

## ACTA DE ÓRGANO EQUIVALENTE AL CONSEJO TÉCNICO CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MICRO Y NANOTECNOLOGÍA

En la ciudad de Boca del Río, Veracruz, siendo las once horas, del día 08 de septiembre del año dos mil veinticinco, día y hora señalados para la celebración de la reunión Ordinaria de Órgano Equivalente a Consejo Técnico (OECT) y, estando reunidos en las oficinas de la Coordinación, el Dr. Jaime Martínez Castillo en su calidad de Coordinador de este Centro de Investigación, Dr. Julián Hernández Torres en calidad de Secretario habilitado, Dr. Leandro García González en calidad de consejero investigador, Dra. Teresa Hernández Quiroz, Dr. Saúl Manuel Domínguez Nicolas, Dr. Enrique Delgado Alvarado en carácter de miembros del Órgano Equivalente al Consejo Técnico, así como, Mtra. Gabriela Martínez Proal en calidad de Representante Alumno de Doctorado en Materiales y Nanociencia y el Mtro. Gerardo Alberto Ramos Rangel en calidad de Representante Alumno suplente de la Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas, se procede a dar conforme al siguiente orden del día:

1. *Lista de asistencia*
2. *Lectura y aprobación de la orden del día.*
3. *Lectura y en su caso aval del acta anterior*
4. *Revisión y en su caso aval de las solicitudes de estudiantes del programa de Doctorado en Materiales y Nanociencia.*
5. *Revisión y en su caso aval de las solicitudes de estudiantes del programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas.*
6. *Revisión y en su caso aval de cronograma de actividades de doctorado agosto 2025- enero 2026*
7. *Revisión de la solicitud de comisión Académica Internacional del Dr. Luis Zamora Peredo.*
8. *Designación de jurado evaluador de los trabajos de tesis para los participantes en la convocatoria al Premio Arte, Ciencia y Luz 2025*
9. *Generales.*

1. *Lista de asistencia.* Se da por iniciada la reunión, en virtud de existe quorum completo para la orden del día. -----
2. *Lectura y aprobación de la orden del día.* El Dr. Julián Hernández Torres da lectura a la orden del día, la cual se somete a votación y se aprueba por unanimidad. -----
3. *Lectura y en su caso aval del acta anterior.* El Dr. Julián Hernández Torres da lectura al acta anterior. Se hace mención que en el caso del Dr. Leandro García González, el participa



en calidad de consejero investigador, ya que no se menciona en el acta. Sin más comentarios, se somete a votación y se avala por unanimidad. -----

4. *Revisión y en su caso aval de las solicitudes de estudiantes del programa de Doctorado en Materiales y Nanociencia;* El Dr. Julián expone las solicitudes que abajo se mencionan;

- La alumna Gabriela Martínez Proal solicita el aval para realizar una estancia de investigación del 18 de abril al 13 de junio del 2026 en Centro de Investigación en Ciencias Aplicadas y Tecnología Avanzada del Instituto Politécnico Nacional, Unidad Querétaro, así como para participar en la convocatoria PROMUV y gestionar el apoyo de \$10, 000 diez mil pesos 00/MN del PbR, se revisa la documentación y al contar con lo requerido se avala por unanimidad, y se aprueba el apoyo por \$10,000.00 por parte del PbR del programa educativo -----
- El alumno José Luis Zamora Navarro solicita el aval para participar en el 3er Simposio Nacional de Biosensores que se desarrollará en el ICAT-UNAM en la ciudad de México del 1 al 3 de octubre, y para el cual no solicita recurso de apoyo. Se revisa la solicitud y se aprueba por unanimidad. -----
- La alumna Aurea Carolina Rodríguez Hernández solicita aval para participar en el “XL Congreso Nacional de la sociedad Mexicana de Electroquímica 2025, y el 18° Meeting of the Mexican Section of the electrochemical society” del 22 al 26 de septiembre en Ciudad de México, mismo que no solicita recurso de apoyo. Se revisa la solicitud y se aprueba por unanimidad. -----
- El alumno Marco Antonio Hernández Campos solicita aval para realizar una estancia de Investigación en el Departamento de Ingeniería de proyectos de la Universidad de Guadalajara del 3 de febrero al 10 de marzo de 2026, así como para participar en la convocatoria PROMUV y gestionar el apoyo de \$10, 000 diez mil pesos 00/MN del PbR, se revisa la documentación y al contar con lo requerido se avala por unanimidad, y se aprueba el apoyo por \$10,000.00 por parte del PbR del programa educativo -----

5. *Revisión y en su caso aval de las solicitudes de estudiantes del programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas.* El Dr. Julián expone las solicitudes que abajo se mencionan

- La alumna Diana Jiménez Girón solicita aval para participar en el 3er Simposio Nacional de Biosensores a desarrollarse en el ICAT-UNAM en la Ciudad de México del 1 al 3 de octubre, mismo que no solicita recurso de apoyo. Se revisa la solicitud y se aprueba por unanimidad. -----
- El alumno Gerardo Alberto Ramos Rangel solicita aval para participar en el X Congreso Internacional de Catálisis y XIX Congreso Mexicano de Catálisis, 2025 a realizarse del 19 al 24 de octubre en la ciudad de Poza Rica, Veracruz, y presentar trabajo en modalidad de Poster, para el cual el alumno no solicita recurso de apoyo. Se revisa la solicitud y se aprueba por unanimidad. -----
- El alumno Manuel Domínguez López solicita aval para realizar una estancia de



Investigación del 6 de abril al 18 de mayo del 2026 en el departamento de neurofisiología del Instituto de Fisiología de la BUAP, ubicado en la Ciudad de Puebla, Puebla, así como para participar en la convocatoria PROMUV y gestionar el apoyo de \$5,000 cinco mil pesos 00/MN del PbR, se revisa la documentación y al contar con lo requerido se avala por unanimidad y se aprueba el apoyo por \$5,000.00 por parte del PbR del programa educativo. -----

- *Jorge Carlos Ramírez Arévalo*, solicita aval para realizar una estancia de Investigación en el CINVESTAV, Unidad Mérida del 23 de febrero al 24 de abril del 2026, así como para participar en la convocatoria PROMUV y gestionar el apoyo de \$5,000 cinco mil pesos 00/MN del PbR, se revisa la documentación y al contar con lo requerido se avala por unanimidad, y se aprueba el apoyo por \$5,000.00 por parte del PbR del programa educativo. -----

6. *Revisión y aval de cronograma de actividades de doctorado agosto 2025- enero 2026.* En uso de la voz el Dr. Leandro García en calidad de Coordinador del Doctorado, expone el siguiente cronograma de actividades, mismo que se revisa y avala por unanimidad;

FECHAS	ACTIVIDADES
26/09/2025 31/10/2025 21/11/2025 12/12/2025	SEMINARIOS
15/12/2025	Entrega de reportes de Avance de Tesis (2°, 4° y 6° semestre) y evidencias de ACOS (8° Semestre).
05/01/2025	Evaluación de ACOS a los alumnos de 8° semestre (publicación de artículo, seminario de investigación, estancia de investigación y escritura de tesis).
6-8/01/2025	XVI simposio de avance de tesis, de los alumnos de 2°, 4° y 6° semestre, en un horario de 09:00 a 14:00 horas.
7-8/01/2025	Evaluación de la ACO presentación de tesis, de los alumnos de 8° semestre, en un horario de 17:00 a 19:00 horas (llevada a cabo de manera simultánea de manera virtual)
8/01/2025	Evaluación de las E.E. proyectos de Investigación 2,4 y 6.

7. *Revisión de la solicitud de comisión Académica Internacional del Dr. Luis Zamora Peredo.* Se da lectura a la solicitud del Dr. Luis Zamora para realizar movilidad internacional y participar en el 9° Workshop a realizarse en la Ciudad de Santiago de Chile, del 13 al 17 de octubre del presente año, mismo. El Dr. Zamora informa que no requerirá recursos económicos para realizar esta movilidad. Después de revisar la información anexa, se somete a votación y se aprueba por unanimidad.-----

8. *Designación de jurado evaluador de los trabajos de tesis para los participantes en la convocatoria al Premio Arte, Ciencia y Luz 2025.* El Dr. Jaime menciona que se recibieron 2 tesis para participar en la convocatoria. Después de discutir al respecto, se acuerda que el Comité evaluador quede integrado por: Dra. Teresa Hernández Quiroz, Dr. Saúl Manuel Domínguez Nicolás, Dr. Oscar Velázquez Camilo, Dr. Enrique Atanasio Morales González

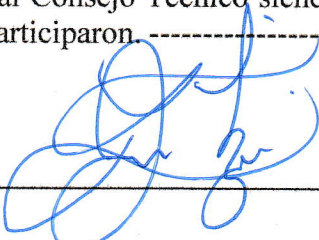


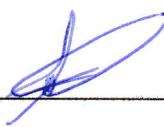
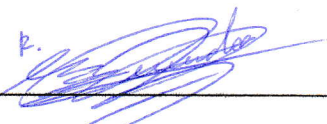
y Dr. Jorge Guillermo Domínguez Chávez. Se acuerda que se les notificará de su designación y se les enviará toda la información pertinente del procedimiento y tiempos para dicha evaluación -----

9. *Generales.*

i.i.. Se solicita realizar la corrección del acta con fecha 12 relacionada a la solicitud de estancia de investigación del alumno Ing. Jorge Antonio Fray Gonzalez, que se desarrollará en dos sedes distintas. Con el objetivo de evitar confusiones en procesos posteriores y asegurar la correcta actualización de los registros administrativos, se detalla lo siguiente: El alumno realizará la estancia en: 1. Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia (UNAM) Morelia, Michoacan: del 17 de septiembre al 05 de octubre de 2025. 2. Centro de investigación en óptica (CIO) – Leon, Guanajuato: del 6 al 31 de octubre de 2025. -----

i.ii En uso de la voz el Dr. Leandro García Gonzalez expone que se recibió indicación por parte de la Coordinación de Posgrado, que para el caso de exámenes de idioma ingles para la obtención de grado, este deberá ser validado por el Centro de Idiomas de la región. El Dr. García comenta que esta información ya se compartió con los estudiantes de doctorado, para que tomen las medidas correspondientes.-----

-----  
No habiendo otros asuntos que tratar, se da por concluida la presente sesión del Órgano Equivalente al Consejo Técnico siendo las 13:30 horas del mismo día, dando fe todos los que en ella participaron.-----

  
\_\_\_\_\_  
**Dr. Jaime Martínez Castillo**  
\_\_\_\_\_  
**Dr. Julián Hernández Torres**  
\_\_\_\_\_  
**Dr. Leandro García González**  
\_\_\_\_\_  
**Dr. Saúl Manuel Domínguez Nicolás**  
\_\_\_\_\_  
**Dr. Enrique Delgado Alvarado**  
\_\_\_\_\_  
**Dra. Teresa Hernández Quiroz**  
\_\_\_\_\_  
**Mtro. Gerardo Alberto Ramos Rangel**  
\_\_\_\_\_  
**Mtra. Gabriela Martínez Proal**