



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías

Acta 05 – ConDiv 11-12 Consejo Divisional / División de Ingenierías

Acta de la sesión Extraordinaria del H. Consejo Divisional, de la División de Ingenierías del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, efectuada en la Sala de Juntas de esta División, el día 25 de Mayo del 2012 a las 12:00 horas, según convocatoria fechada el día 22 del mismo mes, 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 del Acta de la sesión anterior
4. Propuesta de Padrino de Generación de la Lic. de Ing. Civil
5. Proyectos P3e de Recursos Extraordinarios del Depto. de Ing. Química y del Depto. de Ing. Mecánica Eléctrica
6. Propuesta del Plan de Estudios de la Maestría de “Tecnología de Producción Forestal, Modalidad a Distancia”
7. Propuesta de Modificación del Plan de Estudios de la Maestría en Ciencias en Procesos Biotecnológicos
8. Asuntos Varios.

1.- Lista de presentes y declaración legal de quórum

El Presidente del Consejo, Dr. Carlos Pelayo Ortiz, solicita al Secretario del Consejo pasar lista de presentes, contándose al inicio de la sesión con la asistencia de catorce (14) Consejeros de diecinueve (19); con esto se cuenta con el quórum legal que marca la normatividad, por lo que fue declarada legal la Asamblea.

2.- Lectura y en su caso aprobación del orden del día

El Ing. Andrés Avalos Hernández, Secretario del Consejo, da lectura del orden del día, el cual se pone a consideración de la Asamblea, siendo aprobada por unanimidad.

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

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, Presidente del Consejo, propone la omisión de la lectura de la sesión anterior, manifestando que la misma fue enviada por correo electrónico a los Consejeros para su revisión y pregunta a la asamblea que si tienen alguna observación se le haga saber. No habiendo ninguna observación, se omite la lectura de la misma poniéndose a consideración de la Asamblea, siendo aprobada por unanimidad.

4.- Propuesta de Padrino de Generación de la Licenciatura en Ingeniería Civil

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, da lectura a la propuesta presentada por parte de los alumnos de la Licenciatura en Ingeniería Civil, quienes proponen a la Mtra. María Guadalupe Vázquez Rodríguez, dando lectura al curriculum vitae.



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz pone a consideración de la Asamblea dicha propuesta, la cual fue aprobada por unanimidad.

5. Proyectos P3e de recursos extraordinarios del Depto. de Ingeniería Química y del Depto. de Ingeniería Mecánica Eléctrica

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, hace mención que el Departamento de Ingeniería Mecánica Eléctrica presenta el proyecto P3e número 142538 de recursos extraordinarios, que refiere a la recuperación de recursos de una computadora robada, en el cual el seguro ya hizo el depósito, y se requiere de este proyecto para recuperar el dinero. El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, pone a consideración de la Asamblea el proyecto, siendo aprobado por unanimidad.

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz da lectura breve a los 8 proyectos que presenta el Depto. de Ingeniería Química, siendo los siguientes:

Proyecto	Nombre	Monto
141325	CUCEI-Laboratorios SOPHIA	\$ 860,000.00
141336	Vinculación CUCEI-PYMSA	\$ 58,528.00
141356	Caracterización de Materiales Polímeros	\$ 100,000.00
141385	Congreso Digestión Anaerobia	\$ 100,000.00
141387	Cuerpos Académicos/Proyecto EXCEED	\$ 390,000.00
141388	EXCEED Excellence Through Dialogue	\$ 390,000.00
141389	Recuperación de Recursos	\$ 8,906.61
141390	AD12	\$4'058,407.80

El Dr. Martin Rigoberto Arellano Martínez, Jefe del Depto. de Ing. Química, hace una referencia de los proyectos antes mencionados, comenta que los proyectos consisten en la recuperación de recursos, generados por convenios con empresas y Exceed, convenio de colaboración con la Comunidad Europea (manejo sustentable del agua), también la recuperación de recursos por un robo.

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, comenta que los proyectos se pasarán a la H. Comisión de Hacienda para su análisis y dictamen, por lo que pone a consideración de la Asamblea los proyectos presentados, siendo aprobados por unanimidad.

6. Propuesta del Plan de Estudios de la Maestría de “Tecnología de Producción Forestal, Modalidad a Distancia”

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, comenta que se entregan documentos por parte del Departamento de Madera, Celulosa y Papel, en los que se propone el Plan de Estudios para la “Maestría de Tecnología de Producción Forestal, Modalidad a Distancia”. El Dr. Carlos Pelayo Ortiz muestra tres ejemplares de los documentos a la Asamblea, menciona que es importante aclarar que la Maestría será un programa a distancia, es decir no presencial, sugerido por la Universidad Virtual, dando como resultado el documento presentado, en conjunto con el CUCEI a través del Depto. de Madera, Celulosa y Papel, el cual será dictaminado por las instancias de ambas dependencias de la red.



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías

El Dr. Guillermo Toriz González comenta que en esta propuesta se ha trabajado durante varios años, la cual está enfocada al sector productivo.

El Mtro. Roberto Macías Lara, comenta que hay algunos criterios nuevos a tomar en cuenta, por la H. Comisión conjunta de Educación y de Hacienda para el costo de esta.

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz propone a la Asamblea pasar dicha propuesta a la Comisión conjunta de Educación y Hacienda, la cual es aprobada por unanimidad.

7.- Propuesta de Modificación del Plan de Estudios de la Maestría en Ciencias en Procesos Biotecnológicos

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, comenta que se entregan documentos por parte del Departamento de Ing. Química, en los que se propone la Modificación del Plan de Estudios para la "Maestría en Ciencias en Procesos Biotecnológicos". El Dr. Carlos Pelayo Ortiz solicita la participación de la Dra. Yokiushirdhtilmara Estrada Girón, Coordinadora de la Maestría, quien dará una breve descripción referente a la modificación del programa para dicha maestría.

La Dra. Yokiushirdhtilmara Estrada Girón menciona que el Dictamen que existe es el mismo para la Maestría, así como para el Doctorado, es por ello la necesidad para la modificación del programa, y se genere uno por separado, para cada posgrado. Comenta que la evaluación que realiza CONACYT esta próxima, y que en el dictamen hay materias que no se ofertan, pide reducción de las mismas, cambio de las que se encuentran repetidas, y reajuste de créditos.

El Dr. Guillermo Toriz González menciona que los posgrados están sobrecargados de créditos, y sería bueno que algunas materias se tomaran desde la Licenciatura, para que se reduzca el número de materias.

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz propone a la Asamblea pasar dicha propuesta a la Comisión conjunta de Educación y Hacienda, propuesta que es aprobada en forma unánime.

8. Asuntos varios

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, Presidente del Consejo pregunta si hay algún otro punto a tratar, no habiéndose registrado ninguno, y siendo las 12:55 hrs. procede a la clausura de la sesión.

ATENTAMENTE
"PIENSA Y TRABAJA"

Guadalajara, Jal., a 25 de Mayo de 2012

DR. CARLOS PELAYO ORTIZ
PRESIDENTE DEL H. CONSEJO DIVISIONAL

ING. ANDRÉS AVALOS HERNÁNDEZ
SECRETARIO DEL H. CONSEJO DIVISIONAL