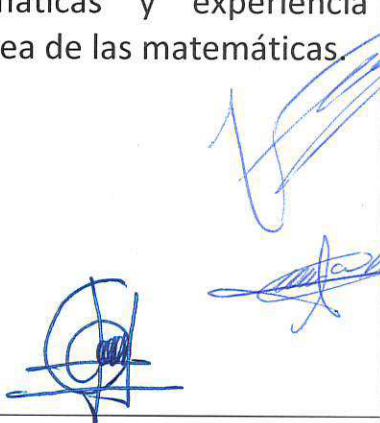

Los acuerdos de esta sesión



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Matemáticas

ACTA
Consejo Técnico
primera sesión

<p>Introducción al Análisis Funcional Teoría de la Medida Probabilidad Avanzada Procesos Estocásticos I Procesos Estocásticos II Temas Avanzados de Ecuaciones Diferenciales Sistemas Dinámicos Modelación Matemática Temas Selectos de Optimización Geometría Moderna</p>	<p>Maestría o doctorado dentro del área de las matemáticas y experiencia docente en el área de las matemáticas.</p> 
<p>Estadística Inferencia Estadística Estadística Bayesiana Estadística Computacional Regresión Análisis Multivariado</p>	<p>Licenciado en el área de las matemáticas o Licenciado en Actuaría, con maestría o doctorado en alguna de estas disciplinas y experiencia docente en alguna de estas áreas.</p> 
<p>Didáctica de la Matemática Investigación Educativa (aún no hay programa) Tecnología en Educación Matemática Historia de las Matemáticas</p>	<p>Licenciado en el área de las matemáticas, con maestría o doctorado dentro del área de las matemáticas o en enseñanza de las matemáticas y experiencia docente en el área de la enseñanza.</p>
<p>Técnicas de Inteligencia Artificial Cómputo Evolutivo Cómputo Simbólico Programación Científica</p>	<p>Licenciado en el área de las matemáticas, Licenciado en Física o Licenciado en áreas relacionadas con ciencias de la computación; con maestría o doctorado en la disciplina de computación y experiencia docente en el área de la computación.</p>

US ACUO PUNT CANO



Universidad Veracruzana

**Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Matemáticas**

**ACTA
Consejo Técnico
primera sesión**

EXPERIENCIA EDUCATIVA

PERFIL

<p>Servicio Social Experiencia Recepcional</p>	<p>Maestría o doctorado dentro del área de las matemáticas y experiencia docente en el área de las matemáticas.</p>
--	---

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 18:50 horas del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervenimos. -----

Dr. Francisco Gabriel Hernández Zamora
Director

Fís. Luis David Valenzuela Alacio
Secretario

Dr. Luis Alfredo Dupont García
Consejero maestro

Dr. Víctor Pérez García
Maestro representante

Dr. Carlos Alberto Hernández Linares
Maestro representante

Dr. Jorge Álvarez Mena
Maestro representante

FUNDAMENTO LEGAL

1.- ELIMINADO el nombre de un particular, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad con los artículos 3.2 fracción II inciso "a" y 21.1 fracción I de la LTAIPEJM, artículo 3.1 fracción IX de la LPDPPSOEJM y Lineamiento Quincuagésimo Octavo fracción I de los LGPPICR.

2.- ELIMINADA el número de matrícula escolar, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato académico de conformidad con los artículos 3.2 fracción II inciso "a" y 21.1 fracción I de la LTAIPEJM, artículo 3.1 fracción IX de la LPDPPSOEJM y Quincuagésimo Octavo fracción VIII de los LGPPICR.

* "LTAIPEJM: Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios.

LPDPPSOEJM: Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados en el Estado de Jalisco y sus Municipios.

LGPPICR: Lineamientos Generales para la Protección de la Información Confidencial y Reservada que deberán observar los sujetos obligados previstos en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios."