



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

## Acta03 – ConDiv18-19 Consejo Divisional / División de Ingenierías

Acta de la sesión extraordinaria del H. Consejo de la División de Ingenierías del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, efectuada en la Sala de Juntas de esta División, el día 07 de febrero del 2019 a las 10:00 horas, según convocatoria fechada el día 05 de febrero del mismo año, bajo el siguiente:

### Orden del Día

1. Lista de presentes y declaración legal de quórum.
2. Lectura y en su caso aprobación del Orden del día.
3. Lectura y en su caso aprobación de Acta de la sesión anterior.
4. Presentación de las propuesta para nominar a la Generación 2018B de Ing. en Alimentos y Biotecnología, Ing. Civil, Ing. Mecánica Eléctrica, Ing. Química, e Ing. Topográfica.
5. Asuntos Varios.

#### 1.- Lista de presentes y declaración legal de quórum.

El Presidente del Consejo, Dr. Cesar Octavio Monzón, solicita al Secretario del Consejo, Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, pasar lista de presentes, contándose al inicio de la sesión con la asistencia de 15 (quince) Consejeros Propietarios de 19 (diez y nueve) que integran el Consejo; con esto se cuenta con el quórum legal que marca la normatividad, por lo que se declara iniciada la sesión.

#### 2.- Lectura y en su caso aprobación del Orden del día.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, da lectura al Orden del día. Tomando la palabra el Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo comenta que aproximadamente hace 15 a 30 minutos se entregó por parte de la Coordinación de la carrera de Ingeniería Industrial la propuesta para nominar a la generación 2018B y propone incluir dicha propuesta en el punto 4.

Por lo que el Dr. Cesar Octavio Monzón, pone a consideración de la Asamblea la inclusión de dicha propuesta en el punto 4. El orden del día modificado se aprueba por unanimidad.

#### 3.- Lectura y en su caso aprobación del Acta de la sesión anterior.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, propone a la Asamblea se omita la lectura puntual del acta de la sesión anterior y que se presente un breve resumen, lo cual es aprobado por unanimidad. El presidente del Consejo solicita el apoyo del Mtro. Sergio F. Limones Pimentel, Secretario del Consejo para que dé una breve revisión de la misma. Tomando la palabra el Mtro. Sergio Limones, da una breve explicación del acta de la sesión anterior.

Una vez concluida la revisión, el Dr. Cesar Octavio Monzón, pregunta si tienen alguna observación de la misma, no habiendo ninguna, pone a consideración de la Asamblea el acta de la sesión anterior, misma que fue aprobada por unanimidad.

#### 4.- Presentación de las propuestas para nominar a la Generación 2018B de Ing. en Alimentos y Biotecnología, Ing. Civil, Ing. Mecánica Eléctrica, Ing. Química, Ing. Topográfica e Ing. Industrial.



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, informa que se entregaron las propuestas para nominara a la generación 2018B de las carreras de Ing. en Alimentos y Biotecnología, Ing. Civil, Ing. Mecánica Eléctrica, Ing. Química, Ing. Topográfica e Ingeniería Industrial, por lo que solicita al Secretario de Consejo, Mtro. Sergio F. Limones Pimentel presente a la Asamblea las propuestas para nominar a las generaciones 2018B.

Tomando la palabra el Mtro. Sergio F. Limones Pimentel, Secretario del Consejo hace una síntesis de las propuestas presentadas en los siguientes términos:

Los alumnos a egresar de Ing. en Alimentos y Biotecnología, proponen para nominar la generación al Mtro. José de Jesús Luna Díaz; profesor adscrito al departamento de Química, quien desde su ingreso como profesor ha logrado el reconocimiento de los estudiantes.

Los alumnos a egresar de Ing. Civil, proponen nominar la generación como Dr. Gustavo Vaca Madrigal, quién fue jefe del departamento de Ing. Civil y Topografía, profesor continuamente mencionado para nominar generaciones lo cual habla de su calidad académica y humana.

Los alumnos a egresar de Ing. Mecánica Eléctrica, solicitan que se generación lleve del nombre de Mtro. José Enrique Melgoza Cañedo, profesor del Departamento de Ingeniería Mecánica Eléctrica, actualmente encargado del Laboratorio de Electricidad.

Los alumnos a egresar de Ing. Química solicitan nominar la generación como Ing. Arturo Hernández Gutiérrez, actualmente profesor de asignatura del Departamento de Ingeniería Química, quien además tiene una destacada trayectoria profesional.

Los alumnos a egresar de Ing. en Topografía y Geomática piden nominar la generación como Mtro. Javier Ramos Manzano, profesor adscrito al Depto. de Ing. Civil y Topografía que ha resultado muy exitoso y reconocido por los estudiantes.

Los alumnos a egresar de Ing. Industrial proponen nominar la generación como Dra. Carmen Patricia Bonilla Barragán, actualmente coordinadora de la carrera, profesora del departamento de Ing. Industrial.

El Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo comenta que cada uno de los nombres aquí propuestos está respaldados con un conjunto de firmas de los estudiantes, así como el currículum vitae de cada uno de los propuestos.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo pone a consideración de la asamblea las propuestas que hacen los egresados de las Carreras antes mencionadas para nominar a la Generación 2018B de cada una de ellas y pregunta si tienen alguna observación o comentario sobre estas propuestas.

Tomando la palabra el Dr. Jesús Guadalupe Martínez Ponce de León, profesor del departamento de Ing. Mecánica Eléctrica, comenta que conoce a varios de los expuestos y son excelentes académicos, señala que para ser nominado sería conveniente un poco de ejercicio profesional, es decir que se tenga el factor académico en aulas y como el componente del ejercicio profesional.

El Dr. Cesar Octavio Monzón responde que hay lineamientos institucionales que se establecen en el Reglamento para nominar a las generaciones, y que se llevan a cabo a través de la selección de los alumnos, quienes traen varios candidatos y que entre ellos mismos definen la propuesta final. Que en ese sentido corresponde revisar que los lineamientos institucionales se cumplan y no se puede limitar la propuesta que los estudiantes presenten.



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

Tomando la palabra el Dr. Emmanuel Saucedo Flores, profesor del departamento de Ing. de Proyectos, comenta que la experiencia profesional discrimina formalmente la académica y que no es posible que se den en conjunto.

El Mtro. Guillermo Meza, jefe del departamento de Ing. Mecánica Eléctrica, dice que apoya el comentario del Dr. Monzón, en el que dice existe un reglamento para la selección que realizan los alumnos, y cuando llega a Consejo Divisional el coordinador debió ya haberles explicado de lo que dice el reglamento, comenta que en el caso del Mtro. José Enrique Melgoza, que en sus inicios como ingeniero trabajó en industria, de la cual se retiró y actualmente es académico.

Tomando la palabra el Mtro. José Luis Díaz González dice que el mismo reglamento no limita que obligadamente sean académicos o externos a la institución, y que a los alumnos no se les limita en ese aspecto y se les da la libertad que ellos propongan, comentando que en una ocasión de las generaciones de Ing. Industrial el padrino fue el C. Jorge Vergara Madrigal, el cual uno de sus limitantes eran los estudios, aun así a solicitud de los alumnos que hicieron de manera constante fue aprobado, que en el mismo reglamento en una de sus partes dice que en el caso de ser académicos debe tener de al menos 5 años de antigüedad, pero que si no basta que posea méritos indiscutibles para que sea aprobado.

El Dr. Jesús Guadalupe Martínez Ponce de León, comenta que si conoce el reglamento, dice que la sugerencia que hace es que el mismo coordinador les amplié la información del reglamento, que se ha dado cuenta que hay tendencias de nombres repetitivos a propuestas del mismo coordinador. Que si se ha de respetar el reglamento, que se respete como es, que el alumnado sea el que lo proponga y que se ajuste a eso.

El Dr. Emmanuel Saucedo Flores, profesor del departamento de Ing. de Proyectos pregunta que sucede cuando el candidato elegido rechaza la nominación, por lo que el Dr. Cesar Octavio Monzón, responde que previo a que lo propongan, los alumnos ya hablaron con el maestro para ver si acepta ser nominado.

Al ya no haber comentarios sobre el tema, El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pone a consideración de la Asamblea cada una de las propuestas para nominar a la generación 2018B, las cuales son aprobadas por unanimidad.

## 8.- Asuntos Varios.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pregunta a la Asamblea si tienen algún asunto a tratar para registrarlo.

**Información del Edificio de Ingenierías.-** El Dr. Cesar Monzón informa que en el transcurso de este año se trasladarán algunos laboratorios al nuevo edificio de laboratorios de ingenierías. Se espera empezar con el de Ing. Industrial y luego Ing. Mecánica Eléctrica y así en forma escalonada para ir tomando espacios para los demás laboratorios. Conforme se vayan instalando y se usen esos espacios se harán las observaciones necesarias, para mejorar el funcionamiento del laboratorio.

El Dr. Jesús Guadalupe Martínez Ponce de León, profesor de Ing. Mecánica Eléctrica pregunta sobre los espacios liberados, que cuál sería el fin que tendrían estos espacios liberados. Por lo que el Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, responde que consistiría en recomodar a los maestros de industrial en esos espacios y ampliar el laboratorio de posgrado de ingeniería eléctrica.

Tomando la palabra el Mtro. Guillermo Meza Díaz, jefe departamento de Ing. Mecánica Eléctrica, propone que el estacionamiento la planta alta de ese edificio sea para los administrativos, y la planta baja que no



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

exista lugares exclusivos para profesores, pues hay profesores que vienen una o dos horas nada más, es decir propone se lleve un control para tal efecto.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, dice que se pretende optimizar el uso de todos los espacios llevando a cabo un mejor control, pero que eso depende de que se entregue el edificio y así poder intervenir.

El Mtro. José Luis Díaz González, jefe departamento de Ingeniería Industrial pregunta que si se ha contemplado cubículos para los encargados de los laboratorios. Por lo que el Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, responde que no hay cubículos independientes, que el espacio es suficiente para ubicar algún escritorio y para que el encargado pueda estar al pendiente de lo que suceda en el laboratorio, enfatiza que no se pretende tener cubículos aislados para que los laboratorios operen de manera eficiente.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pregunta a la Asamblea si tienen algún otro asunto a tratar, no habiendo ninguno agradece a la Asamblea, y siendo las 10:50 hrs procede a la clausura de la sesión.

ATENTAMENTE  
"PIENSA Y TRABAJA"

Guadalajara, Jal., a 07 de Febrero de 2019



DR. CESAR OCTAVIO MONZÓN  
PRESIDENTE DEL H. CONSEJO DIVISIONAL



MTRO. SERGIO FERNANDO LIMONES PIMENTEL  
SECRETARIO DEL H. CONSEJO DIVISIONAL