



UNIVERSIDAD DE SONORA
UNIDAD REGIONAL SUR
DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERIA
CONSEJO DIVISIONAL

Navojoa, Sonora, a 25 de enero del 2012

ACTA No. 65

Siendo las 10:00 horas del día 25 de enero del 2012, inicia la reunión de carácter Ordinario del Consejo Divisional de Ciencias e Ingeniería de la Unidad Regional de la Universidad de Sonora, en la Sala Polivalente 1, ubicada en Lázaro Cárdenas # 100 de la Colonia Francisco Villa, Navojoa, Sonora. El Presidente del Consejo da lectura al siguiente:

ORDEN DEL DIA

- 1. Comprobación de asistencia y verificación del quorum requerido**
- 2. Aprobación del Orden del Día**
- 3. Lectura y Aprobación en su caso del Acta de la Sesión anterior**
- 4. Registro y entrega de informes y/o reportes de Proyectos y Actividades**
- 5. Proyecto Carrera Terminal de Ingeniería Civil**
- 6. Asuntos Generales**

1. Comprobación de asistencia y verificación del quorum requerido

Al realizar el pase de lista, se encuentran presentes los siguientes consejeros: M.I. Luis Manuel Lozano Cota, M.A. Ma. del Rosario Castrejón Lemus, M.C. Alfredo Rosas Corral, L.M. Santos Velarde Palomares y Q.B. Manuel Ignacio Imay Jacobo. Al encontrarse 5 de 7 Consejeros, existe quórum legal por lo que queda legalmente instalada la reunión.

2. Aprobación del Orden del Día

Se somete a consideración de los Consejeros presentes el Orden del Día propuesto, el cual es aprobado, sin modificación, por unanimidad de voto (5 a favor, 0 en contra),

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

Se aprueba por 5 votos a favor 0 en contra, con el compromiso de realizar las correcciones a las observaciones indicadas por los propios consejeros.

4. Registro y entrega de informes y/o reportes de Proyectos y Actividades

En esta ocasión no se presentó ninguna actividad para su registro.

5. Proyecto Carrera Terminal de Ingeniería Civil

Para atender a cabalidad este punto se invitó al M.I. Jesús Martín Martínez Corral, Presidente de la Academia de Ingeniería Civil para que expusiera ante los integrantes del Consejo Divisional el proyecto de terminalidad del PE de Ingeniería Civil en la Unidad Regional Sur a partir del próximo mes de agosto del 2012.

Después de escuchar la propuesta del maestro Martín Martínez, el maestro Alfredo Rosas Corral propone las siguientes modificaciones al documento:

- Incluir un apartado donde se muestre la cantidad de alumnos del programa de IC inscritos por semestre
- Incluir a los profesores de la URC que están colaborando con la propuesta, en este caso al DR. Israel Miranda Pasos, Coordinador del programa de IC de la URC
- Mencionar la necesidad de firmar convenios de cooperación con Laboratorios particulares y Colegios de egresados
- Propone modificar Cuadro 2 agregando el encabezado GRADO ACADEMICO en las columnas donde se muestran los diversos grados académicos logrados por los profesores, esto con la finalidad de proporcionar mayor claridad al lector.

El maestro Santos Velarde propuso incluir como profesores de apoy o a todos los maestros que imparten materias de Física y Matemáticas y el maestro Luis Manuel Lozano Cota manifestó que se incluirá la información relacionada con el egreso de alumnos de la especialidad en construcción que se oferta en el Centro de Bachillerato Industrial y de Servicios No. 207.

Adicionalmente el maestro Rosas propone se busquen los mecanismos que permitan, previo estudio socioeconómico de los estudiantes que actualmente están inscritos en el programa en la URS, ir incrementando en uno a la vez los semestres del programa hasta lograr su terminalidad tal y como se hizo en años anteriores con los programas de IIS y QB.

El Químico Manuel Imay opina en el mismo sentido ya que existen muestras evidentes de que la mayor parte de los alumnos inscritos en la URS provienen de comunidades rurales donde las condiciones económicas son precarias y esto es motivo de un alto índice de deserción por parte de muchos estudiantes.

Ante esta situación el maestro Velarde hace la siguiente propuesta:

- **Que en un primer nivel se apruebe el proyecto de ofertar el PE de Ingeniería Civil como carrera terminal a partir de agosto del 2012 y**
- En un segundo nivel buscar los mecanismos que permitan incrementar en uno a la vez los semestres del programa hasta lograr su terminalidad, tal y como propuso el Químico Alfredo Rosas.

Se somete a consideración de los presente la propuesta de maestro Santos Velarde y se aprueba por 5votos a favor y cero en contra.

6. Asuntos Generales

- a) El Ing. Manuel Lozano informa a los presentes que acaba de recibir notificación del M.C. Saúl Robles García, Vicerrector de la URS en relación a la disponibilidad de Becas Ayudantía para el semestre 2012-1, por lo que solicita autorización para publicar la convocatoria correspondiente con fecha 7 de febrero del año en curso.

Con 5 votos a favor y cero en contra se autoriza la publicación de Becas Ayudantía para el semestre 2012-1

- b) La Maestra Ma. del Rosario Castrejón Lemus, Jefe del Depto. de Física, Matemáticas e Ingeniería solicitó autorización al H. Consejo Divisional para enviar a la CMGAA la convocatoria elaborada para concursar por tiempo determinado la plaza de PTC del M.C. Oscar Martínez Martínez quien se encuentra realizando estudios doctorales en UPAEP. Dicha convocatoria establecerá que la fecha de contratación al ganador será inicios del semestre 2012-2.

Dicha solicitud se aprobó por 5 votos a favor y cero en contra.

- c) Se analizó de nueva cuenta la solicitud de retención del Dr. Rafael Pacheco Contreras presentada por el Dr. Ignacio Yocupicio Villegas, Presidente de la Academia de Física de la URS, a través de la maestra Castrejón en su calidad de Jefa del Departamento de FMI.. Dicha solicitud se recibió acompañada del respectivo acuerdo de Academia y curriculum del interesado.

Después de analizar la conveniencia de aprobar dicha solicitud de retención en términos de apoyar el desarrollo de las LGAC del Grupo Disciplinario de Ultrasonido y Acústica y lograr su registro como Cuerpo Académico en Formación: **el Consejo tomó el acuerdo de aprobar la solicitud y proponer la retención del Dr. Pacheco Contreras en la convocatoria más inmediata.**

- d) En este punto del Presidente hace del conocimiento de los consejeros presentes que terminó la vigencia del nombramiento de la M.C. Greda Acela Yáñez Farías como integrante de la Comisión Dictaminadora de Ciencias e Ingeniería por lo que somete a su consideración su ratificación o sustitución.

El Maestro Alfredo Rosas menciona que actualmente la maestra Yáñez funge como Presidenta de dicha comisión y tienen en proceso un concurso por oposición convocado por el Departamento de QBA a su cargo, por lo que comenta que no lo considera pertinente el cambio en ese momento.

Adicionalmente se comentó que a los otros dos integrantes de la Comisión: M.I. Jesús Martín Martínez Corral y M.A. Octavio Villanueva se les vence su período el próximo día 3 de marzo del año en curso.

En esta situación y con la finalidad de estandarizar el inicio y termino de todos los integrantes de la Comisión Dictaminadora se acordó cambiara a los tres integrantes en la próxima reunión del Consejo Divisional.

Sin otro asunto más que tratar se clausura la reunión siendo las 12:00 horas del día 25 de enero del 2010.

ATENTAMENTE
“El saber mis hijos hará mi grandeza”


M.I. LUIS MANUEL LOZANO
Presidente

UNIVERSIDAD DE SONORA
UNIDAD REGIONAL SUR
DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERIA
DIRECCION


DR. EDGAR FELIPE MORAN PALACIO
Secretario

UNIVERSIDAD DE SONORA
UNIDAD REGIONAL SUR
DIVISION DE CIENCIAS E INGENIERIA
SECRETARIA ACADEMICA

c.c.p. Miembros del Consejo Académico
c.c.p. Archivo