



Acta02 – ConDiv21-22 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 modalidad virtual (en línea) el día jueves 18 de noviembre del 2021 a las 10:00 horas, previa convocatoria que se envió a los consejeros mediante correo electrónico del M.C. Sergio Fernando Limones Pimentel.

El correo electrónico se hizo llegar el 16 de noviembre del 2021, en el cual además de incluir el citatorio de la reunión, se hizo del conocimiento de los consejeros el link o vínculo de acceso, el cual fue mediante la plataforma Meet de GOOGLE, programada desde la cuenta institucional de la Secretaría de la División a cargo del M.C. Sergio Limones. El vínculo señalado es <https://meet.google.com/rmfy-xioj-kwc?hs=122&authuser=0>

La sesión del Consejo se convocó bajo la 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 Actas de las dos sesiones anteriores.
4. Presentación de la propuesta de Presupuesto de Ingresos y Egresos del año 2022 para la División y los Departamentos de la División de Ingenierías.
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 enviar la liga para la asistencia de presentes, contándose al inicio de la sesión con la asistencia de 19 (diecinueve) consejeros propietarios, de 19 (diecinueve) que integran el Consejo; con esto se cuenta con el quórum legal que marca la normatividad, por lo que se declaró legal 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. Una vez leída y tomando la palabra el Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, comenta que después de haber enviado el citatorio, le fueron entregados unas propuestas para nominar generaciones; por lo que sugiere una modificación en el orden del día para incorporar el análisis y en su caso aprobación de propuestas para nominar a las generaciones 2021A y 2021B de algunas carreras.

El Dr. Cesar Octavio Monzón refiere que antes de poner en consideración la aprobación del orden, propone incluir en el orden del día este punto de aprobación de propuestas para nominar generaciones de egresados de diferentes carreras de esta División. Se agregaría como punto número cinco y se



recorre el punto de Asuntos varios como punto número seis. Pregunta a la Asamblea si están de acuerdo con esta propuesta y el orden del día. Solicitó realizar la votación a través del link que se le presenta que, si alguien tiene dificultades para accederlo, vote a través del chat o de viva voz. La nueva orden del día fue aprobada por unanimidad.

3.- Lectura y en su caso aprobación de las actas de las dos sesiones anteriores.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, solicita al Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, haga un recuento de las actas anteriores, antes propone a la Asamblea la omisión de las lecturas de las actas de las sesiones anteriores toda vez que fueron enviadas junto con el citatorio. Pregunta a la Asamblea que, si están de acuerdo en la omisión de la lectura, lo manifiesten con su voto. La propuesta es aprobada por unanimidad.

Tomando la palabra el Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, menciona que se trata de dos actas. El acta de clausura del H. Consejo anterior, la que por motivos de tiempo no se había aprobado por parte de la asamblea. Da una reseña de lo que trató y relata que incluye el agradecimiento por la participación de los Consejeros anteriores.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pone a consideración de la Asamblea la aprobación del Acta que refiere a la Clausura del H. Consejo anterior. Se cuenta con 16 votos afirmativos por lo que es aprobada por unanimidad.

El Mtro. Sergio Fernando Limones, Secretario del Consejo, procede a dar un breve recuento de la siguiente Acta que refiere a la instalación de este H. Consejo en la que se les tomó protesta y se forman los integrantes que representaran a la División en el H. Consejo de Centro, así como la conformación de tres comisiones.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pone a consideración de la Asamblea la aprobación del Acta que refiere la instalación del H. Consejo actual. Realizada la votación se cuentan 16 votos afirmativos por lo que es aprobada en forma unánime.

4.- Presentación de la propuesta de Presupuesto de Ingresos y Egresos del año 2022 para la División y los Departamentos de la División de Ingenierías.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, menciona que corresponde al H. Consejo Divisional, aprobar la solicitud de presupuesto de ingresos y egresos. Que esa solicitud se turnará al H. Consejo de Centro para después, en su caso, ser enviada al H. Consejo General Universitario. Que para su elaboración se hace una distribución presupuestal y lineamientos para registrar proyectos en el sistema SIAU, en una plataforma denominada P3e. Posteriormente solicita al Mtro. Sergio Limones, Secretario del Consejo que presente una síntesis de las propuestas de los proyectos elaborados para integrar el Presupuesto de Ingresos y Egresos para el año 2022, de la División y Departamentos de la División de Ingenierías.



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías

El Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, menciona que en consideración a los alumnos conviene aclarar cómo se realizan estos proyectos. Relata cómo se integra cada proyecto, y que cada proyecto debe hacerse de acuerdo al origen de los subsidios; como son los fondos 1.1.1.1 que es subsidio federal, el 1.1.2 recursos de ingresos propios y el 1.1.1.3 que corresponde a subsidio estatal. Presenta en pantalla la distribución que se otorgó a la División y a cada una de los departamentos de la División. También comenta acerca de cómo se generan los ingresos propios que generan algunas dependencias.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, dice que estos son los concentrados de datos de los proyectos registrados en el P3e y los montos estimados presupuestados fueron aprobados por las instancias colegiadas y que las actas de los respectivos colegios departamentales en los que se aprueban los proyectos se integran al expediente y se pondrían a su consideración, para en caso de ser aprobados, mandarlos posteriormente como propuesta de este H. Consejo de División, ante el H. Consejo de Centro.

El listado de proyectos que es como sigue:

DESCRIPCIÓN URES	Número	Nombre	Fondo	Total Proyecto
DIVISIÓN DE INGENIERÍAS CUCEI	261880	Programa de insumos para prácticas de talleres y laboratorios de docencia (División de Ingenierías)	1.1.1.1	\$400,000.00
DIVISIÓN DE INGENIERÍAS CUCEI	261856	Operación de la División de Ingenierías	1.1.1.1	\$400,000.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL CUCEI	263418	Gastos de operación, Extensión, Investigación y Cultura (Fortalecer la infraestructura educativa para el apoyo de los estudiantes y docentes)	1.1.1.1	\$70,000.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL CUCEI	261568	Programa de insumos para prácticas de talleres y laboratorios de docencia (Fortalecer la infraestructura del laboratorio de Logística y Transporte)	1.1.1.1	\$210,000.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y TOPOGRAFIA CUCEI	263278	Gastos de Operación, Extensión, Investigación y Cultura (Civil y Topografía)	1.1.1.1	\$70,000.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y TOPOGRAFIA CUCEI	261542	Programa de Insumos para prácticas de talleres y Laboratorios de Docencia (Civil y Topografía)	1.1.1.1	\$210,000.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA CUCEI	262430	Programa de Insumos para prácticas de talleres y Laboratorios de Docencia (DIME)	1.1.1.1	\$210,000.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA CUCEI	262398	Gastos de Operación, Extensión, Investigación y Cultura del Departamento de Ingeniería Mecánica Eléctrica	1.1.1.1	\$70,000.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA CUCEI	263095	Gasto de Operación, Extensión, Investigación y Cultura del Depto. Ing. Química	1.1.1.1	\$116,000.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA CUCEI	262206	Programa de insumos para prácticas de talleres y laboratorios de docencia (Apoyo a los laboratorios y docencia del Depto. Ing. Química)	1.1.1.1	\$348,000.00
DEPARTAMENTO DE MADERA, CELULOSA Y PAPEL	262461	Programa de Mantenimiento de las Instalaciones	1.1.1.1	\$80,000.00
DEPARTAMENTO DE MADERA CELULOSA Y PAPEL CUCEI	261707	Programa de Insumos para prácticas de talleres y Laboratorios de Docencia (Fortalecimiento de las actividades de docencia e investigación del Depto. de Madera, Celulosa y Papel)	1.1.1.1	\$120,000.00



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías

DEPARTAMENTO DE MADERA CELULOSA Y PAPEL CUCEI	261710	Programa complementario de las instalaciones, equipamiento de aulas y talleres y laboratorios y de insumos para prácticas de talleres y laboratorios de docencia (Fortalecer la vinculación del Depto. de Madera, Celulosa y Papel con el entorno productivo, gubernamental y comunitario)	1.1.2	\$900,000.00
DEPARTAMENTO DE MADERA CELULOSA Y PAPEL CUCEI	261680	Programa de mantenimiento de las instalaciones, equipamiento de aulas y talleres y laboratorios y adquisición de insumos para prácticas de talleres y laboratorios de docencia (Operación básica sostenible del Depto. de Madera, Celulosa y Papel)	1.1.1.3	\$2'335,100.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROYECTOS CUCEI	261832	Programa de insumos para prácticas de talleres y laboratorio de docencia (Depto. de Ingeniería de Proyectos 2022)	1.1.1.1	\$72,000.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROYECTOS CUCEI	262878	Gastos de Operación, Extensión, Investigación y Cultura (Depto. de Ingeniería de Proyectos 2022)	1.1.1.1	\$24,000.00
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROYECTOS CUCEI	261950	Vinculación del DIP con su entorno de ración 2022	1.1.2	\$1'000,000.00
MONTO TOTAL				\$6'635,100.00
(SEIS MILLONES SEISCIENTOS TREINTA Y CINCO MIL CIENTOS PESOS 00/100 M.N.)				

El concentrado por dependencia es como se muestra:

Fondo	Dependencia	Monto Total	Total de proyectos	Subsidio Federal
1.1.1.1	DIVISIÓN DE INGENIERÍAS CUCEI	\$ 800,000.00	2	\$ 800,000.00
1.1.1.1	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL CUCEI	\$ 280,000.00	2	\$ 280,000.00
1.1.1.1	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y TOPOGRAFIA CUCEI	\$ 280,000.00	2	\$ 280,000.00
1.1.1.1	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA CUCEI	\$ 464,000.00	2	\$ 464,000.00
1.1.1.1	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA CUCEI	\$ 280,000.00	2	\$ 280,000.00
1.1.1.1	DEPARTAMENTO DE MADERA CELULOSA Y PAPEL CUCEI	\$ 200,000.00	2	\$ 200,000.00
1.1.1.1	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROYECTOS CUCEI	\$ 96,000.00	2	\$ 96,000.00
		\$ 2,400,000.00	\$ -	\$ 2,400,000.00

Otros Fondos Adicionales



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías

Fondo	Dependencia	Monto Partidas	Contratos	Total
1.1.2	DEPARTAMENTO DE MADERA CELULOSA Y PAPEL CUCEI	\$ 699,600.00	\$ 200,400.00	\$ 900,000.00
1.1.1.3	DEPARTAMENTO DE MADERA CELULOSA Y PAPEL CUCEI	\$ 2,335,100.00	\$ -	\$ 2,335,100.00
1.1.2	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROYECTOS CUCEI	\$ 960,000.00	\$ 40,000.00	\$ 1,000,000.00

Por tanto, se trata de un total de 17 proyectos que representan un total de **\$6'635,100.00 (SEIS MILLONES SEISCIENTOS TREINTA Y CINCO MIL CIEN PESOS 00/100 M.N.)**

Tomando la palabra la Dra. Rosa Ma. Jiménez Amezcua, Consejera del Depto. Ing. Química, reafirma lo que dice el Dr. Cesar Monzón, sobre el ejercicio de planeación programación y presupuestación. Que es un ejercicio colegiado de los departamentos, que lo que se presenta tiene un trabajo previo realizado por los departamentos.

Tomando la palabra el Mtro. Sergio F. Limones, Secretario del Consejo, para hacer algunos comentarios sobre que la Universidad de Guadalajara tiene el segundo presupuesto más bajo por alumno a nivel nacional.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pregunta a los consejeros y en particular a los estudiantes, si tienen alguna duda en particular por falta de información o conocimiento del proceso. Exhorta para si desean hacer alguna aclaración o pregunta, es el momento de hacerlo en cualquiera de las circunstancias.

La Dra. Rosa María Jiménez Amezcua, Consejera del Depto. Ing. Química, comenta que este presupuesto es histórico, en el sentido de las dificultades financieras de nuestra institución. Que el Rector General dio un comunicado sobre la propuesta de programación del presupuesto para el siguiente año, en donde muestra que se reduce lo asignado para la Universidad de Guadalajara, que conviene se tome en cuenta.

Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, responde a la Dra. Rosa Ma. Jiménez y para conocimiento de los jóvenes, dice que el que se dé una aprobación de propuesta de presupuesto, no significa que sea el presupuesto asignado, sino hasta que lo apruebe el Congreso del Estado. Que a través de los medios se hace de conocimiento general que el gobierno del estado pretende no dar el incremento adecuado para mantener los niveles que la Universidad necesita. Que en este centro universitario, el presupuesto siempre es insuficiente debido a la características de la infraestructura que se necesitan para formación de los estudiantes y el mantenimiento de la infraestructura.

El Mtro. Guillermo Meza, interviene para resaltar la importancia de participar en manifestaciones y actos en los cuales se presione al gobierno para entregar un presupuesto justo. El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, dice que es importante tener conciencia sobre las diferencias presupuestales, de las circunstancias que se presentan y en su caso participar de manera voluntaria en aquello que se considere adecuado para defender la autonomía universitaria, por lo que apoya lo que dice el Mtro. Guillermo Meza, pero siendo conscientes.



El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, retomando lo de las propuestas del presupuesto pone a consideración de la Asamblea si es de aceptarse estos proyectos, los cuales fueron aprobados en forma unánime, sin abstenciones ni votos en contra para que sean remitidos al H. Consejo de Centro solicitando se integren a la propuesta que se hará ante el H. Consejo General Universitario.

5.- Presentación y aprobación en su caso de propuestas para nominar a a generaciones que egresaron en el ciclo 2021 A y 2021 B.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, solicita al Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo presente las propuestas que hicieron llegar los coordinadores para nominar a las generaciones 2021A y 2021B.

La Dra. Rosa María Jiménez Amezcua, Consejera del Depto. de Ing. Química, toma la palabra para recalcar que estas son propuestas para nominar a la generación y pregunta que si ya se realizaron las ceremonias de egreso de algunas de estas generaciones o todavía están esperando para que se realicen estas nominaciones.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, responde que estas son nuevas. Que los actos académicos que se llevaron a cabo la semana anterior, corresponden a pendientes de ciclos anteriores.

La Dra. Rosa María Jiménez Amezcua, Profesora Del Depto. Ing. Química sugiere de que más que sean propuestas se denominen como validación, y que aprovechando la tecnología en el caso específico de los padrinos de generación, se tenga una asamblea virtual permanente para este caso y que cuando exista una propuesta se envíe un formulario como los que está enviando el Mtro. Sergio Limones para votación, en el cual se pueda revisar el currículum vitae y se valide esa nominación, para que sea oportuno mantener esa permanencia, solo en periodos del último mes para las generaciones que están saliendo en ese momento.

El Mtro. Guillermo Meza Díaz, Jefe Depto. Ing. Mecánica Eléctrica, dice estar de acuerdo con lo que menciona la Dra. Rosa María Jiménez, pero cree que hay una confusión sobre los eventos que presentaron esta situación y supone que se realizaron por situaciones de la pandemia. Al respecto, el Dr. Martin Rigoberto Arellano Martínez, Jefe Depto. Ing. Química, comenta que la nominación de la Carrera de Ing. Química no se ha llevado a cabo aún.

El Dr. Miguel Zamora Palacios, Jefe del Depto. de Ing. Civil y Topografía comenta un caso similar, en el cual ya se llevó a cabo una generación y que la otra no se ha efectuado aún. Argumenta que por motivo de la pandemia hubo retraso en las ceremonias.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, comenta que ha habido propuestas de varias generaciones en las que algunos profesores repiten la nominación, es por ello que parece que son atrasados y que efectivamente éstos no se han llevado a cabo.

El Mtro. Sergio F. Limones Pimentel, Secretario del Consejo, dice que efectivamente los egresados solicitaron llevar a cabo actos académicos a pesar de que tenían un año de haber egresado, y que las



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías

que se han estado presentado son anteriores. Que como se podrá ver que no están todas las carreras ya que todavía no se regulariza esta situación, esto por motivo de la pandemia.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, responde a la Dra. Rosa María Jiménez que efectivamente se presentó esa confusión por ese motivo, finalmente si se llevaron una cantidad de eventos que no correspondían a este periodo, ya que posiblemente la confusión se dio por que hay un par de maestros que son de nuevo nominados en esta generación. Pero en caso de que se presentará esa situación de emergencia para que se lleve a cabo antes del evento, entonces si se haría lo que la Dra. Rosa María Jiménez propone. Posteriormente hace una breve presentación de las propuestas presentadas por cada una de las carreras de la generación 2021A y 2021B.

El Mtro. Sergio F. Limones Pimentel, Secretario del Consejo presenta en pantalla las propuestas que hicieron los egresados de las carreras, como sigue:

Ciclo Escolar 2021A	Ingeniería Civil	M.I. Angélica Monserrat Buenrostro Orozco
Ciclo Escolar 2021A	Ingeniería Química	Dra. Erika Roxana Larios Duran
Ciclo Escolar 2021A	Ingeniería Industrial	Dra. Carmen Patricia Bonilla Barragán
Ciclo Escolar 2021B	Ingeniería Civil	Mtro. David Alejandro Urzúa Pineda
Ciclo Escolar 2021B	Ingeniería Industrial	Mtra. Perla Esperanza Ontiveros Castañeda

Para cada una, menciona una breve reseña de cada uno de los nominados y nominadas para las generaciones 2021A y 2021B

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo pone a consideración las propuestas que hacen los egresados a través de las Coordinaciones de Carrera para nominar a las Generaciones 2021A y 2021B y pregunta si hay alguna duda, comentario. Solicita se realice la votación en paquete de estas propuestas. En virtud de no haber más comentarios, se realiza la votación siendo aprobadas en forma unánime.

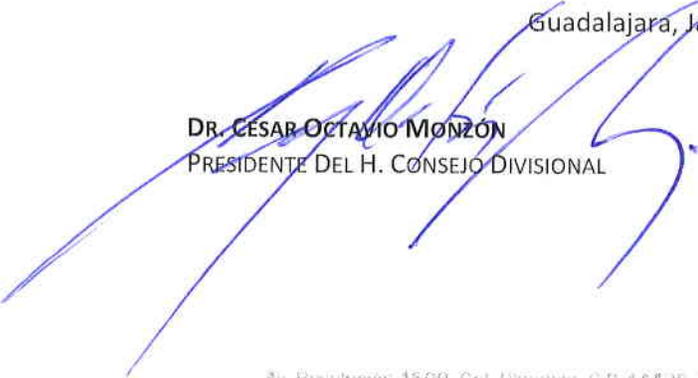
6.- Asuntos Varios

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo pregunta si hay algún Asunto vario que mencionar para tratarlo, no habiéndose registrado ninguno, Siendo las 11:22 hrs. procede a la clausura de la sesión.

ATENTAMENTE

“PIENSA Y TRABAJA”

Guadalajara, Jal., a 18 de noviembre de 2021


DR. CESAR OCTAVIO MONZÓN
PRESIDENTE DEL H. CONSEJO DIVISIONAL


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



Lista de asistencia
Consejo Divisional de Ingenierías
Sesión Extraordinaria 02
18 de Noviembre 2021 10:00 hrs

1	Dr. Cesar Octavio Monzón (Presidente)
2	Dr. Miguel Zamora Palacios (Directivo)
3	Mtro. José Luis Díaz González (Directivo)
4	Mtro. Víctor Manuel Rangel Cobián (Directivo)
5	Dr. Martín Rigoberto Arellano Martínez (Directivo)
6	Mtro. Guillermo Meza Díaz (Directivo)
7	Dr. José Antonio Silva Guzmán (Directivo)
8	Dra. María Elena Armendáriz Silva (Académico) Titular
9	Dra. Laura Angélica Zamora Quintana (Académico) Titular
10	Dr. Miguel Angel Alatorre Zamora (Académico) Titular
11	Dra. Rosa María Jiménez Amezcua (Académico) Titular
12	Dr. Emmanuel Saucedo Flores (Académico) Titular
13	Mtro. Héctor Jesús Contreras Quiñones (Académico) Titular
14	C. Eduardo Javier Cisneros Sánchez (Alumno) Titular
15	C. Javier Vázquez Chávez (Alumno) Titular
16	C. Yaxkin Alejandro González Mondragón (Alumno) Titular
17	C. Kassandra Edith Muro Ramos (Alumno) Titular
18	C. Jenya Yantal Navarro Castro (Alumno) Titular