

**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 8 de mayo del año dos mil veintitrés, 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, Dra. Adriana Báez Rodríguez, Dr. Jairo César Nolasco Montaña y Dr. Saúl Manuel Nicolás Domínguez en carácter de miembros del Órgano Equivalente al Consejo Técnico, así como el Dr. Leandro García González en calidad de Consejero Investigador, el Ing. Oscar de Jesús Abrego Salas en calidad de Representante Alumno 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 aprobación del acta anterior.
4. Revisión y en su caso Aval para que los académicos del NAB del Programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas elaboren y apliquen las evaluaciones a los aspirantes a la Maestría en el proceso de admisión 2023.
5. Revisión y en su caso Aval para que los académicos del NAB del Programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas realicen las entrevistas a los aspirantes a la Maestría en el proceso de admisión 2023.
6. Revisión y en su caso Aval para estancia de investigación de Alitzel González Hernández, estudiante de la Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas.
7. Revisión y en su caso Aval para realizar el XI Simposio de Avance de Tesis, correspondiente al programa de Doctorado en Materiales y Nanociencia, a realizarse del 19 al 21 de junio del 2023.
8. Revisión y en su caso Aval para estancia de investigación de Mtro. Aldo Giovanni Vázquez Guzmán, estudiante Doctorado en Materiales y Nanociencia.
9. Generales.

En uso de la voz el Dr. Jaime Martínez solicita el aval del Órgano Equivalente a Consejo Técnico para que la M^{NI ELIMINADO 1} tome nota de los acuerdos de la reunión, se somete a votación y se aprueba por unanimidad.

1. *Lista de asistencia.* Se da por iniciada la reunión, en virtud de existir quorum 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 aprobación del acta anterior.* La Dra. Adriana Báez pone a consideración omitir la lectura del acta anterior, misma que se somete a votación y se aprueba por unanimidad. -----
4. *Revisión y en su caso Aval para que los académicos del NAB del Programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas, elaboren y apliquen las evaluaciones a los aspirantes a la Maestría en el proceso de admisión 2023.* Se revisa la solicitud y en virtud

de que dicha propuesta viene avalada por todo el NAB de la Maestría, se pone a consideración del pleno y se aprueba por unanimidad

5. *Revisión y en su caso Aval para que los académicos del NAB del Programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas, realicen las entrevistas a los aspirantes a la Maestría en el proceso de admisión 2023.* En virtud de que dicha propuesta viene desde el NAB, se aprueba por unanimidad y las fechas programadas quedan como a continuación se menciona;

2. Evaluaciones Especiales:

17 de mayo Química 9 hrs, 17 de mayo Física 17 hrs, 18 de mayo Matemáticas 9 hrs
Entrega del examen un día antes de la aplicación del mismo

19 de mayo entrevista a partir de las 9 hrs
Entrega de calificaciones 24 de mayo
Reunión 25 de mayo 10 hrs.

6. *Revisión y en su caso Aval para estancia de investigación de Alitzel González Hernández, estudiante de la Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas.* Se revisa la solicitud de la estudiante para realizar una estancia de investigación del 14 al 30 de mayo a la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, así como del apoyo del Pbr para realizar dicha estancia. Observando que la estancia solicitada será de al menos 15 días, contempla actividades que permitirán avanzar en su proyecto de tesis y cuenta con carta de aceptación y plan de trabajo y solicitud, se pone a consideración del pleno y se avala por unanimidad, así como el apoyo por la cantidad de cinco mil pesos del Pbr de la Maestría.

7. *Revisión y en su caso Aval para realizar el XI Simposio de Avance de Tesis, correspondiente al programa de Doctorado en Materiales y Nanociencia, a realizarse del 19 al 21 de junio del 2023.* Se pone a consideración del pleno, la propuesta del programa del simposio de avance de tesis del programa educativo Doctorado en Materiales y Nanociencia, a desarrollarse de manera presencial y que cuenta con el visto bueno del Núcleo Académico Básico del doctorado. No habiendo observaciones al respecto, se avala por unanimidad, quedando el programa de la siguiente manera:

**XI Simposio de Avance de Tesis Junio 2023
Doctorado en Materiales y Nanociencia**

Fecha y Hora de Presentación de Avance de Tesis	Nombre	Director de Tesis	Co-Director	Jurado 1	Jurado 2	Jurado 3	Segundo
17 de junio de 2023 09:00 h	Renata Jairo Hinojosa Flores	Dr. José César Robles Pineda		Dr. Jesús Hernández Torres	Dr. Luis Zúñiga Roldán	Dra. Tereza Hernández García	Dr. Adolfo José Álvarez
19 de junio de 2023 09:00 h	Juan Arturo Ramírez Ferrizaco	Dr. Eduardo Guzmán Méndez	Dr. Ricardo Orozco Cruz	Dr. Ricardo Guzmán Cruz	Dr. Andrés Espinosa Martínez	Dr. Juan Manuel Castillo	Dr. Leonardo García González
19 de junio de 2023 09:00 h	Juan Carlos Acosta Zúñiga	Dr. Agustín Lozano Herrera Rey	Dr. Andrés Lozano Saizola	Dr. Francisco Javier Flores	Dr. Jaime Martínez Cordero	Dr. Andrés Lozano Saizola	Dr. Carlos Arturo Cortés Álvarez
19 de junio de 2023 09:00 h	José Manuel García Ramírez	Dr. Luis Zúñiga Pineda	Dr. Sergio Jesús Aguirre	Dr. Ignacio García González	Dr. Julia Hernández Torres	Dr. Enrique Juárez Aguirre	Dr. Pablo Torres Espert
19 de junio de 2023 09:00 h	Miguel Ángel Plata de Dios Mora	Dr. Francisco López Flores	Dr. Agostín L. Herrera Pina	Dr. Agustín Hernández	Dr. Ricardo Guzmán Cruz	Dr. Juan Manuel Castillo	Dr. Ricardo Guzmán Pineda
19 de junio de 2023 09:00 h	Leonel Raúl López Castro	Dr. Leonardo García González	Dr. Alan Martínez Saizola	Dr. Leonardo García González	Dr. Jesús Hernández Torres	Dr. Andrés José Rodríguez	Dr. José César Robles Pineda

XI Simposio de Avance de Tesis Junio 2023
Doctorado en Materiales y Nanociencia

Fecha y Hora de Presentación de Avance de Tesis	Nombre	Director de Tesis	Co-Director	Junio 1	Junio 2	Junio 3	Supervisor
19 de junio de 2023 09:00 h	Roberto Cristóbal Rodríguez Jarama	Dr. Luis Raúl García González		Dr. Luis Zamora Peredo	Dr. Julio Homolón Torres	Dr. Ricardo Gómez Martínez	Dr. Adriana Eliz Rodríguez
20 de junio de 2023 09:00 h	Medardo Nicolás González	Dr. Javier Martínez Guzmán	Dr. Leonardo García González	Dr. Toral Hernández Ochoa	Dr. Jairo César Nolasco Martínez	Dr. Agustín Lozada Álvarez Pizarro	Dr. Enrique Delgado Álvarez
21 de junio de 2023 10:30 h	Osvaldo Víctor Arce	Dr. Jairo Nolasco Martínez	Dr. Julio Homolón Torres	Dr. Leonardo García González	Dr. Julio Homolón Torres	Dr. Luis Zamora Peredo	Dr. Adriana Eliz Rodríguez
26 de junio de 2023 10:30 h	Isabel Ricardo Hernández Guerrero	Dr. Ricardo Gómez Martínez	Dr. Gerardo del Jesús Pizarro Rodríguez	Dr. Ricardo Gómez Martínez	Dr. Ricardo Gómez Cruz	Dr. Andrés Cisneros Hernández	Dr. Andrés Delgado Rodríguez
27 de junio de 2023 12:00 h	Luis Alberto Eliz Rodríguez	Dr. Jairo César Nolasco Martínez		Dr. Jairo César Nolasco Martínez	Dr. Luis Zamora Peredo	Dr. Julio Homolón Torres	Dr. Leonardo García González
27 de junio de 2023 12:00 h	Alejandra Alejandra Márquez	Dr. Ricardo Gómez Martínez		Dr. Eduardo Gómez Martínez	Dr. Andrés Espinosa Vázquez	Dr. Teresa Hernández Quiroz	Dr. Andrés Cisneros Hernández

XI Simposio de Avance de Tesis Junio 2023
Doctorado en Materiales y Nanociencia

Fecha y Hora de Presentación de Avance de Tesis	Nombre	Director de Tesis	Co-Director	Junio 1	Junio 2	Junio 3	Supervisor
21 de junio de 2023 09:00 h	Hermenegildo Martínez Figueroa	Dr. Ricardo Gómez Cruz		Dr. Ricardo Gómez Martínez	Dr. Adriana Eliz Rodríguez	Dr. Jairo César Nolasco Martínez	Dr. Agustín Lozada Álvarez Pizarro
21 de junio de 2023 09:00 h	Erick Cuevas Santos Salgado	Dr. Luis Zamora Peredo		Dr. Luis Zamora Peredo	Dr. Pedro Thomas Aguilar	Dr. Julio Homolón Torres	Dr. Leonardo García González
21 de junio de 2023 10:30 h	Héctor Delvino Hernández Escobar	Dr. Adriana Eliz Rodríguez		Dr. Luis Zamora Peredo	Dr. Julio Homolón Torres	Dr. Ricardo Gómez Martínez	Dr. Jairo Nolasco Martínez
21 de junio de 2023 13:00 h	David Hernández Martínez	Dr. Leonardo García González		Dr. Jairo Nolasco Martínez	Dr. Ricardo Gómez Cruz	Dr. Ricardo Gómez Martínez	Dr. Pedro Ferrada Torres

8. *Revisión y en su caso Aval para estancia de investigación del Mtro. Aldo Giovanni Vázquez Guzmán, estudiante Doctorado en Materiales y Nanociencia. El estudiante presentó solicitud, plan de trabajo y carta de aceptación para realizar estancia de investigación del 3 de mayo al 9 de junio en el Centro de Investigación en Óptica, en la Ciudad de León Guanajuato. Se revisa la documentación y se avala por unanimidad.* -----

9. *Generales.*

II Revisión y en su caso Aval para realizar el XXVI Simposio de Avance de Tesis, correspondiente al programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas, a realizarse el 15 y 16 de junio del 2023. En uso de la voz, la Dra. Adriana presenta la propuesta del programa de actividades del XXVI Simposio de Avance de Tesis del programa educativo Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas. No habiendo observaciones, se avala por unanimidad el calendario de actividades del Simposio, quedando de la siguiente manera:

Fecha y Hora de Presentación del Avance de Tesis	Estudiante	Director de Tesis	Co-Director	Jurado 1	Jurado 2
15 de Junio de 2023 08:20 - 09:00	Isaac Rodríguez Torres	Dr. Francisco López Huerta	Dr. Ignacio Alfredo Dadaña	Dr. Agustín Lovobando Herrera May	Mtro. Raúl Juárez Aquino
16 de Junio de 2023 09:50 - 10:40	Gabriela Martínez Rical	Dr. Julián Hernández Torres		Dr. Leandro García González	Dr. Julio César Polanco Montaño
16 de Junio de 2023 10:40 - 11:30	Alejandra Lara Valdez	Dr. Luis Zamora Parada		Dr. Leonardo García González	Dr. Julián Hernández Torres
16 de Junio de 2023 11:30 - 12:20	Luis Alcívar Benítez Alarcón	Dra. Adriana Iñez Rodríguez	Dr. Luis Zamora Parada	Dr. Luis Zamora Parada	Dr. Julián Hernández Torres
16 de Junio de 2023 12:20 - 13:10	Pedro Huber de la Berrera Moreno	Dr. Luis Zamora Parada	Dr. Ricardo Grecco Cruz	Dra. Adriana Díaz Rodríguez	Dr. Julio César Polanco Montaño
16 de Junio de 2023 13:10 - 14:00	Emmanuel Enrique Avaca Hernández	Dr. Leandro García González		Dr. Carlos Perdomo Arocas	Dr. Julián Hernández Torres
16 de Junio de 2023 14:00 - 14:50	Walter González Hernández	Dr. Julián Hernández Torres		Dr. Leandro García González	Dra. Adriana Díaz Rodríguez
16 de Junio de 2023 14:50 - 15:40	María Deolinda Hernández Bayas	Dr. Julio César Polanco Montaño	Dr. Alejandro Castro Carrasco	Dr. Julián Hernández Torres	Dr. Leandro García González

Fecha y Hora de Presentación del Avance de Tesis	Estudiante	Director de Tesis	Co-Director	Jurado 1	Jurado 2
15 de Junio de 2023 08:20 - 09:00	Cesar De Jesus Abrego Salas	Dr. Leandro García González		Dr. Andrés Hernández Torres	Dr. Luis Zamora Parada
16 de Junio de 2023 09:50 - 10:40	José Luis Zamora Navarrete	Dr. Julián Hernández Torres		Dr. Leandro García González	Dr. Sierra Montañón Weppac
16 de Junio de 2023 10:40 - 11:30	Walter Herrera Rodríguez	Dr. Alejandro Lopez Huerta		Dr. Andrés Hernández Torres	Dr. Julio César Polanco Montaño
16 de Junio de 2023 11:30 - 12:20	Daniela Benítez Zúñiga	Dr. Luis Zamora Parada		Dr. Julián Hernández Torres	Dr. Jorge Cuervo Oquendo Chirico
16 de Junio de 2023 12:20 - 13:10	Walter Mercado Rodríguez	Dr. Francisco López Huerta		Dr. Agustín Lovobando Herrera May	Dr. Julio César Polanco Montaño
16 de Junio de 2023 13:10 - 14:00	María Alejandra Hernández Corona	Dr. Leandro García González		Dra. Adriana Díaz Rodríguez	Dr. Julián Hernández Torres
16 de Junio de 2023 14:00 - 14:50	María Antonia Hernández Castilla	Dr. Julio César Polanco Montaño		Dr. Leandro García González	Dr. Julián Hernández Torres
16 de Junio de 2023 14:50 - 15:40	Ara Laura Hernández De Jesus	Dr. Luis Zamora Parada		Dr. Julián Hernández Torres	Dr. Leandro García González

I.II Revisión y en su caso aval para realizar evaluaciones especiales en línea de la aspirante a la Maestría, Joselyn Olivares Salazar. Se revisa la solicitud de la estudiante, en la cual argumenta que actualmente se encuentra realizando una estancia de investigación en el extranjero, por lo cual no podrá presentarse de manera presencial para realizar las evaluaciones especiales en el proceso de ingreso a la maestría. El Dr. Jairo Nolasco confirma que la aspirante realmente se encuentra realizando una estancia de investigación en el extranjero, y que lleva un avance significativo en su trabajo de tesis de licenciatura y que se encuentra en proceso de presentación. Se somete a votación y se avala por unanimidad que la aspirante pueda presentar las evaluaciones especiales de manera virtual.

I.III Revisión y en su caso aval de la solicitud de extensión de estancia de investigación de los estudiantes Samuel Hernández Montiel y Rebeca Cristal Rodríguez Jiménez. En uso de la voz el Dr. Leandro García da lectura a la solicitud de los estudiantes Samuel Hernández y Rebeca Rodríguez, en donde exponen la necesidad de extender su estancia de investigación hasta el 31 de mayo. Los estudiantes exponen que en general les faltan por realizar varias caracterizaciones a sus materiales y quieren aprovechar que el anfitrión les dio las facilidades para poder realizarlas. Cabe mencionar que por parte del anfitrión de la estancia no hay inconveniente, se somete a votación y se aprueba por unanimidad.

I.IV Revisión y en su caso aval para registro de tema y comité de tesis para los alumnos del primer semestre del programa de Doctorado en Materiales y Nanociencia. En uso de la voz el Dr. Leandro García da lectura a la propuesta, misma que se revisa y se somete a votación. Misma que se aprueba por mayoría, con una abstención.

Matrícula	Nombre	Director de Tesis	Co-Director	Jurado 1	Jurado 2	Jurado 3	Suplente
S22024502	Gabriela Rodríguez Castillo	Dr. Leandro García González	Dr. Alan Maylorena Sánchez	Dr. Leandro García González	Dr. Julián Hernández Torres	Dr. Adriana Báez Rodríguez	Dr. Jairo César Nolasco Montaño
S22024503	Erick Octavio Santos Santiago	Dr. Luis Zamora Peredo		Dr. Luis Zamora Peredo	Dr. Pablo Thomas Dupont	Dr. Julián Hernández Torres	Dr. Leandro García González
S22024505	Ismael Ricardo Hernández Cabrera	Dr. Ricardo Galván Martínez	Dr. Gerardo del Jesús Fajardo San Miguel	Dr. Ricardo Galván Martínez	Dr. Ricardo Orozco Cruz	Dr. Andrés Carmona Hernández	Dr. Araceli Espinoza Vázquez
S22024506	Alejandra Vásquez Márquez	Dr. Ricardo Galván Martínez		Dr. Ricardo Galván Martínez	Dr. Araceli Espinoza Vázquez	Dra. Teresa Hernández Quiroz	Dr. Andrés Carmona Hernández
S22024508	Luis Alberto Báez Rodríguez	Dr. Jairo César Nolasco Montaño		Dr. Jairo César Nolasco Montaño	Dr. Luis Zamora Peredo	Dr. Julián Hernández Torres	Dr. Leandro García González

V.- *Revisión y en su caso Aval para la modificación de título de tesis del estudiante Mtro. Enrique Javier Morales Flores, del programa de Doctorado en Materiales y Nanociencia. El Dr. Leandro García da lectura a la solicitud del estudiante en donde gestiona realizar el cambio de título a su trabajo de tesis a "Caracterización y Modelado de Celdas Solares de Perovskita", mismo que cuenta con el visto bueno de su comité de tesis y Director de tesis. Después de revisar la solicitud y la justificación, se somete a votación y se avala por unanimidad.*

VI.- Sobre proceso y mecanismos de evaluación de las actividades académicas del programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas. Se acuerda por unanimidad quede estructurado de la siguiente manera:

Actividad académica	Aspecto a evaluar	Calificación
Inglés	Las certificaciones de dominio del inglés aceptadas como requisito son: <ul style="list-style-type: none"> • EXAVER II: con un resultado de A, B o C. • TOEFL IBT: 42 puntos. • TOEFL ITP: 400 puntos. • IELTS: 5.0 	100
Movilidad	El tiempo aceptado para acreditar esta vía sería de al menos 2 semanas (estancia corta) y máximo 6 meses (estancia larga). Dentro de la estancia de investigación larga, los estudiantes podrán cubrir sus experiencias educativas operativas en el lugar de la estancia, previa autorización por el Consejo Equivalente al Consejo Técnico de la Dependencia. Los documentos solicitados y productos a entregar para la movilidad se encuentran establecidos dentro del procedimiento para movilidad de la Coordinación de la Maestría.	100
Artículo científico	Borrador de artículo	80
	Artículo enviado	90
	Artículo aceptado o publicado	100

Para el caso de la generación 2021-2023, el artículo científico tendrá un valor de 90 para el caso del borrador del artículo y de 100 para el caso del artículo enviado, aceptado o publicado, esto debido a que es poco tiempo el que se tendría para que puedan cumplir con este requisito.

VII.- Sobre Programa de la Conmemoración del Decimoctavo Aniversario de MICRONA. El Dr. Jaime Martínez da a conocer el programa que se realizará del 22 al 25 de mayo, el cual consta de dos días de puertas abiertas, tres conferencias magistrales en la sala de videoconferencias de la USBI y la ceremonia oficial con invitados especiales en las salas audiovisuales de ingeniería, así como la presentación de la edición especial de la revista Materia, Ciencia y Nanociencia por su 5to aniversario.

VIII.- En uso de la voz el Dr. Jaime Martínez comenta sobre las actividades realizadas en cuanto al cuidado de áreas verdes y solicita el apoyo para que asistan todos ya sea personal y estudiantes el próximo sábado 13 de mayo a las 9:00 hrs., para dar continuidad al mantenimiento del Centro. Así mismo, solicita a los enlaces de las diferentes coordinaciones puedan gestionar actividades para el personal y los estudiantes, con motivo de dar cumplimiento en el avance del cumplimiento del PIADEA.

IX.- Sobre fecha para realizar Junta Académica, con motivo de ratificación de coordinaciones enlaces y de un miembro del Órgano Equivalente a Consejo Técnico. Por lo que se propone realizar reunión el próximo martes 16 de mayo a las 11:00 hrs.

X.- En uso de la voz la Dra. Adriana Báez propone gestionar una conferencia por parte del C5, El Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano el próximo martes 6 de junio.

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.



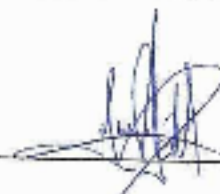
Dr. Jaime Martínez Castillo



Dr. Julián Hernández Torres



Dr. Leandro García González



Dr. Jairo César Nolasco Montaña



Dra. Adriana Báez Rodríguez



Dr. Saúl Manuel Domínguez Nicolás



Ing. Oscar de Jesús Abrego Salas

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.

* "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."