



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Cuajimalpa

2 de octubre de 2019

**A LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DIVISIONAL  
DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA  
P R E S E N T E**

Con fundamento en los Artículos 40 y 42 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos, me permito convocar a ustedes a la **Sesión Ordinaria Número CUA-DCNI-179-19** del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, que se llevará a cabo el **día 9 de Octubre de 2019 a las 16:00 horas** en la Sala del Consejo Divisional, ubicada en el 7° piso de la Torre III de esta Unidad, sita en Av. Vasco de Quiroga No. 4871, Col. Santa Fe, Alcaldía en Cuajimalpa de Morelos, Ciudad de México, C. P. 05348, conforme al siguiente:

**ORDEN DEL DIA**

- I. Lista de asistencia.
- II. Aprobación, en su caso, del Orden del Día propuesto:
  1. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Dictamen que presenta la Comisión encargada de proponer candidatos para el Premio a la Docencia.
  2. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del cumplimiento de los requisitos para el disfrute del periodo sabático de la Dra. Nohra Elsy Beltrán Vargas, del Departamento de Procesos y Tecnología, para dar cumplimiento a lo señalado en el artículo 34 fracción VII del Reglamento Orgánico (RO).
  3. Presentación del informe de actividades del periodo sabático del Dr. José Antonio Santiago García, que presenta el Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 34, fracción VIII del Reglamento Orgánico y 231 del Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico.
  4. Presentación del informe de actividades del periodo sabático de la Dra. Ana Laura García Perciante, que presenta el Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 34, fracción VIII del Reglamento Orgánico y 231 del Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico.
  5. Presentación del informe de actividades del periodo sabático de la Dra. Alma Rosa Méndez Rodríguez, que presenta el Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 34, fracción VIII del Reglamento Orgánico y 231 del Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico.
  6. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de perfil de la cátedra "Dr. Rodolfo Quintero Ramírez", que presenta el Departamento de Ciencias Naturales.



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
**Unidad Cuajimalpa**

7. Presentación del Informe final del proyecto "Estrategias moleculares y de cultivo para mejorar la producción de vacunas de ADN", del Dr. Álvaro R. Lara Rodríguez, que presenta el Departamento de Procesos y Tecnología.
8. Presentación del Informe final del proyecto "Algoritmos Genéticos y Redes Correlacionadas para abordar el Problema del Plegamiento de Proteínas", del Dr. Salomón de Jesús Alas Guardado, que presenta el Departamento de Ciencias Naturales.
9. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Investigación " Estudio de la estabilidad térmica de proteínas utilizando técnicas computacionales.", que presenta el Departamento de Ciencias Naturales.
10. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social " Diagnóstico Molecular personalizado en Medicina Regenerativa. Instituto de Infertilidad y Genética México S.C.", que presenta el Director de la División.
11. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social "Función del ARN no codificante LINC00052 en células de cáncer de mama. Instituto Nacional de Medicina Genómica.", que presenta el Director de la División.
12. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social "Fortalecimiento de las actividades de la Institución. Instituto Nacional de Medicina Genómica.", que presenta el Director de la División.
13. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social "Procesos Microalgales para captura de CO2, obtención de biocombustibles o productos de alto valor agregado. Departamento de Procesos y Tecnología.", que presenta el Director de la División.
14. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social "Apoyo en laboratorios de docencia y promoción de la ciencia por medio de actividades extracurriculares en nivel bachillerato. Maestros en Educación Integral A.C.", que presenta el Director de la División.
15. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social "Proyecto de capacitación en ADN antiguo. Escuela Nacional de Antropología e Historia.", que presenta el Director de la División.
16. Asuntos Generales.

Por la importancia de los asuntos a tratar, agradeceré su puntual asistencia.

CONSEJO DIVISIONAL – CNI – UNIDAD CUAJIMALPA

Av. Vasco de Quiroga No. 4871, 7° piso, Colonia Santa Fe, Delegación Cuajimalpa de Morelos, C. P. 05370 Ciudad de México.

Atentamente,  
Casa abierta al tiempo



**DR. ALFONSO MAURICIO SALES CRUZ**  
**PRESIDENTE**

**CONSEJO DIVISIONAL – CNI – UNIDAD CUAJIMALPA**

Av. Vasco de Quiroga No. 4871, 7° piso, Colonia Santa Fe, Delegación Cuajimalpa de Morelos, C. P. 05370 Ciudad de México.