

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales Departamento de Matemáticas

Hermosillo, Sonora, a 29 de abril de 2025

ACTA No. 26 del H. COLEGIO DEPARTAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS DE LA FACULTAD INTERDISCIPLINARIA DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

SESIÓN XXVI

En Hermosillo, Sonora, a las 13:00 horas del viernes 11 de abril de 2025, en el Laboratorio de Ciencia de Datos (aula 3K2-CO105) del Departamento de Matemáticas de la Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales, y transmitida simultáneamente a través de la plataforma Microsoft Teams (Meeting-ID 263 348 147 980 8, Passcode Xa2ps9gn), se reunieron los integrantes del H. Colegio Departamental del Departamento de Matemáticas para celebrar su vigésima sexta sesión extraordinaria.

ORDEN DEL DÍA

- 1. Lista de asistencia y certificación del Quórum.
- 2. Presentación y aprobación, en su caso, del Orden del Día.
- 3. Presentación y aprobación, en su caso, de las actas de sesiones anteriores.
- 4. Nombramiento de la Comisión para la Reestructuración del Plan de Estudios del Programa Educativo de Posgrado Maestría en Ciencias con Especialidad en Matemática Educativa.
- 5. Atención a la solicitud presentada por la Coordinadora del Programa Educativo de Licenciatura en Ciencias de la Computación, relativa a la revisión de los prerrequisitos del espacio educativo "Procesamiento de Lenguaje Natural" (clave 9488).
- 6. Presentación y aprobación, en su caso, del dictamen de la Comisión de Evaluación de Proyectos de Investigación sobre la solicitud de registro de proyecto de investigación en el Sistema de Registro y Seguimiento de Proyectos de Investigación (SIRESPI).
- 7. Atención a la solicitud presentada por la Dra. María del Carmen Heras Sánchez, para pertenecer a la Academia de Matemáticas Aplicadas y Computacionales como miembro invitado.
- 8. Atención a las solicitudes de aval para por parte de este órgano colegiado para la participación de la Convocatoria de Apoyo para Estancias Académicas de la Dirección de Apoyo a Docentes, Investigación y Posgrado.

rela



hará mi grandeza

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales Departamento de Matemáticas

PUNTO 1. Lista de Asistencia y certificación del Quórum.

Se registró la asistencia de ocho integrantes, siete con derecho a voto:

- Francisco A. Carrillo Navarro (Representante Académico de Posgrado, Propietario)
- Carlos A. Robles Corbalá (Representante Académico de la Licenciatura en Matemáticas, Propietario)
- Misael Avendaño Camacho (Representante Académico de la Licenciatura en Matemáticas, Suplente)
- Manuel Alberto Valenzuela Arce (Representante Académico de la Licenciatura en Ciencias de la Computación, Suplente)
- Carmen Geraldi Higuera Chan (Representante Académico del Colegio Universitario, Propietaria)
- Adrián Vázquez Osorio (Representante Académico del Colegio de Facultad, Propietario)
- Diego Torres González (Representante Estudiantil del Colegio Universitario, Propietario)
- Jesús Francisco Espinoza Fierro (Presidente del H. Colegio Departamental)

Habiéndose comprobado la existencia de quórum, el Presidente declaró formalmente instalada la sesión.

PUNTO 2. Presentación y aprobación, en su caso, del Orden del Día.

El orden del día fue sometido a consideración y aprobado por unanimidad de los presentes.

PUNTO 3. Presentación y aprobación, en su caso, de las actas de sesiones anteriores.

Las actas pendientes, previamente disponibles en Microsoft Teams, fueron revisadas y aprobadas por unanimidad sin observaciones de fondo; se instruye a la Secretaría Técnica para su publicación en el repositorio institucional en un plazo no mayor a dos semanas.

f

Edificio 3K-1, Blvd. Luis Encinas y Rosales s/n, Col. Centro, Hermosillo, Sonora. C.P. 83000 Tel.: (662) 259-21-55 / http://mat.uson.mx



UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales Departamento de Matemáticas

El saber de mis hijos hará mi grandeza

PUNTO 4. Nombramiento de la Comisión para la Reestructuración del Plan de Estudios del Programa Educativo de Posgrado Maestría en Ciencias con Especialidad en Matemática Educativa.

A propuesta de la Coordinación del Posgrado y previa auscultación académica, se aprobó por unanimidad la integración de la siguiente comisión:

- M.C. Maricela Armenta Castro
- Dra. Silvia Elena Ibarra Olmos
- Dra. María Teresa Dávila Araiza
- M.C. Ana Guadalupe del Castillo Bojórquez
- Dr. César Fabián Romero Félix (Coordinador)

La Comisión elaborará el proyecto de reestructuración y lo presentará al H. Colegio Departamental para su análisis y eventual aprobación.

PUNTO 5. Atención a la solicitud presentada por la Coordinadora del Programa Educativo de Licenciatura en Ciencias de la Computación, relativa a la revisión de los prerrequisitos del espacio educativo "Procesamiento de Lenguaje Natural" (clave 9488).

En atención a la solicitud de la Coordinadora del Programa Educativo de Licenciatura en Ciencias de la Computación y al amparo del artículo 31 de la Ley Orgánica, se aprobó la creación de una comisión ad hoc que elaborará la propuesta de adecuación menor relativa a los prerrequisitos de la unidad de aprendizaje citada. Integrantes:

- Dra. Olivia Carolina Gutú Ocampo
- Dr. Gerardo Mauricio Toledo Acosta

La Comisión presentará su dictamen al H. Colegio Departamental en la próxima sesión ordinaria.

Man



hará mi grandeza

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales Departamento de Matemáticas

PUNTO 6. Presentación y aprobación, en su caso, del dictamen de la Comisión de Evaluación de Proyectos de Investigación sobre la solicitud de registro de proyecto de investigación en el Sistema de Registro y Seguimiento de Proyectos de Investigación (SIRESPI).

Se presentó y aprobó por unanimidad el dictamen favorable emitido por la CEPI para el registro en SIRESPI del proyecto «Desarrollo de metodologías para la solución de problemas de matemáticas teóricas y aplicadas mediante transformadas numéricas de Fourier y Laplace», cuya responsable técnica es la Dra. Marisol Navarro Burruel.

PUNTO 7. Atención a la solicitud presentada por la Dra. María del Carmen Heras Sánchez, para pertenecer a la Academia de Matemáticas Aplicadas y Computacionales como miembro invitado.

Visto el acuerdo interno de la Academia y con fundamento en el Reglamento de Academias, se aprobó por unanimidad la incorporación de la Dra. Heras Sánchez como miembro invitado, en la categoría prevista por el artículo 6, fracción III, del citado reglamento.

PUNTO 8. Atención a las solicitudes de aval para por parte de este órgano colegiado para la participación de la Convocatoria de Apoyo para Estancias Académicas de la Dirección de Apoyo a Docentes, Investigación y Posgrado.

Se aprobaron por unanimidad los avales institucionales a favor de los siguientes académicos:

- Dra. Marysol Navarro Burruel Estancia sabática.
- Dr. Daniel Olmos Liceaga Estancia académica de corta duración.

Ambos expedientes contarán con la firma del Presidente del H. Colegio Departamental y serán remitidos a la DADIP para su trámite.

العمر



UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales Departamento de Matemáticas

El saber de mis hijos hará mi grandeza

No habiendo otros asuntos que tratar, y una vez agotado el orden del día, se levantó la presente acta a las 13:57 horas del mismo día, firmando para constançia el Presidente y la Secretaria Técnica.

Dr. Jesús Francisco Espinoza Fierro
Presidente

Dra. María Mercedes Chacara Montes Secretaria Técnica