



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

Consejo Divisional CNI
Acta de la Sesión CUA-DCNI-173-19

Presidente: Dr. Alfonso Mauricio Sales Cruz

Secretario: Dr. José Javier Valencia López

En las instalaciones de la Sala del Consejo Divisional, ubicada en el 7° piso de la Unidad Cuajimalpa, sita en Av. Vasco de Quiroga No. 4871, Col. Santa Fe, Alcaldía Cuajimalpa de Morelos, Ciudad de México, C. P. 05300, siendo las 15:50 horas del día 17 de junio de 2019, inició la Sesión CUA-DCNI-173-19 del Consejo Divisional.

I- Lista de asistencia y verificación de quórum.

1. Dr. Alfonso Mauricio Sales Cruz Presidente del Consejo Divisional.
2. Dra. Mariana Peimbert Torres Jefa del Departamento de Ciencias Naturales.
3. Dr. Elsa Báez Juárez Jefa del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.
4. Dra. Marcia Guadalupe Morales Ibarría Jefa del Departamento de Procesos y Tecnología.

Representantes del Personal Académico:

5. Dr. Ernesto Rivera Becerril Representante Propietario del Departamento de Ciencias Naturales.
6. Dr. Sergio Hernández Linares Representante Propietario del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.
7. Dra. Alejandra García Franco Representante Propietaria del Departamento de Procesos y Tecnología.

Representantes de los Alumnos:

8. C. Arantxa González Rueda Representante Propietaria del Departamento de Ciencias Naturales.
9. C. Carlos Alberto Carranco González Representante Propietario del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.
10. C. David Pérez Arriaga Representante Propietario del Departamento de Procesos y Tecnología.

Sesión CUA-DCNI-173-19 celebrada el 17 de junio de 2019



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

Se constató la presencia de 10 miembros con voz y voto y se declaró la existencia de quórum.

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

ORDEN DEL DIA

- I. Lista de asistencia.
- II. Aprobación, en su caso, del Orden del Día, propuesto:
 1. Análisis, discusión e integración, en su caso, de las comisiones del Consejo Divisional:
 - Comité Electoral
 - Comisión encargada de Conocer y Dictaminar sobre las Faltas Cometidas por los Alumnos adscritos a la División.
 - Comisión Encargada de proponer Candidatos para el Premio a la Docencia de la División.
 2. Análisis, discusión y recepción, en su caso, de la terna integrada por el Rector de Unidad para la designación del Jefe o Jefa del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, periodo 2019-2023, previa revisión y análisis de lo siguiente, de conformidad con lo previsto en el artículo 34-1 del Reglamento Orgánico:
 - I. Si los candidatos cumplen con los requisitos legales establecidos, y
 - II. La argumentación que presenta el Rector de Unidad, como resultado de la auscultación y ponderación realizadas, principalmente sobre:
 - a) Los puntos de vista expresados por los candidatos;
 - b) La trayectoria académica, profesional y administrativa de los candidatos y los programas de trabajo presentados para el desarrollo del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, y
 - c) Las opiniones de los distintos sectores de la comunidad universitaria, valoradas en forma cuantitativa y cualitativa.
 3. Análisis, discusión y determinación, en su caso, de las modalidades de auscultación que efectuará el Consejo Divisional para la designación del Jefe o Jefa de Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, periodo 2019-2023, conforme a lo señalado en el artículo 34, fracción XI del Reglamento Orgánico, mismas que incluyen la:



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

- Integración de una Comisión que se encargue de coordinar el proceso de auscultación.
- Publicación de la convocatoria y del calendario para instrumentar el proceso de designación.

4. Asuntos Generales.

Acuerdo DCNI-01-173-19

Se aprobó por unanimidad el orden del día de la sesión CUA-DCNI-173-19, sin comentarios.

1. Análisis, discusión e integración, en su caso, de las comisiones del Consejo Divisional:

- Comité Electoral.
- Comisión encargada de Conocer y Dictaminar sobre las Faltas Cometidas por los Alumnos adscritos a la División.
- Comisión encargada de Proponer Candidatos para el Premio a la Docencia de la División.

Quedaron integradas de la siguiente manera:

Comité Electoral: Dra. Marcia Guadalupe Morales Ibarría, Jefa del Departamento de Procesos y Tecnología; Dr. Sergio Hernández Linares, Representante Propietario del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas; C. David Pérez Arriaga, Representante Propietario del Departamento de Procesos y Tecnología; y C. Carlos Alberto Carranco González, Representante Propietario del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

Comisión Encargada de Conocer y Dictaminar Sobre las Faltas Cometidas por los Alumnos adscritos a la División: Dra. Mariana Peimbert Torres, Jefa del Departamento de Ciencias Naturales; Dr. Ernesto Rivera Becerril, Representante Propietario del Departamento de Ciencias Naturales; Dra. Alejandra García Franco, Representante Propietaria del Departamento de Procesos y Tecnología; C. Arantxa González Rueda, Representante Propietaria del Departamento de Ciencias Naturales y C. Carlos Alberto Carranco González, Representante Propietario del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

Comisión Encargada de Proponer Candidatos para el Premio a la Docencia de la División: Dra. Elsa Báez Juárez, Jefa del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas; Dra. Alejandra García Franco, Representante Propietaria del Departamento



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

de Procesos y Tecnología; C. David Pérez Arriaga, Representante Propietario del Departamento de Procesos y Tecnología; Dr. Sergio Hernández Linares, Representante Propietario del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

Los cuatro coordinadores, Dr. Abel García Nájera de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, Dr. Adolfo Zamora Ramos de la Licenciatura en Matemáticas Aplicadas, Dra. Maribel Hernández Guerrero, de la Licenciatura en Ingeniería Biológica y Dra. Claudia Haydée Gonzáles de la Rosa de la Licenciatura en Biología Molecular, fungirán como asesores de esta Comisión.

Acuerdo DCNI-02-173-19

Se aprobó por unanimidad la conformación de las comisiones del Consejo Divisional.

- Comité Electoral
- Comisión Encargada de Conocer y Dictaminar sobre las Faltas Cometidas por los Alumnos adscritos a la División.
- Comisión Encargada de Proponer Candidatos para el Premio a la Docencia de la División.

2. Análisis, discusión y recepción, en su caso, de la terna integrada por el Rector de Unidad para la designación del Jefe o Jefa del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, periodo 2019-2023, previa revisión y análisis de lo siguiente, de conformidad con lo previsto en el artículo 34-1 del Reglamento Orgánico:

- I. Si los candidatos cumplen con los requisitos legales establecidos, y
- II. La argumentación que presenta el Rector de Unidad, como resultado de la auscultación y ponderación realizadas, principalmente sobre:
 - a) Los puntos de vista expresados por los candidatos;
 - b) La trayectoria académica, profesional y administrativa de los candidatos y los programas de trabajo presentados para el desarrollo del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, y
 - c) Las opiniones de los distintos sectores de la comunidad universitaria, valoradas en forma cuantitativa y cualitativa.

El Dr. Mauricio Sales dio lectura al oficio enviado por el Rector de la Unidad donde presenta la terna de los candidatos como parte del proceso para la designación del



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, con los siguientes integrantes:

- Dr. Adolfo Zamora Ramos
- Dr. Antonio López Jaimes
- Dr. Julián Alberto Fresán Figueroa

Dr. Adolfo Zamora Ramos

Es Profesor-Investigador Asociado "D" del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas. Es Licenciado en Física por la Universidad Nacional Autónoma de México y Doctor en Física Teórica por la Universidad de Manchester. Perteneció al Sistema Nacional de Investigadores (nivel I); actualmente es Coordinador de Estudios de Licenciatura en Matemáticas Aplicadas. Ha publicado más de 20 artículos en revistas nacionales e internacionales y capítulos de libros especializados.

En su programa de trabajo señala que la gestión en la jefatura del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas estaría enfocada a la mejora en el desempeño de las actividades de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura.

Dr. Antonio López Jaimes

Es Profesor-Investigador Asociado "D" del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas. Es Licenciado en Computación por la Universidad Autónoma Metropolitana, Maestro en Ciencias en Ingeniería Eléctrica por el CINEVESTAV y Doctor en Ciencias de la Computación por el CINEVESTAV. Perteneció al Sistema Nacional de Investigadores (nivel I). Ha publicado más de 15 artículos en revistas nacionales e internacionales y capítulos de libros especializados.

En su programa de trabajo señala que la gestión en la jefatura del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas estaría enfocada a la mejora en el desempeño de las actividades de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura.

Dr. Julián Alberto Fresán Figueroa

Es Profesor-Investigador Titular de tiempo parcial del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas. Es Licenciado en Matemáticas Aplicadas, Maestro y Doctor en Ciencias por la Universidad Autónoma Metropolitana. Es candidato al Sistema Nacional de Investigadores. Ha publicado más de 15 artículos en revistas nacionales e internacionales y capítulos de libros especializados.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

En su programa de trabajo señala que la gestión en la Jefatura del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas estaría enfocada a la mejora en el desempeño de las actividades de docencia, investigación y función académica del departamento.

Al no haber más comentarios, el Presidente pidió se votara el punto.

Acuerdo DCNI-03-173-19

Se aprobó por unanimidad la terna presentada por el Rector de la Unidad, para la designación del Jefe de Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas para el periodo 2019-2023.

3. Análisis, discusión y determinación, en su caso, de las modalidades de auscultación que efectuará el Consejo Divisional para la designación del Jefe o Jefa de Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, periodo 2019-2023, conforme a lo señalado en el artículo 34, fracción XI del Reglamento Orgánico, mismas que incluyen la:

- Integración de una Comisión que se encargue de coordinar el proceso de auscultación.
- Publicación de la convocatoria y del calendario para instrumentar el proceso de designación.

El Presidente del Consejo, presentó una propuesta de convocatoria sobre las modalidades de auscultación que llevará a cabo el Consejo Divisional para la designación del Jefe o Jefa del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, e integración de la Comisión Encargada de Coordinar el Proceso de Auscultación, la propuesta fue analizada y discutida por los miembros del Consejo, quedando de la siguiente manera:

CONVOCATORIA

A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA A PARTICIPAR EN EL PROCESO DE AUSCULTACIÓN PARA LA DESIGNACIÓN DEL JEFE O JEFA DE DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS APLICADAS Y SISTEMAS PARA EL PERIODO 2019-2023.

El Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, a través de la Comisión integrada para tal efecto, organizará la auscultación a la comunidad universitaria de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería (DCNI) sobre los candidatos que forman la terna integrada por el Rector de Unidad.

Sesión CUA-DCNI-173-19 celebrada el 17 de junio de 2019



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

La Comisión quedó integrada por los siguientes miembros del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería:

Dra. Mariana Peimbert Torres, **Jefa del Departamento de Ciencias Naturales**, email: mpeimbert@correo.cua.uam.mx

Dr. Ernesto Rivera Becerril, **Representante Propietario del Personal Académico del Departamento de Ciencias Naturales**, email: erneztorb@gmail.com

Dra. Alejandra García Franco, **Representante Propietario del Personal Académico del Departamento de Procesos y Tecnología**, email: agarcia@correo.cua.uam.mx

C. Arantxa González Rueda, **Representante Propietaria de los Alumnos del Departamento de Ciencias Naturales**, email: arantxa_142@hotmail.es

C. David Pérez Arriaga, **Representante Propietario de los Alumnos del Departamento de Procesos y Tecnología**, email: davidperezarriaga7@gmail.com

La Comisión tendrá las siguientes funciones:

1. Organizar las presentaciones que los candidatos a Jefe de Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas que harán a la comunidad universitaria de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería, respecto de sus programas de trabajo, las cuales se llevarán a cabo el **jueves 27 de junio de 2019 a las 15:00 horas en la Sala de Consejo Académico, ubicada en el 8o piso de la Unidad Cuajimalpa**. De acuerdo a la prerrogativa de la Comisión, ésta les hará llegar a los candidatos las modalidades de la presentación.
2. Abrir un periodo de recepción de las opiniones escritas de los miembros de la comunidad universitaria sobre los candidatos, las cuales se podrán recibir en la Oficina Técnica del Consejo Divisional, ubicada en el área de la DCNI en el piso 7 de la Unidad Cuajimalpa, en el período comprendido **del lunes 24 de junio al viernes 28 de junio de 2019, en los horarios de 9:00 a.m. a 12:00 p.m. y de 3:00 p.m. a 5:00 p.m.**, o enviarse al correo electrónico dcni@correo.cua.uam.mx, con copia a la dirección de correo electrónico de los miembros de la Comisión y a la Oficina Técnica del Consejo Divisional otcdnci@correo.cua.uam.mx, en los días antes señalados, con fecha límite de recepción el viernes 28 de junio a las 17:00 horas.
3. Elaborar un informe que dé cuenta de las presentaciones y de la auscultación el cual deberá enviarse a los miembros del Consejo Divisional a más tardar el **miércoles 3 de julio de 2019 a las 17:00 horas**.

El Consejo Divisional, en sesiones convocadas para tal efecto, procederá a lo siguiente:



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

1. El **martes 9 de julio a las 14:00 horas**, entrevistará a los candidatos con el propósito de que expresen los motivos y razones para ocupar el cargo y expongan sus conocimientos y puntos de vista, con una visión crítica y práctica, sobre el Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, y la DCNI.

El **martes 9 de julio a las 16:30 horas**, procederá a la designación del Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

A T E N T A M E N T E

CASA ABIERTA AL TIEMPO”

DR. JOSÉ JAVIER VALENCIA LÓPEZ
SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

La presente convocatoria, fue aceptada por unanimidad por los miembros del Consejo Divisional.

Acuerdo DCNI-04-173-19

Se determinó por unanimidad, la convocatoria que establecen las modalidades de auscultación, para la designación del Jefe o Jefa del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

4. Asuntos generales.

La alumna Arantxa González Rueda, preguntó sobre la programación de UEA y el horario de las mismas. El Secretario del Consejo Divisional, Dr. José Javier Valencia López, le explicó que las solicitudes de programación y horarios de UEA son atendidas por los Coordinadores de Licenciatura.

No habiendo más asuntos que tratar, concluyó la sesión CUA-DCNI-173-19 del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, siendo las 17:45 horas del día 17 de junio de 2019.

Dr. Alfonso Mauricio Sales Cruz

Dr. José Javier Valencia López

Presidente

Secretario

Sesión CUA-DCNI-173-19 celebrada el 17 de junio de 2019