



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

SESIÓN CUA-DCNI-42-09 ORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA, CELEBRADA EL 17 DE NOVIEMBRE DE 2009 A LAS 14.00 HRS. EN LA SALA DE JUNTAS DEL 6° PISO DE LA SEDE ARTIFICIOS.

Asistentes.

Dr. Sergio Revah Moiseev, Presidente.

M. en C. Gerardo Muñoz Hernández, Secretario.

Dr. Hiram Isaac Beltrán Conde, Jefe del Departamento de Ciencias Naturales.

Dr. Pedro Pablo González Pérez, Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

Dr. José Campos Terán, Encargado del Departamento de Procesos y Tecnología.

Dr. Sergio Hernández Linares, Representante Académico Propietario del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

Dr. Horacio Reyes Pérez, Representante Académico Propietario del Departamento de Ciencias Naturales.

Dra. María Teresa López Arenas, Representante Académico Propietario del Departamento de Procesos y Tecnología.

C. Alejandra Ramos Rivera, Representante Alumna Propietaria de la Licenciatura en Matemáticas Aplicadas.

C. Alma Gloria Barrera Yáñez, Representante Alumna de la Licenciatura en Ingeniería en Computación.

C. Moisés Alberto González Contreras, Representante Alumno de la Licenciatura en Ingeniería Biológica.

C.P. Raymundo Pérez Gómez, Oficina Técnica de la Secretaría Académica.

1.- Lista de Asistencia.

La sesión inició con el pase de lista de participantes, estando presentes 11 consejeros, 10 con voz y voto.

ACUERDO No. 42/1/09.- Se declaró la existencia de quórum.

2.- Aprobación, en su caso, del Orden del Día.

Orden del día

1.- Lista de Asistencia.

2.- Aprobación, en su caso, del Orden del Día.

3.- Aprobación, en su caso, de las actas de las sesiones CUA-DCNI-40-2009 y CUA-DCNI-41-2009.

CONSEJO DIVISIONAL – CNI - UNIDAD CUAJIMALPA

Artificios No. 40, 6° piso, Colonia Hidalgo, Delegación Álvaro Obregón, C. P. 01120
México, D. F.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

- 4.- Declaratoria de candidatos electos de las votaciones para elegir Representantes faltantes de alumnos y profesores ante el Consejo Divisional
- 5.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la solicitud de Período Sabático que presenta la Dra. Ma. Dolores Reyes Duarte, del Departamento de Procesos y Tecnología.
- 6.- Integración de miembros faltantes de la Comisión de Consejo encargada de revisar las Resoluciones de Revalidación, Equivalencia y Acreditación de Estudios.
- 7.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Álvaro Raúl Lara Rodríguez, del Departamento de Procesos y Tecnología, por 12 meses.
- 8.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Edgar Vázquez Contreras, del Departamento de Ciencias Naturales, por 12 meses.
- 9.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Arturo Erdely Ruíz, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.
- 10.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo de la Dra. Elsa Baéz Juárez, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.
- 11.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo de la Dra. Alma Rosa Méndez Rodríguez, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.
- 12.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo de la Dra. Lorena Armas Sanabria, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.
- 13.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de contratación como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Ernesto Rivera Becerril, del Departamento de Ciencias Naturales, por 12 meses.
- 14.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de contratación como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Salomón de Jesús Alas Guardado del Departamento de Ciencias Naturales, por 12 meses.

CONSEJO DIVISIONAL – CNI - UNIDAD CUAJIMALPA

Artificios No. 40, 6° piso, Colonia Hidalgo, Delegación Álvaro Obregón, C. P. 01120
México, D. F.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

15.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de 2 Proyectos de Servicio Social, que presenta la Oficina de Servicio Social de la Unidad Cuajimalpa.

16.- Integración de la Comisión Divisional encargada revisar el Plan y los Programas de Estudio de la Licenciatura en Biología Molecular.

17.- Asuntos Generales.

ACUERDO No. 42/2/09.- Se aprobó por unanimidad el orden del día.

3.- Aprobación, en su caso, de las actas de las sesiones CUA-DCNI-40-2009 y CUA-DCNI-41-2009.

ACUERDO No. 42/3/09.- Se aprobaron las actas de las sesiones CUA-DCNI-40-2009 y CUA-DCNI-41-2009 sin modificaciones.

4.- Declaratoria de candidatos electos de las votaciones para elegir Representantes faltantes de alumnos y profesores ante el Consejo Divisional

ACUERDO No. 42/4/09.- Se dio lectura al Acta de Elecciones presentada por el Comité Electoral. A continuación, el Consejo Divisional hizo la declaratoria de los candidatos electos.

CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 16 AL 21, FRACCIÓN I, DEL REGLAMENTO INTERNO DE LOS ÓRGANOS COLEGIADOS ACADÉMICOS, EL COMITÉ ELECTORAL LEVANTA EL ACTA SOBRE EL PROCESO DE ELECCION DE REPRESENTANTES ANTE EL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA DE LA UNIDAD CUAJIMALPA, PERIÓDO 2009-2010.

En cumplimiento de los artículos 27 y 33 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados, para la Elección de Representantes del Personal Académico y de Alumnos ante Consejo Divisional de CNI, aprobados por éste en su sesión CUA-DCNI-40-09 del 15 de octubre de 2009, el Comité Electoral presenta a consideración del Consejo Divisional la siguiente:

A C T A

CONSEJO DIVISIONAL – CNI - UNIDAD CUAJIMALPA

Artificios No. 40, 6° piso, Colonia Hidalgo, Delegación Álvaro Obregón, C. P. 01120
México, D. F.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Del proceso electoral llevado a cabo el 6 de noviembre de 2009, conforme los siguientes,

ANTECEDENTES

En la Sesión 40-09 del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, celebrada el 15 de octubre de 2009, quedó integrado el Comité Electoral, el cual se formó de la siguiente manera

Dr. Sergio Hernández Linares, Representante Académico del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, Presidente del Comité.

Dr. Hiram Isaac Beltrán Conde, Jefe del Departamento de Ciencias Naturales, Secretario.

C. Alejandra Ramos Rivera, Representante Alumno, Vocal.

Con base en los lineamientos para la Elección de Representantes del Personal Académico y de los Alumnos ante Consejo Divisional de CNI, se emitió la Convocatoria respectiva el día 16 de octubre de 2009.

DESARROLLO DEL PROCESO

De acuerdo con la Convocatoria, se hizo el registro de candidatos para participar en este proceso electoral, para la elección de Académicos y alumnos, los días 22 y 23 de octubre de 2009. El Comité electoral se reunió el 23 de octubre, para verificar dicho registro y que los candidatos reunieran los requisitos establecidos. A continuación se procedió a llevar a cabo la revisión encontrándose que se registraron los siguientes candidatos:

Sector de Académicos

Departamento de Procesos y Tecnología

Licenciatura en Ingeniería Biológica

Candidato Titular: Dra. Teresa López Arenas

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Licenciatura en Matemáticas Aplicadas

Candidato Suplente: Dra. Mika Olsen

Sector de Alumnos

Departamento de Ciencias Naturales

CONSEJO DIVISIONAL – CNI - UNIDAD CUAJIMALPA

Artificios No. 40, 6° piso, Colonia Hidalgo, Delegación Álvaro Obregón, C. P. 01120
México, D. F.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Licenciatura en Ingeniería en Computación
Candidato Suplente: Francisco Esteban Campa Ponce

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas
Licenciatura de Matemáticas Aplicadas
Candidatos Suplentes: C. Felipe Aguilar Soto
C. Javier Moreno Ortiz

Se encontró que de acuerdo con los Lineamientos para la Elección de Representantes del Personal Académico y de alumnos ante Consejo Divisional de CNI y la convocatoria respectiva, los candidatos registrados cubrieron los requisitos.

Por otro lado, se revisó el padrón electoral del Personal Académico y de los Alumnos; las urnas donde se depositaron los votos y se verificó que estuvieran vacías; se sellaron, firmaron y contaron las boletas que se imprimieron para la votación.

El número de boletas impresas fue el siguiente:

Sector Académico

Departamento de Procesos y Tecnología
Licenciatura en Ingeniería Biológica
Representantes Académicos 13 boletas

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas
Licenciatura en Matemáticas Aplicadas
Representante Académicos 23 boletas

Sector de alumnos

Departamento de Ciencias Naturales
Licenciatura de Ingeniería en Computación
Representantes Alumnos 133 boletas

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas
Licenciatura de Matemáticas Aplicadas
Representante Alumnos 64 boletas

El día 6 de noviembre, se reunió el Comité a las 9:00 hrs., como lo establecía la Convocatoria respectiva, y se dio inicio la votación.

CONSEJO DIVISIONAL – CNI - UNIDAD CUAJIMALPA

Artificios No. 40, 6° piso, Colonia Hidalgo, Delegación Álvaro Obregón, C. P. 01120
México, D. F.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

A las 14:00 hrs. se cerró la votación y se cancelaron las boletas que no se utilizaron. El Comité Electoral no recibió oficios de inconformidad, por lo que siendo las 15:00 hrs., se procedió al recuento de los votos. Antes de abrir las urnas se verificó que tuvieran los sellos intactos, sin violaciones. El recuento se realizó en voz alta y se fueron anotando los resultados en un pizarrón.

El escrutinio de votos se dio por terminado a las 15:30 hrs., y los resultados obtenidos fueron los siguientes:

Sector Académico

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Boletas emitidas:	23
Votos emitidos:	08
Boletas canceladas:	15
Boletas anuladas:	00
Mika Olsen	8 votos

Departamento de Procesos y Tecnología

Boletas emitidas:	13
Votos emitidos:	06
Boletas canceladas:	07
Boletas anuladas:	00
Teresa López Arenas	06 votos

Sector Alumnos

Departamento de Ciencias Naturales Licenciatura de Ingeniería en Computación

Boletas emitidas:	133
-------------------	-----

CONSEJO DIVISIONAL – CNI - UNIDAD CUAJIMALPA

Artificios No. 40, 6° piso, Colonia Hidalgo, Delegación Álvaro Obregón, C. P. 01120
México, D. F.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Votos emitidos:		04
Boletas canceladas:	129	
Boletas anuladas:		00

Francisco Esteban Campa Ponce 04 votos

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas Licenciatura de Matemáticas Aplicadas

Boletas emitidas:		64
Votos emitidos:		03
Boletas canceladas:	61	
Boletas anuladas:		00

Felipe Aguilar Soto	01 votos
Javier Moreno Ortiz	02 votos

El día 9 de noviembre no se recibieron impugnaciones respecto al conteo de votos.

Los miembros del Comité Electoral se reunieron el día 9 de noviembre a las 14:00 hrs., para conocer que no se había presentado ninguna impugnación.

En consideración a lo anterior, el Comité Electoral propone al Consejo Divisional el siguiente

D I C T A M E N

ÚNICO El Comité Electoral, con base en lo que establece el artículo 36 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos, propone al Consejo Divisional hacer la declaración de los candidatos electos que enseguida se relacionan, para representantes de académicos y de alumnos titulares y suplentes de los Departamentos de Procesos y Tecnología y Matemáticas Aplicadas y Sistemas ante este Órgano Colegiado.

Académicos

Departamento de Procesos y tecnología
Titular: **Teresa López Arenas**

CONSEJO DIVISIONAL – CNI - UNIDAD CUAJIMALPA

Artificios No. 40, 6° piso, Colonia Hidalgo, Delegación Álvaro Obregón, C. P. 01120
México, D. F.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Suplente: Vacante

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Suplente: Mika Olsen

Alumnos

Departamento de Ciencias Naturales

Licenciatura de Ingeniería en Computación

Suplente: Francisco Esteban Campa Ponce

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Licenciatura de Matemáticas Aplicadas

Suplente: Javier Moreno Ortiz

Dr. Sergio Hernández Linares
Representante Académico del Departamento
de Matemáticas Aplicadas y Sistemas,
Presidente.

Dr. Hiram Isaac Beltrán Conde
Jefe del Departamento de Ciencias Naturales,
Secretario.

C. Alejandra Ramos Rivera
Representante Alumno de la Licenciatura
en Matemáticas Aplicadas,
Vocal.

5.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la solicitud de Período Sabático que presenta la Dra. Ma. Dolores Reyes Duarte, del Departamento de Procesos y Tecnología.

ACUERDO No. 42/5/09. Se aprobó por unanimidad la solicitud de período sabático de la Dra. María de los Dolores Reyes Duarte, profesora del Departamento de Procesos y Tecnología del 11 de enero al 10 de septiembre de 2010.

CONSEJO DIVISIONAL – CNI - UNIDAD CUAJIMALPA

Artificios No. 40, 6° piso, Colonia Hidalgo, Delegación Álvaro Obregón, C. P. 01120
México, D. F.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

6.- Integración de miembros faltantes de la Comisión de Consejo encargada de revisar las Resoluciones de Revalidación, Equivalencia y Acreditación de Estudios.

ACUERDO No. 42/6/09.- Se aprobó por unanimidad la integración de la Comisión Encargada de Revisar las Resoluciones de Revalidación, Equivalencia y Acreditación de Estudios; los miembros son tres órganos personales, dos representantes propietarios de los profesores y un representante propietario de los alumnos y 4 asesores.

Mtro. Gerardo Muñoz
Hernández
Coordinador

Dr. Pedro Pablo González
Pérez
Jefe del Depto. de
Matemáticas Aplicadas y
Sistemas

Dra. Hiram Isaac Beltrán
Conde
Jefe del Departamento de
Ciencias Naturales

Dr. Horacio Reyes Pérez

Representante
Académico Propietario del
Departamento de
Ciencias Naturales

Dra. María Teresa López
Arenas
Representante
Académico Propietario del
Departamento de
Procesos y Tecnología.

C. Moisés Alberto
González Contreras
Representante Alumno
Propietario de la
Licenciatura en Ingeniería
Biológica

ASESORES.

Dr. Hiram Isaac Beltrán
Conde
Jefe del Departamento de
Ciencias Naturales

Dra. Marcia Gpe. Morales
Ibarría
Coordinadora de la
Licenciatura en Ingeniería
Biológica

Dr. Jorge Cervantes
Ojeda
Coordinador de la
Licenciatura en Ingeniería
en Computación.

Dr. Oswaldo González
Gaxiola
Coordinador de la
Licenciatura en
Matemáticas Aplicadas.

|

7.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Álvaro Raúl Lara Rodríguez, del Departamento de Procesos y Tecnología, por 12 meses.

ACUERDO No. 42/7/09. Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Álvaro Raúl Lara Rodríguez, del Departamento de Procesos y Tecnología, por 12 meses.

CONSEJO DIVISIONAL – CNI - UNIDAD CUAJIMALPA

Artificios No. 40, 6° piso, Colonia Hidalgo, Delegación Álvaro Obregón, C. P. 01120
México, D. F.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

8.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Edgar Vázquez Contreras, del Departamento de Ciencias Naturales, por 12 meses.

ACUERDO No. 42/8/09. Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Edgar Vázquez Contreras del Departamento de Ciencias Naturales, por 12 meses.

9.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Arturo Erdely Ruíz, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.

ACUERDO No. 42/9/09. Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Arturo Erdely Ruíz del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.

10.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo de la Dra. Elsa Báez Juárez, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.

ACUERDO No. 42/10/09. Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo de la Dra. Elsa Báez Juárez del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.

11.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo de la Dra. Alma Rosa Méndez Rodríguez, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.

ACUERDO No. 42/11/09. Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo de la Dra. Alma Rosa Méndez Rodríguez del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.

12.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo de la Dra. Lorena Armas Sanabria, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.

ACUERDO No. 42/12/09. Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga como Profesor Visitante tiempo completo de la Dra. Lorena Armas Sanabria del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

13.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de contratación como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Ernesto Rivera Becerril, del Departamento de Ciencias Naturales, por 12 meses.

ACUERDO No. 42/13/09. Se aprobó por unanimidad la solicitud de contratación como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Ernesto Rivera Becerril del Departamento de Ciencias Naturales por 12 meses.

14.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de contratación como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Salomón de Jesús Alas Guardado del Departamento de Ciencias Naturales, por 12 meses.

ACUERDO No. 42/14/09. Se aprobó por unanimidad la solicitud de contratación como Profesor Visitante tiempo completo del Dr. Salomón de Jesús Alas Guardado del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, por 12 meses.

15.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de 2 Proyectos de Servicio Social, que presenta la Oficina de Servicio Social de la Unidad Cuajimalpa.

ACUERDO No. 42/15/09.- Se aprobaron por unanimidad los proyectos de Servicio Social “Desarrollo de la Educación Básica para los Adultos” y “Apoyo en la difusión de las actividades académicas de la División de Ciencias Sociales y Humanidades (DCSH) utilizando las tecnologías de información y comunicación.

16.- Integración de la Comisión Divisional encargada revisar el Plan y los Programas de Estudio de la Licenciatura en Biología Molecular.

ACUERDO No. 42/16/09. Se aprobó por unanimidad la integración de la Comisión Encargada de Revisar el Plan y los Programas de Estudio de la Licenciatura en Biología Molecular; los miembros son tres órganos personales, dos representantes propietarios de los profesores y un representante propietario de los alumnos y 4 asesores.

Mtro. Gerardo Muñoz
Hernández
Coordinador

Dr. Pedro Pablo González
Pérez
Jefe del Depto. de
Matemáticas Aplicadas y
Sistemas

Dra. Hiram Isaac Beltrán
Conde
Jefe del Departamento de
Ciencias Naturales

CONSEJO DIVISIONAL – CNI - UNIDAD CUAJIMALPA

Artificios No. 40, 6° piso, Colonia Hidalgo, Delegación Álvaro Obregón, C. P. 01120
México, D. F.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Dr. Horacio Reyes Pérez

Representante
Académico Propietario del
Departamento de
Ciencias Naturales

Dra. María Teresa López
Arenas

Representante
Académico Propietario del
Departamento de
Procesos y Tecnología

C. Moisés Alberto
González Contreras
Representante Alumno
Propietario de la
Licenciatura en Ingeniería
Biológica

ASESORES.

Dra. Mariana Peimbert
Torres
Profesor del
Departamento de
Ciencias Naturales

Dra. Ma. De los Dolores
Reyes Duarte
Profesor del
Departamento de
Procesos y Tecnología

Dr. Álvaro Raúl Lara
Rodríguez
Profesor del
Departamento de
Procesos y Tecnología

Dr. Sergio Revah Moiseev
Director de la División de
Ciencias Naturales e
Ingeniería.

|

17.- Asuntos Generales.- El Dr. Sergio Revah Moiseev, informó a los representantes de alumnos que sus peticiones del mejoramiento de los servicios de biblioteca y mantenimiento de sanitarios se habían canalizados a las áreas responsables.