

**ACTA DEL CONSEJO DIVISIONAL
SESIÓN NÚMERO 671
29 DE AGOSTO DE 2024**

Presidente: Dr. Román Linares Romero

Secretario: Ing. Luis Fernando Castro Careaga

En modalidad mixta, a las 10:06 horas del día 29 de agosto de 2024, dio inicio la Sesión No. 671 del Consejo Divisional.

El Secretario del Consejo informó que no había asuntos previos.

I. Lista de asistencia.

El Secretario del Consejo pasó lista de asistencia e informó la presencia de 13 integrantes. El Mtro. Torres y los señores Vega e Ibarra se integraron iniciada la sesión.

Se declaró la existencia de quórum.

II. Aprobación, en su caso, del orden del día.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el orden del día.

ACUERDO 671.1

Se aprobó por unanimidad el orden del día.

Dado que fue una sesión de trabajo en modalidad mixta el Presidente sometió a consideración del Consejo Divisional el otorgar el uso de la palabra para el Dr. Gilberto Espinosa Paredes, Coordinador Divisional de Posgrado, para una posible participación en el punto 1; para el Dr. Pedro Díaz Leyva, Coordinador del Tronco General de Física, para una posible participación en el punto 3; para el Dr. Jorge Bolaños Servín, Coordinador del Tronco General de Matemáticas, para una posible participación en el punto 3; para el Dr. Humberto Laguna Galindo, Coordinador del Tronco General de Química, para una posible participación en el punto 3; para el Mtro. Alejandro López Gaona, Coordinador de Cursos Complementarios, para una posible participación en el punto 6; para el Mtro. Rubén Becerril Fonseca, Coordinador de la Lic. en Matemáticas, para una posible participación en el punto 11; para el Dr. Mario Pineda Ruelas, Coordinador del Posgrado en Matemáticas, para una posible participación en el punto 12; para la Dra. Beatriz Silva Torres, Coordinadora del Posgrado en Energía y Medio Ambiente, para una posible participación en el punto 13; y para el Lic. Samuel Sánchez Ramírez, Subdelegado de Legislación Universitaria, aprobándose por mayoría.

1. Presentación de la evaluación parcial, del Sistema de Posgrado Divisional, de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería correspondiente al año 2023.

El Presidente del Consejo comentó que en la sesión 618, celebrada el 18 de abril de 2022 se aprobaron los Lineamientos particulares del Sistema de Posgrado Divisional, en cumplimiento a dichos lineamientos, en la sesión 649, celebrada el 22 de agosto de 2023, este órgano colegiado conoció el plan estratégico de los posgrados de la División.

Uno de los apartados de los Lineamientos del Posgrado Divisional, es justo la evaluación periódica. La que fue presentada se trató de una evaluación parcial para tener una idea de cómo van los posgrados.

El Dr. Gilberto Espinosa Paredes, Coordinador Divisional de Posgrado, presentó la evaluación correspondiente al año 2023. La evaluación se analizó de manera profunda. El primer paso es la elaboración de un plan estratégico para cada uno de los posgrados, para identificar las fortalezas y debilidades de los mismos, el segundo paso es un plan de acción, el tercer paso es el seguimiento de los resultados obtenidos. Cada posgrado presentó cómo encaró la forma que enfrentaron sus problemas, esto permitió una retroalimentación entre los coordinadores de posgrado. Los informes han sido de gran ayuda, para la

evaluación. Actualmente, están trabajando en los ajustes del plan estratégico. Entre las fortalezas del posgrado es la planta académica altamente preparada y los planes de estudio flexibles.

De acuerdo con el plan estratégico, se tiene un porcentaje de 70% de avances, aunque hay posgrados que tienen un porcentaje mejor pero muy significativo y solicitó la ayuda de los profesores para que entre todos se impulsen a todos los posgrados.

Al Dr. Jorge Garza Olguín, Jefe del Departamento de Química, le parece importante el corte y diagnóstico que se hizo sobre los posgrados.

NOTA 671.1

Se dio por recibida la evaluación parcial, del Sistema de Posgrado Divisional, de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería correspondiente al año 2023.

2. Análisis, discusión y resolución, en su caso, del dictamen que presenta la comisión encargada de actualizar los lineamientos divisionales para el desarrollo y funcionamiento de la Comisión de Faltas.

El Presidente le comunicó al pleno que, en la sesión 652, celebrada el 24 de octubre pasado se aprobaron los presentes lineamientos.

El Secretario del Consejo presentó el Dictamen y comentó que la actualización consistió principalmente, en cambiar las referencias y nombres de entidades que tiene la Unidad, fueron cambios menores pero necesarios; además, se amplió el número de sesiones de trabajo de la comisión.

ACUERDO 671.1

Se aprobó por unanimidad dictamen presentado por la comisión encargada de actualizar los lineamientos divisionales para el desarrollo y funcionamiento de la Comisión de Faltas.

3. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la integración del Comité del Tronco General de Física, de acuerdo con los Lineamientos particulares que establecen las funciones y modalidades de integración y operación de las de UEA comunes de las licenciaturas de la División de CBI.

El Presidente comentó que los siguientes puntos son similares y que desde la sesión 454, celebrada el 13 de abril de 2012 no se actualizaban los comités del Tronco General. Además, agregó que se desea retomar por la importancia de tomar decisiones de manera colegiada.

El Presidente dio lectura a los lineamientos vigentes que tiene que ver con la integración de estos comités, la composición está pensada para que todos los departamentos tengan una presencia en la conducción de los cursos del Tronco General, también dio lectura al oficio enviado por el Coordinador del Tronco General de Física, el cual estuvo acompañado por las cartas de aceptación de todos los integrantes.

ACUERDO 671.2.1

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor José Inés Jiménez Aquino para formar parte del Comité del Tronco General de Física.

ACUERDO 671.2.2

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Horacio Olivares Pílon para formar parte del Comité del Tronco General de Física.

ACUERDO 671.2.3

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Rodrigo Sánchez García para formar parte del Comité del Tronco General de Física.

ACUERDO 671.2.4

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Jorge Ricardo Bolaños Servín para formar parte del Comité del Tronco General de Física.

ACUERDO 671.2.5

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Humberto Laguna Galindo para formar parte del Comité del Tronco General de Física.

ACUERDO 671.2.6

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Miguel López Guerrero para formar parte del Comité del Tronco General de Física.

4. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la integración del Comité del Tronco General de Matemáticas, de acuerdo con los Lineamientos particulares que establecen las funciones y modalidades de integración y operación de las de UEA comunes de las licenciaturas de la División de CBI.

El Presidente del Consejo comentó que este caso es igual al anterior, dio lectura al oficio enviado por el Coordinador del Tronco General de Matemáticas, el cual estuvo acompañado por las cartas de aceptación de todos los integrantes.

ACUERDO 671.3.1

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Josué Ivan Ríos Cangas para formar parte del Comité del Tronco General de Matemáticas.

ACUERDO 671.3.2

Se aprobó por unanimidad la designación de la profesora Yuriko Pitones Amaro para formar parte del Comité del Tronco General de Matemáticas.

ACUERDO 671.3.3

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Francisco Javier Sánchez Bernabe para formar parte del Comité del Tronco General de Matemáticas.

ACUERDO 671.3.4

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Humberto Laguna Galindo para formar parte del Comité del Tronco General de Matemáticas.

ACUERDO 671.3.5

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Pedro Díaz Leyva para formar parte del Comité del Tronco General de Matemáticas.

ACUERDO 671.3.6

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Roberto Olayo Valles para formar parte del Comité del Tronco General de Matemáticas.

- 5. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la integración del Comité del Tronco General de Química, de acuerdo con los Lineamientos particulares que establecen las funciones y modalidades de integración y operación de las de UEA comunes de las licenciaturas de la División de CBI.**

El Presidente del Consejo comentó que este caso es igual a los dos anteriores y dio lectura al oficio enviado por el Coordinador del Tronco General de Química, el cual estuvo acompañado por las cartas de aceptación de todos los integrantes.

ACUERDO 671.4.1

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Jorge Ricardo Bolaños Servín para formar parte del Comité del Tronco General de Química.

ACUERDO 671.4.2

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Pedro Díaz Leyva para formar parte del Comité del Tronco General de Química.

ACUERDO 671.4.3

Se aprobó por unanimidad la designación de la profesora Nancy Coromoto Martín Guaregua para formar parte del Comité del Tronco General de Química.

ACUERDO 671.4.4

Se aprobó por unanimidad la designación del profesor Roberto Olayo Valles para formar parte del Comité del Tronco General de Química.

ACUERDO 671.4.5

Se aprobó por unanimidad la designación de la profesora Rubicelia Vargas Fosada para formar parte del Comité del Tronco General de Química.

ACUERDO 671.4.6

Se aprobó por unanimidad la designación de la profesora Margarita Viniegra Ramírez para formar parte del Comité del Tronco General de Química.

6. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la designación de una integrante del Comité de Cursos Complementarios, de acuerdo con los Lineamientos particulares que establecen las funciones y modalidades de integración y operación de las de UEA comunes de las licenciaturas de la División de CBI.

El Presidente del Consejo, comentó que este punto es similar a los anteriores y presentó la postulación de la Mtra. Consuelo Díaz Torres para formar parte del comité de los Cursos Complementarios, dio lectura a los oficios correspondientes.

ACUERDO 671.5

Se aprobó por unanimidad la designación de la profesora Consuelo Díaz Torres para formar parte del Comité de Cursos Complementarios.

7. Designación de un integrante, del sector del alumnado, a fin de completar la siguiente Comisión del Consejo Divisional:

- Comisión encargada de revisar la propuesta de adecuación al plan y programas de estudios de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica.

El Presidente comentó que en la sesión 669 quedó pendiente completar esta comisión de trabajo, le pidió al Secretario recordara brevemente el tipo de trabajo que se hace en esta comisión y la periodicidad en la que se reúne.

Esta comisión ya se instaló e inició sus trabajos. Se conforma por dos órganos personales, dos representantes del personal académico y dos representantes del alumnado. Cuenta con la participación del Ing. Gerardo Urbina Medal, Coordinador de la Licenciatura en Ing. Biomédica, de la Lic. Martha. González, Coordinadora de Sistemas Escolares y del Lic. Samuel Sánchez, Subdelegado de Legislación Universitaria como asesores.

El Sr. Eligio Jessel Vega Sámano, Representante del Alumnado del Departamento de Ing. Eléctrica se propuso para integrar a la comisión.

ACUERDO 671.6

Se aprobó por unanimidad que el Sr. Eligio Jessel Vega Sámano se integrara a la Comisión encargada de revisar la propuesta de adecuación al plan y programas de estudios de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica.

8. Designación de un integrante, del sector del alumnado, a fin de completar la siguiente Comisión del Consejo Divisional:

- Comisión encargada de revisar la propuesta de adecuación al plan y programas de estudios del Posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información.

El Presidente comentó que, también en la sesión 669 quedó pendiente completar esta comisión de trabajo.

Se conforma por dos órganos personales, dos representantes del personal académico y dos representantes del alumnado. Cuenta con la participación del Dr. Luis Alberto Vásquez Toledo, Coordinador del Posgrado en CyTI, de la Lic. Martha. González, Coordinadora de Sistemas Escolares y del Lic. Samuel Sánchez,

Subdelegado de Legislación Universitaria como asesores. Esta comisión ya se instaló e inició sus trabajos.

Nuevamente, el Sr. Eligio Jessel Vega Sámano, Representante del Alumnado del Departamento de Ing. Eléctrica se propuso para ser parte de la comisión.

ACUERDO 671.7

Se aprobó por unanimidad que el Sr. Eligio Jessel Vega Sámano se integrara a la Comisión encargada de revisar la propuesta de adecuación al plan y programas de estudios del Posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información.

9. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del informe que presentan como profesores visitantes la y los doctores:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Castillo Soria, Francisco Rubén	Ing. Eléctrica
Carrera Crespo, Juan Edgar	Química
García Gutiérrez, Ponciano	Química
Guzmán González, Gregorio	Química
Ortiz Quiñonez, José Luis	Química
Peralta Ávila, Ricardo Atahualpa	Química
Pérez de la Luz, Alexander	Química
Trejos Montoya, Víctor Manuel	Química
Yáñez Aulestia, Ana del Carmen	Química

El Presidente comunica que se recibieron nueve informes de profesores visitantes, uno del Departamento de Ing. Eléctrica y el resto del Departamento de Química, solicitó a los jefes de Departamento correspondiente que presentaran los casos.

El Mtro. Omar Lucio Cabrera Jiménez, Jefe del Departamento de Ing. Eléctrica expresó que el Dr. Castillo Soria, estuvo colaborando con colegas del Área de Redes y Telecomunicaciones. En docencia, apoyó dando cursos de la Lic. en Ing. Electrónica; en investigación, publicó cuatro artículos en revistas JCR; en preservación y difusión de la cultura, participó en un congreso, impartió un curso llamado “modulación de índice” dirigido a profesores del Departamento. El Jefe de Departamento consideró que los objetivos se alcanzaron satisfactoriamente.

ACUERDO 671.8.1

Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del primer año que presentó como profesor visitante el Dr. Francisco Rubén Castillo Soria del Departamento de Ing. Eléctrica.

El Dr. Jorge Garza Olgúin, Jefe del Departamento de Ing. Química, presentó un resumen de las actividades de cada profesor. Dijo que, entre los planes para la renovación de la planta académica, se tiene estos nuevos profesores visitantes. Resalto que los profesores que están en su segundo año, tienen una muy buena participación al interior del Departamento.

El Dr. Carrera Crespo, está colaborando en el área de Catálisis. En docencia, apoyó dando seis UEA; en investigación, publicó dos artículos de investigación y en preservación y difusión de la cultura, reportó ocho trabajos

ACUERDO 671.8.2

Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del segundo año que presentó como profesor visitante el Dr. Juan Edgar Carrera Crespo del Departamento de Química.

El Dr. García Gutiérrez, está colaborando en el área de Biofisiología. En docencia, apoyó dando nueve UEA; en investigación, publicó tres artículos, y en preservación y difusión de la cultura, reportó cinco trabajos.

ACUERDO 671.8.3

Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del segundo año que presentó como profesor visitante el Dr. Ponciano García Gutiérrez del Departamento de Química.

El Dr. Guzmán González, está colaborando en el área de Electroquímica. En docencia, impartió siete UEA; en investigación, publicó seis artículos de investigación y en preservación y difusión de la cultura, reportó cuatro trabajos.

ACUERDO 671.8.4

Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del segundo año que presentó como profesor visitante el Dr. Gregorio Guzmán González del Departamento de Química.

El Dr. Ortiz Quiñonez, está colaborando en el área de Catálisis. En docencia, impartió cuatro UEA; en investigación, publicó dos artículos JCR; en preservación y difusión de la cultura, participó en un congreso y publicó dos artículos de divulgación. El profesor Ortiz Quiñonez es muy participativo, tiene muchas habilidades en el manejo de instrumentos de laboratorio

ACUERDO 671.8.5

Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del primer año que presentó como profesor visitante el Dr. José Luis Ortiz Quiñonez del Departamento de Química.

El Dr. Atahualpa Peralta Ávila, está colaborando en el área de Catálisis. En docencia, impartió ocho UEA, en investigación, reportó la publicación de 15 artículos y en preservación y difusión de la cultura, reportó siete trabajos

ACUERDO 671.8.6

Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del segundo año que presentó como profesor visitante el Dr. Ricardo Atahualpa Peralta Ávila del Departamento de Química.

El Dr. Pérez De la Luz, está colaborando en el área de Química Cuántica. En docencia, impartió cuatro UEA; en investigación, publicó un artículo JCR; en preservación y difusión de la cultura, participó en un congreso y publicó dos artículos de divulgación. Es muy entusiasta, ha apoyado fuertemente a la UEA de Cursos Complementarios. Ha implementado asesorías nombradas “química entre pasillos” que han sido muy exitosas entre el alumnado.

ACUERDO 671.8.7

Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del primer año que presentó como profesor visitante el Dr. Alexander Pérez De la Luz del Departamento de Química.

El Dr. Trejos Montoya, está colaborando en el área de Físicoquímica de Superficies, hace trabajo relacionado con la parte teórica de simulaciones. En docencia, impartió siete UEA; en investigación, publicó ocho artículos JCR. Él ya tenía una plaza de profesor definitivo en la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.

ACUERDO 671.8.8

Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del primer año que presentó como profesor visitante el Dr. Víctor Manuel Trejos Montoya del Departamento de Química.

La Dra. Yáñez Aulestia, está colaborando en el área de Físicoquímica de Superficies. En docencia, impartió tres UEA; en investigación, reportó cinco artículos de investigación publicados en revistas prestigiosas.

ACUERDO 671.8.9

Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del segundo año que presentó como profesora visitante la Dra. Ana del Carmen Yáñez Aulestia del Departamento de Química.

10. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de las solicitudes de prórroga de contratación como profesores visitantes los doctores:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE
Carrera Crespo, Juan Edgar	Química	12 meses	3-oct-2024
García Gutiérrez, Ponciano	Química	12 meses	3-oct-2024
Guzmán González, Gregorio	Química	12 meses	3-oct-2024
Ortiz Quiñonez, José Luis	Química	12 meses	6-nov-2024

Peralta Ávila, Ricardo Atahualpa	Química	12 meses	3-oct-2024
Pérez de la Luz, Alexander	Química	12 meses	16-oct-2024
Trejos Montoya, Víctor Manuel	Química	12 meses	1-sep-2024

El Presidente presentó el punto relacionado con el anterior, de la prórroga de contratación de siete profesores visitantes, todos del Departamento de Química.

El Dr. Garza Olgún, Jefe del Jefe de Departamento, recordó cuál es proceso al interior del Departamento para la renovación de la planta académica. Las contrataciones futuras se harán a través de las líneas de investigación, la idea es que continúen trabajando con su línea de investigación a la que se comprometieron a cultivar. Dentro de la dinámica que se tiene, se hace una consulta con todo el Departamento sobre la pertinencia de continuar con las prorrogas o no, al final, los respectivos jefas y jefes de área son quienes firman la carta de apoyo a la postulación. Se hizo una matriz de evaluación para los profesores que van a contratar por un segundo año.

En términos generales, cada uno de los profesores, van a continuar su trabajo de investigación con el que se comprometieron al inicio de su incorporación en la Institución.

ACUERDO 671.9.1

Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Juan Edgar Carrera Crespo del Departamento de Química, por un año a partir del 3 de octubre de 2024.

ACUERDO 671.9.2

Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Ponciano García Gutiérrez del Departamento de Química, por un año a partir del 3 de octubre de 2024.

ACUERDO 671.9.3

Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Gregorio Guzmán González del Departamento de Química, por un año a partir del 3 de octubre de 2024.

ACUERDO 671.9.4

Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. José Luis Ortiz Quiñonez del Departamento de Química, por un año a partir del 6 de noviembre de 2024.

ACUERDO 671.9.5

Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Ricardo Atahualpa Peralta Ávila del Departamento de Química, por un año a partir del 3 de octubre de 2024.

ACUERDO 671.9.6

Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Alexander Pérez De la Luz del Departamento de Química, por un año a partir del 16 de octubre de 2024.

ACUERDO 671.9.7

Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Víctor Manuel Trejos Montoya del Departamento de Química, por un año a partir del 1 de septiembre de 2024.

11. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de dictamen de acreditación de estudios de:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Jiménez Sandoval, Elena María	2242700056	Matemáticas

El Presidente del Consejo explicó el procedimiento que lleva a cabo cada alumna y alumno que solicita una acreditación (casos que sean en la misma institución como cambio de licenciatura, de División o de Unidad y también segundas carreras).

La alumna Elena María Jiménez Sandoval va a estudiar una segunda licenciatura, estudió Computación, en nuestra Institución y se solicitó la acreditación de 34 UEA

que corresponden al 65.97% de los créditos totales de la Licenciatura en Matemáticas.

ACUERDO 671.10

Se aprobó por unanimidad proyecto de dictamen de acreditación de la alumna Elena María Jiménez Sandoval, de la licenciatura en Matemáticas.

12. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de dictamen de equivalencia de estudios de:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
Salgado Castorena, Ma. Guadalupe	2231801444	Matemáticas (Nivel Doctorado)

El Presidente del Consejo explicó el procedimiento que lleva a cabo cada alumno que solicita una equivalencia (casos que sean de otra institución de educación superior del país) se revisa cada expediente y se verifica que el Coordinador haya autorizado las UEA adecuadas.

El Presidente del Consejo Divisional presentó la solicitud de María Guadalupe Salgado Castorena quien realizó estudios en de Maestría Matemáticas en la Universidad Autónoma de Guerrero, se solicitó la equivalencia de 9 UEA que corresponden al 20.93% de los créditos totales.

ACUERDO 671.11

Se aprobó por unanimidad el dictamen de equivalencia de la alumna María Guadalupe Salgado Castorena del Posgrado en Matemáticas (Nivel Doctorado).

13. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de dictamen de revalidación de estudios de:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
Acevedo Pérez, Rosa Beatriz	2233803802	PEMA (Nivel Maestría)

El presidente del Consejo explicó el procedimiento que lleva a cabo cada interesado que solicita una revalidación (casos que sean de otra institución de educación superior fuera del país).

En este caso, la alumna Rosa Beatriz Acevedo Pérez, solicitó una revalidación total de sus estudios de Licenciatura en Ingeniería Química, cursada en la Universidad Industrial de Santander, en Colombia; para poder continuar sus estudios de Maestría en Energía y Medio Ambiente.

ACUERDO 671.11

Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen de revalidación de la alumna Rosa Beatriz Acevedo Pérez del Posgrado en Energía y Medio Ambiente (Nivel Maestría).

14. Asuntos Generales.

El Presidente del Consejo preguntó al pleno si tenían algún asunto general que quisieran exponer.

El alumno Eduardo Piña González, Representante suplente del alumnado de las licenciaturas en Computación e Ing. en Energía dio lectura a una carta donde alumnos de la licenciatura en Computación expresaron su desacuerdo con la continuidad del profesor Eduardo Filemón Vázquez Santacruz, en las asignaturas que ha impartido para esta Universidad. La carta fue resultado de una reflexión conjunta sobre la calidad de la enseñanza que han recibido en la que expresaron sus preocupaciones.

Al respecto, el Presidente del Consejo, comentó que haría llegar copia de la carta la Coordinador de Computación y al Jefe de Departamento, se comprometió a analizar la situación para continuar ofreciendo una docencia de calidad.

El Mtro. Omar Lucio Cabrera Jiménez, Jefe del Departamento de Ingeniería Eléctrica se comprometió a tender el caso a la brevedad. Añadió que, habrá que reunir al alumnado, al Coordinador y al profesor para escucharlos y platicar con ellos.

El Dr. Jorge Garza Olguín, Jefe del Departamento de Ing. Química, comentó que el instrumento utilizado por el alumnado, para expresar su inconformidad, no fue el

adecuado y expresó que es buen momento para invitar a la comunidad el alumnado a contestar las encuestas porque si se atiende para detectar alguna falla.

El Dr. Rodolfo Vázquez Rodríguez, Jefe del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica, apoyó el comentario del Dr. Garza Olgúin, porque es muy baja la participación del alumnado y en casos así puede ser de ayuda para tener una evidencia para tomar decisiones.

El Dr. Martin Celli, Representante del Personal Académico del Departamento de Matemáticas, sugirió que se hable directamente con el profesor porque posiblemente no este consciente de que sus métodos de enseñanza no son los adecuados.

El Presidente del Consejo dio por terminada la Sesión No. 671, a las 12:44 horas del día 29 de agosto de 2024. Se extiende la presente acta que firman el Presidente y el Secretario del Consejo Divisional, de acuerdo con lo señalado en el artículo 50 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos.

Presidente del Consejo

Secretario del Consejo