



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

Consejo Divisional CNI
Acta de la Sesión CUA-DCNI-175-19

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 14:05 horas del día 9 de julio de 2019, inició la Sesión CUA-DCNI-175-19 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. Luis Franco Pérez Encargado de la Jefatura 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-175-19 celebrada el 9 de julio 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. Entrevista con los candidatos a Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas para el periodo 2019-2023, 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 de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería, para dar cumplimiento a lo señalado en el Artículo 34-2, fracción I del Reglamento Orgánico.

Acuerdo DCNI-01-175-19

Se aprobó por unanimidad el orden del día de la sesión CUA-DCNI-175-19, sin comentarios.

El Presidente del Consejo explicó las funciones de los Consejos Divisionales para este proceso, de acuerdo a lo señalado en el Artículo 34-2, fracción I del Reglamento Orgánico.

1. **Entrevista con los candidatos a Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas para el periodo 2019-2023, 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 de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería, para dar cumplimiento a lo señalado en el Artículo 34-2, fracción I del Reglamento Orgánico.**

El Presidente indicó las modalidades de la entrevista para los tres candidatos a ocupar la Jefatura de Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

Informó el orden de las intervenciones para la presentación de motivos para ocupar la jefatura del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas. Cada candidato dispuso de 5 minutos para su exposición.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

Al finalizar las exposiciones, se dispuso de 10 minutos para que los miembros del Consejo Divisional formularán preguntas, posteriormente se contó con cuatro sesiones de máximo 15 minutos para poder responder a las preguntas.

Antes de concluir, los candidatos tuvieron 2 minutos para realizar una reflexión final.

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.

Expuso su programa de trabajo para la gestión en la jefatura del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas; asimismo, contestó las preguntas que se le realizaron y por último hizo una reflexión final sobre su programa de trabajo.

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 CINVESTAV y Doctor en Ciencias de la Computación por el CINVESTAV.

Hizo la exposición de su programa de trabajo para la gestión en la jefatura del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, contestó las preguntas que se le realizaron y al final hizo una mención final sobre su plan de trabajo.

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.

Realizó la exposición de su programa de trabajo para la gestión en la jefatura del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, contestó las preguntas realizadas por el Consejo Divisional y para finalizar realizó una participación de su plan de trabajo.

Nota DCNI-01-173-19

Los candidatos expusieron sus motivos y razones para ocupar el puesto de Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas,



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Unidad Cuajimalpa

contestaron satisfactoriamente las preguntas que les hicieron los miembros del Consejo.

Concluyó la sesión CUA-DCNI-175-19 del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, siendo las 16:20 horas del día 9 de julio de 2019.

Dr. Alfonso Mauricio Sales Cruz

Presidente

Dr. José Javier Valencia López

Secretario

CONSEJO DIVISIONAL CNI