

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

En la ciudad de Boca del Río, Veracruz, siendo las diez horas del día doce de marzo del año dos mil veinte, día y hora señalados para la celebración de la reunión Extraordinaria de Órgano Equivalente a Consejo Técnico (OECT) y, estando reunidos en las oficinas administrativas del Centro de Investigación en Micro y Nanotecnología, sita en el edificio MICRONA en la avenida Ruiz Cortines número 455 fraccionamiento Costa Verde en Boca del Río, Veracruz, el Dr. Luis Zamora Peredo en su calidad de coordinador de este centro de investigación, Dr. Julián Hernández en calidad de secretario habilitado, Dr. Leandro García González, Dra. Teresa Hernández Quiroz, Mtro. Raúl Juárez Aguirre en carácter de miembros del Órgano Equivalente al Consejo Técnico, así como Dr. Jaime Martínez Castillo en calidad de Consejero Investigador y las estudiantes Ing. Joanna Laura Castillo Padrón en calidad de Consejero Alumno (suplente) del Programa Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas y Mtra. Tania Jiménez Sánchez en calidad de Consejero Alumno del Programa Doctorado en Materiales y Nanociencia, se procede a dar inicio conforme a la 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 aval de la Evaluación al Desempeño Docente y Académico por OECT, periodo agosto 2019-enero 2020.*
5. *Aval para estancia de investigación del estudiante Luis Ángel Velosa Moncada, perteneciente al Doctorado en Materiales y Nanociencia.*
6. *Aval para asistencia al 2020 5th International Conference on Energy Materials and Applications (ICEMA2020) a realizarse en París Francia de las estudiantes de Doctorado en Materiales y Nanociencia, M.C Rosa María Woo García y Mtra. Primavera Arguelles Lucho.*
7. *Revisión y en su caso aval, de cambio de Director de tesis del estudiante de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas Ing. Emmanuel Martínez Cantú.*
8. *Aval para estancia de investigación del estudiante M.C Amado Carlos García Velasco inscrito al Doctorado en Materiales y Nanociencia.*
9. *Generales.*

En uso de la voz el Dr. Luis Zamora solicita autorización al 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.* El Dr. Luis Zamora inicia la reunión y comenta que de acuerdo a la lista de asistencia se observa que existe quorum para llevar a cabo la reunión. -----
  2. *Lectura y aprobación de la orden del día.* - El Dr. Luis Zamora dio lectura a la orden del día, la cual es sometida a votación para su aprobación, misma que se aprueba por unanimidad. -----
  3. *Lectura y aprobación de acta anterior.* El Dr. Luis Zamora dio lectura del acta anterior, haciendo mención que requiere anexar algunas observaciones a los puntos general, sin embargo, la pone a consideración para su aprobación, se somete a votación y se aprueba por unanimidad. -----
  4. *Revisión y aval de la Evaluación al Desempeño Docente y Académico por OECT, periodo agosto 2019-enero 2020.* El Dr. Luis Zamora da apertura al Sistema de Información Académica (SIA)



para realizar las evaluaciones de los académicos del Centro, por lo que se revisan formatos y probatorios de cada uno de los académicos y se evalúan a; Raúl Juárez Aguirre, Carlos Arturo Cerón Álvarez, Saúl Manuel Domínguez Nicolás, Jonathan de Jesús Espinoza Maza, Julio César Tinoco Magaña, Andrea Guadalupe Martínez López, Agustín Leobardo Herrera May, Julián Hernández Torres, Teresa Hernández Quiroz, Jaime Martínez Castillo, Leandro García González, Luis Zamora Peredo, Adriana Báez Rodríguez, Jairo César Nolasco Montano, personal adscrito a este Centro. -----

5. *Aval para estancia de investigación del estudiante Luis Ángel Velosa Moncada, perteneciente al Doctorado en Materiales y Nanociencia.* El Dr. Luis Zamora da lectura a la solicitud por parte del estudiante de Doctorado, quien solicita el aval para realizar una estancia Internacional en la Universidad Católica de Lovaina la Nueva, del 1 de julio del 2020 al 30 de junio del 2021, presentando solicitud dirigida al OECT, carta invitación, plan de trabajo, solicitud de movilidad y desglose de gastos. Se somete a votación y se aprueba avalar por unanimidad en el entendido que deberá anexar una carta compromiso especificando el monto solicitado por parte del POA del Centro, la asistencia a los avances de tesis y que entregará un artículo elaborado al finalizar la estancia. -----

6. *Aval para asistencia al 2020 5th International Conference on Energy Materials and Applications (ICEMA2020) a realizarse en París Francia de las estudiantes de Doctorado en Materiales y Nanociencia, M.C Rosa María Woo García y Mtra. Primavera Arguelles Lucho.* El Dr. Leandro García expone la solicitud de las estudiantes con motivo de asistir del 5 al 11 de mayo del 2020 al "International Conference on Energy Materials and Applications" en París, Francia. Da lectura a la solicitud dirigida al OECT, carta invitación, plan de trabajo, solicitud de movilidad y desglose de gastos. Agrega que el ya comento con las estudiantes en caso de que su solicitud sea avalada no tienen recurso por parte del Centro para que se les apoyo por la modalidad de su generación en cuanto a pago de inscripción mínima. Por lo que se somete a votación y el OECT acuerda por unanimidad brindar el aval para las dos estudiantes sin apoyo de recurso por parte del POA del Doctorado. -----

7. *Revisión y en su caso aval, de cambio de Director de tesis del estudiante de Maestría en Ciencias en Micro y Nanosistemas Ing. Emmanuel Martínez Cantú.* En uso de la voz el Dr. Julián Hernández da lectura a la solicitud, misma que quedo pendiente avalar en reunión anterior, en donde se pide que el director sea el Dr. Leandro García González y el título de la tesis "Síntesis de material nanocompuesto C-TiO<sub>2</sub> para dispositivos de almacenamiento de energía", ya que por motivos personales se ve en la necesidad de estos cambios. Se somete a votación y se aprueba por unanimidad. -----

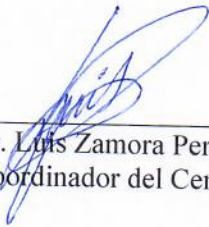
8. *Aval para estancia de investigación del estudiante M.C Amado Carlos García Velasco inscrito al Doctorado en Materiales y Nanociencia.* En uso de la voz el Dr. Julián Hernández da lectura a la solicitud del estudiante de Doctorado, quien solicita el aval para realizar una estancia al Instituto de Investigaciones en Materiales de la UNAM en la Ciudad de México, del 12 de octubre al 14 de diciembre del 2020, presentando solicitud dirigida al OECT, carta invitación, plan de trabajo y desglose de gastos. Se somete a votación y se aprueba avalar por unanimidad especificando que el recurso de apoyo por parte del Doctorado para su estancia será de diez mil pesos. -----

9. *Generales.* -----

1.- La Ing. Joanna Castillo pone a consideración la solicitud firmada por parte de diez estudiantes sobre los espacios para estudiantes de maestría y doctorado, en donde se muestran inconformes con el espacio que le fue asignado al Dr. Jairo Nolasco y el cual se mantiene cerrada y es el clima que abastece el espacio correspondiente a los estudiantes. Por lo que solicitan el apoyo para tomar


las medidas de apoyo y evitar se les afecte de manera directa a sus espacios. En uso de la voz el Dr. Luis Zamora comenta que solicitará al Dr. Jairo Nolasco mantener abierta la puerta y comenta al consejo técnico, en especial a la representante alumna, que se debe tener tolerancia por que existe necesidad de espacios para los investigadores y por ahora es una medida temporal, que al final del semestre se buscará resolver.

No habiendo otros asuntos que tratar, se da por concluida la presente sesión del Órgano Equivalente al Consejo Técnico siendo 14:00 horas del mismo día, dando fe todos los que en ella participaron.



---

Dr. Luis Zamora Peredo  
Coordinador del Centro



---

Dr. Julián Hernández Torres  
Secretario del Centro