



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**

**Unidad Cuajimalpa**

5 de abril de 2022

**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-225-22** del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, que se llevará a cabo el **día 12 de abril de 2022 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, del Acta de la Sesión CUA-DCNI-224-22 celebrada el 10 de marzo de 2022.
  2. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la modificación al programa de actividades del periodo sabático del Dr. Álvaro Raúl Lara Rodríguez, adscrito al Departamento de Procesos y Tecnología, a quien el órgano colegiado autorizó un periodo sabático en la Sesión CUA-DCNI-204-21 del 19 de mayo de 2021.
  3. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la modificación al programa de actividades del periodo sabático del Dr. Roberto Olivares Hernández, adscrito al Departamento de Procesos y Tecnología, a quien el órgano colegiado autorizó un periodo sabático en la Sesión CUA-DCNI-203-21 del 6 de mayo de 2021.
  4. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la modificación al programa de actividades del periodo sabático del Dr. Felipe Aparicio Platas, adscrito al Departamento de Ciencias Naturales, a quien el órgano colegiado autorizó un periodo sabático en la Sesión CUA-DCNI-218-21 del 3 de diciembre de 2021.
  5. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del cumplimiento de los requisitos para el disfrute del periodo sabático de la Dra. Elsa Báez Juárez, adscrita al Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, para dar cumplimiento a lo señalado en el artículo 34 fracción VII del Reglamento Orgánico.
  6. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de contratación por 12 meses de la Dra. Daniela Aguirre Guerrero, como Profesora Visitante de Tiempo Completo, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.



División de Ciencias  
Naturales e Ingeniería

**Unidad Cuajimalpa**

DCNI | División de Ciencias Naturales e Ingeniería  
**Consejo Divisional**



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**

**Unidad Cuajimalpa**

7. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de contratación por 12 meses del Dr. Edwin Montes Orozco, como Profesor Visitante de Tiempo Completo, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.
8. Presentación del Informe final del proyecto de investigación “Microbiología de Bioprocesos”, de la Dra. Sylvie Le Borgne, que presenta la Jefa del Departamento de Procesos y Tecnología.
9. Presentación del Informe final del proyecto de investigación “Interfaces Planta-Computadora”, de la Dra. Alicia Montserrat Alvarado González, que presenta el Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas
10. Presentación del Informe final del proyecto de investigación “Desarrollo de estrategias de modelado y diseño que contribuyan en la calidad de la construcción de sistemas de software”, de la Dra. María del Carmen Gómez Fuentes, que presenta el Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.
11. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la prórroga del proyecto de investigación "Desarrollo y consolidación del Cuerpo Académico Físicoquímica e Interacciones de Biomoléculas", que presenta la Jefa del Departamento de Procesos y Tecnología.
12. Análisis, discusión y resolución, de la necesidad académica de que se prorrogue la contratación del profesor José Martín Landeros Gálvez con fundamento en los artículos 139, fracción XVI y 151 Bis del RIPPPA.
13. Análisis, discusión y resolución, de la necesidad académica de que se prorrogue la contratación del profesor José Humberto Pérez Oláis con fundamento en los artículos 139, fracción XVI y 151 Bis del RIPPPA.
14. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de perfil de la cátedra “Dr. Rodolfo Quintero Ramírez”, que presenta el Departamento de Procesos y Tecnología.
15. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Asistencia en Tecnologías y Sistemas de Información, Diseño y Comunicación para el Proyecto “Sistema de Alerta Temprana Basado en Agentes Autónomos”. División de Ciencias de la Comunicación y Diseño. UAM-Cuajimalpa.”, que presenta el Director de la División.
16. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Biología de sistemas para entender, prevenir y revertir enfermedades complejas. Instituto de Investigaciones Biomédicas, Universidad Nacional Autónoma de México.”, que presenta el Director de la División.
17. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Evaluación de marcadores de riesgos poligénicos (LES) en la población mexicana. INMEGEN. Secretaría de Salud.”, que presenta el Director de la División.
18. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Efecto antiproliferativo y antiangiogénico del extracto de ajo envejecido (EAE) y la s-allil-



División de Ciencias  
Naturales e Ingeniería

**Unidad Cuajimalpa**

DCNI | División de Ciencias Naturales e Ingeniería

**Consejo Divisioanal**



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**

**Unidad Cuajimalpa**

cisteína (SAC) sobre células de neuroblastoma: un modelo *in ovo*. Hospital Infantil de México Federico Gómez. Secretaría de Salud.”, que presenta el Director de la División.

19. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Proyecto de Servicio Social “Inmunomodulación por la calreticulina recombinante de *Taenia solium* a través de los receptores scavenger en un modelo *in vitro* de persistencia viral. Facultad de Medicina. UNAM.”, que presenta el Director de la División.
20. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Dictamen que presenta la Comisión encargada de proponer Lineamientos de Proyectos de Servicio Social.
21. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Dictamen que presenta la Comisión encargada de analizar y actualizar los lineamientos particulares para la presentación y análisis de los Proyectos de Investigación.
22. Declaración de los candidatos electos en la Convocatoria Extraordinaria para el proceso de elección de representantes (titulares y suplentes) periodo 2022-2023 del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, con base en el acta presentada por el Comité Electoral.
23. Asuntos generales.

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

Atentamente  
Casa abierta al tiempo

  
**DR. JOSÉ CAMPOS TERÁN**  
**PRESIDENTE**



División de Ciencias  
Naturales e Ingeniería

**Unidad Cuajimalpa**  
DCNI | División de Ciencias Naturales e Ingeniería  
**Consejo Divisional**