

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

En la ciudad de Boca del Río, Veracruz, siendo las nueve horas del día siete de febrero del año dos mil veinticuatro, día y hora señalados para la celebración de la reunión Extraordinaria 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, Dra. Adriana Báez Rodríguez y el Dr. Jairo César Nolasco Montaña, en carácter de miembros del Órgano Equivalente al Consejo Técnico, así como la Mtra. Rebeca Cristal Rodríguez Jiménez en calidad de Representante Alumno de Doctorado en Materiales y Nanociencia e Ing. Oscar de Jesús Abrego Salas Representante Alumno de 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 validación del registro de Tutorías periodo agosto 2023- enero 2024, del Programa de Doctorado en Materiales y Nanociencia.*
5. *Revisión y en su caso aval de solicitud de los estudiantes del Programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas, para realizar una estancia de Investigación.*
6. *Revisión y en caso aval para cambio de fecha de estancias de investigación, de los estudiantes del Programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas.*
7. *Revisión y en su caso aval de solicitud de los estudiantes del Programa de Doctorado en Materiales y Nanociencia, para realizar una estancia de Investigación.*
8. *Generales.*

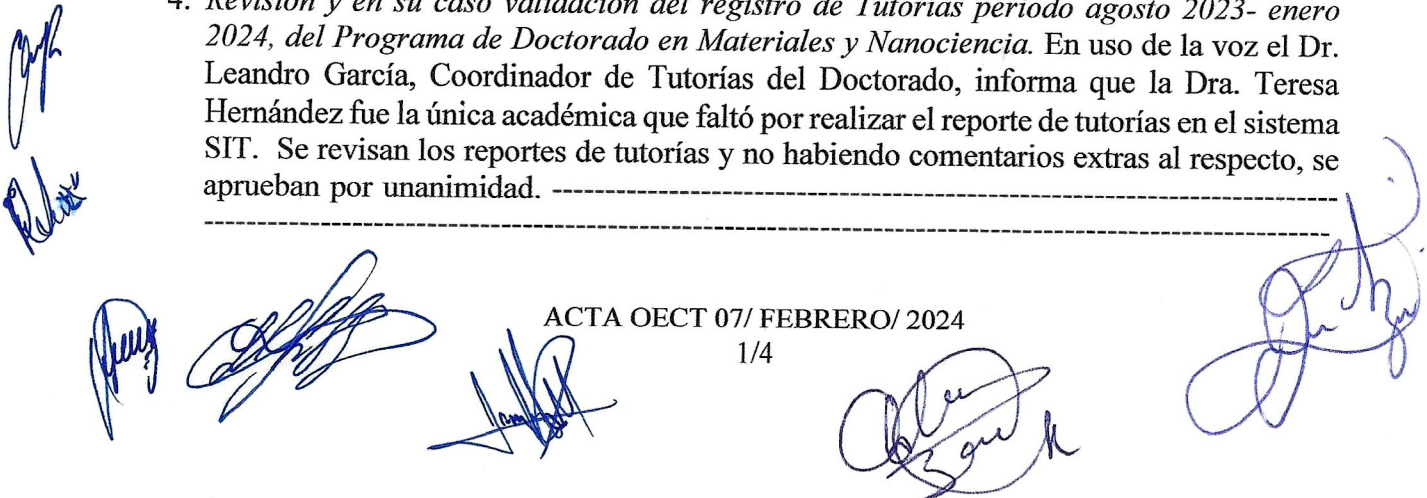
En uso de la voz el Dr. Jaime Martínez solicita el aval del Órgano Equivalente a Consejo Técnico para que la Mtra. Stephane González tome nota de los acuerdos de la reunión, se somete a votación y se aprueba por unanimidad.

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.* El Dr. Julián Hernández da lectura del acta anterior, al no haber más comentarios se continúa con la orden del día. -----

4. *Revisión y en su caso validación del registro de Tutorías periodo agosto 2023- enero 2024, del Programa de Doctorado en Materiales y Nanociencia.* En uso de la voz el Dr. Leandro García, Coordinador de Tutorías del Doctorado, informa que la Dra. Teresa Hernández fue la única académica que faltó por realizar el reporte de tutorías en el sistema SIT. Se revisan los reportes de tutorías y no habiendo comentarios extras al respecto, se aprueban por unanimidad. -----



5. *Revisión y en su caso aval de solicitud de los estudiantes del Programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas, para realizar estancias de Investigación.* Se revisa la solicitud del estudiante Marco Antonio Hernández Campos, para realizar una estancia de investigación del 02 al 23 de marzo del presente año en el Departamento de Ingeniería de Proyectos de la Universidad de Guadalajara, asimismo solicita el apoyo del PbR del programa educativo por la cantidad de \$5,000.00, al contar con la documentación completa se acuerda dar aval por unanimidad para realizar la estancia y el apoyo solicitado. -----

6. *Revisión y en caso aval para cambio de fecha de estancias de investigación, de los estudiantes del Programa de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas.* Se revisa la solicitud de los estudiantes para cambio de fechas de sus estancias de investigación, previamente avaladas. Después de revisar la documentación se acuerdan avalar por unanimidad las siguientes estancias:

- José Luis Zamora Navarro: del 19 de febrero al 08 de marzo en el laboratorio de fotofísica del Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México.
- Daniela González Zarate: del 19 de febrero al 08 de marzo en el laboratorio de fotofísica del Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México.
- Ana Laura Hernández de Jesús: del 18 de febrero al 23 de marzo al laboratorio de fotofísica del Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México.-----

7. *Revisión y en su caso aval de solicitud de los estudiantes del Programa de Doctorado en Materiales y Nanociencia, para realizar estancias de Investigación.* En uso de la voz el Dr. Leandro García pone a consideración la solicitud de la estudiante Gabriela Rodríguez Castillo, para realizar movilidad nacional e internacional.

- La primera solicitud es para una estancia de investigación nacional, a realizarse del 02 al 23 de marzo del presente año en el Departamento de Ingeniería de Proyectos de la Universidad de Guadalajara, asimismo solicita el apoyo por la cantidad de \$2,000.00 del PbR del programa educativo. Al contar con la documentación completa se acuerda dar aval por unanimidad para realizar la estancia de investigación y el apoyo solicitado. -----
- Asimismo, se pone a consideración la solicitud de la estudiante Rodríguez Castillo para asistir al congreso organizado por la Academic World, a realizarse en Abu Dhabi, Emiratos Árabes Unidos, así como tomar un curso taller “Tenaris Ethad Tubulars”, del 23 de marzo al 14 de abril del 2023. Se revisa la documentación y al no haber ninguna objeción se da el aval para asistencia por unanimidad.-----

8. *Generales.*

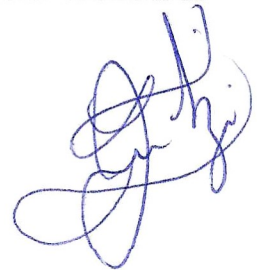
I. *En uso de la voz el Dr. Leandro García pone a consideración la solicitud del estudiante Rafael Pimentel, mismo que expone la necesidad de reconsiderar sus calificaciones ya que se ha visto afectado en su promedio general.* Ante esto, en uso de la voz el Dr. Julián Hernández se abstiene de este tema por ser Director de tesis del estudiante. Después de leer el documento del estudiante y de discutir el

tema, se acuerda revisar con el jurado de seguimiento de tesis la evaluación de solamente una actividad académica, la de "estancia de investigación" debido a que no se cuenta con una rubrica para la evaluación, así como darle una respuesta a la solicitud del estudiante en donde se exponga que en varias de los casos no se puede realizar ninguna modificación debido a los tiempos establecidos por la Institución para hacer la solicitud. Asimismo, se acuerda realizar una nota en la página del programa en donde indique que "las actividades académicas se deben acreditar como máximo en el octavo semestre en las fechas establecidas por la Coordinación de Doctorado en Materiales y Nanociencia". -----

- II. En uso de la voz el Ing. Oscar Abrego comenta que los estudiantes solicitan el apoyo para restringir el acceso a las mesas de Microna a los estudiantes externos u ofrecerles otro espacio para tomar sus alimentos, ante esto el Dr. Jaime Martínez comenta que ya se dieron indicaciones a las guardias para el buen uso de los espacios. -----
- III. El Dr. Julián Hernández solicita la revisión de la iluminación del pasillo de planta baja, ya que actualmente no hay división por área para el apagado y encendido, y lo ideal es que cada área tenga un apagador de manera independiente. -----
- IV. El Dr. Jaime Martínez comenta que asistirá a un evento Internacional del IEEE del 6 al 11 de marzo a Bogotá, Colombia, por lo que solicita el apoyo del secretario Habilitado durante su ausencia. Asimismo, comenta que en este evento realizará difusión de los posgrados del Centro para captar posibles candidatos a los mismos. Por lo que somete a votación su salida Internacional, misma que se avala por unanimidad. -----

Asimismo, comenta el Dr. Jaime Martínez que se tiene programado realizar el 15 aniversario de la Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas y la ceremonia de egresados de ambos posgrados. Por lo que se propone sea en abril ambos eventos y se acuerda revisar este tema en la siguiente reunión para definir fechas. -----

No habiendo otros asuntos que tratar, se da por concluida la presente sesión del Órgano Equivalente al Consejo Técnico siendo las 11:30 horas del mismo día, dando fe todos los que en ella participaron.-----



ACTA OECT 07/ FEBRERO/ 2024

3/4



ACTA OECT 07/ FEBRERO/ 2024

4/4

