



16 de noviembre de 2021

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

Con fundamento en los artículos 39, 40 y 42 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos, me permito convocar a usted a la **Sesión CUA-DCNI-217-21** del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, que se llevará a cabo el **día 23 de noviembre de 2021 a las 15:00 horas en modalidad remota a través de la plataforma Zoom**, conforme al siguiente:

ORDEN DEL DIA

- I. Lista de asistencia.
- II. Aprobación, en su caso, del Orden del Día propuesto:
 1. Aprobación, en su caso, de las actas de las Sesiones CUA-DCNI-215-21 celebrada el 14 de octubre de 2021 y CUA-DCNI-216-21 celebrada el 22 de octubre de 2021.
 2. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Dictamen CREA.E.007.21 que presenta la Comisión encargada de analizar las Solicitudes de Revalidación, Equivalencias y Acreditación de Estudios.
 3. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Investigación “Aplicaciones del Aprendizaje Automático en las Ciencias Naturales. Un enfoque interdisciplinario”, que presenta el Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.
 4. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del cumplimiento de los requisitos para el disfrute del año sabático de la Dra. Sylvie Le Borgne, adscrita al Departamento de Procesos y Tecnología, para dar cumplimiento a lo señalado en el artículo 34 fracción VII del Reglamento Orgánico.
 5. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga por 12 meses del Dr. Melchor Martínez Herrera, como Profesor Visitante de Tiempo Completo, del Departamento de Ciencias Naturales.
 6. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga por 12 meses del Dr. Alejandro Lara Caballero, como Profesor Visitante de Tiempo Completo, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.
 7. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Mantenimiento y caracterización de levaduras y bacterias autóctonas. Departamento de Procesos y Tecnología. División de Ciencias Naturales e Ingeniería.”, que presenta el Director de la División.
 8. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Apoyo en la realización de pruebas de caracterización y evaluación de métodos innovadores



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

de detección y tratamiento en modelos de isquemia y de daño tisular. Departamento de Procesos y Tecnología. UAMC.”, que presenta el Director de la División.

9. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Prestadores de Servicio Social en el Instituto de la Juventud de la Ciudad de México. INJUVE.”, que presenta el Director de la División.
10. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Regionalización Epidemiológica. Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA).”, que presenta el Director de la División.
11. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Estudio del transporte nuclear dinámico de OCT-4, SOX-2 y NANOG y su posible implicación en la pluripotencia utilizando como modelo a las células del epitelio amniótico humano. Instituto Nacional de Perinatología, Isidro Espinosa de los Reyes.”, que presenta el Director de la División.
12. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Tratamiento anaerobio de aguas residuales y lodos. Producción de biogás. Instituto de Ingeniería de la UNAM.”, que presenta el Director de la División.
13. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Estudio de mutaciones de la distrofina Dp71 en modelos celulares neuronales. Instituto Nacional de Rehabilitación, Luis Guillermo Ibarra Ibarra.”, que presenta el Director de la División.
14. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Evaluación del número de copias en el genoma mitocondrial en pacientes con cáncer de mama. INMEGEN.”, que presenta el Director de la División.
15. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Evaluación del efecto citotóxico de Ibervillea sonoroe sobre cáncer tipo glioblastoma multiforme. Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suárez.”, que presenta el Director de la División.
16. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Clonación y expresión de la amidasa 4 de Mycobacterium tuberculosis. Instituto de Química de la UNAM.”, que presenta el Director de la División.
17. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Dictamen que presenta la Comisión encargada de proponer Lineamientos para la Recepción de los Informes anuales de los profesores de la DCNI.
18. Asuntos generales.

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

A t e n t a m e n t e
Casa abierta al tiempo

DR. JOSÉ CAMPOS TERÁN
PRESIDENTE

CONSEJO DIVISIONAL – CNI – UNIDAD CUAJIMALPA

Av. Vasco de Quiroga No. 4871, 7° piso, Colonia Santa Fe, Alcaldía Cuajimalpa de Morelos, C. P. 05348 Ciudad de México.