



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA N° 01 de 17 de enero de 2013	Página 1 de 4

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería	17 de enero de 2013	3:30 p.m.	6:00 p.m.

VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENT O EXCUSA</u>
Presidente	HERALDO ALVIZ SANTOS	X		
Jefe Dpto. de Ingeniería Agrícola	ALBERTO TATIS MONTES	X		
Jefe Dpto. de Ingeniería Agroindustrial	LIBARDO MEJÍA TURIZO	X		
Jefe Dpto. de Ingeniería Civil	JOSÉ HERNÁNDEZ ÁVILA		X	Si
Representante de los Docentes	PABLO ALFONSO CARO	X		
Representante de los Egresados	MARTIN DE LA OSSA AGUILERA		X	
Representante de los Estudiantes (s)	PEDRO PATERNINA O		X	

ASISTENTES INVITADOS

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>
JUAN ANDRÉSHERNÁNDEZ ARRIETA	Coordinador Tecnología en Electrónica

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día.
2. Elección del Secretario de la sesión
3. Novedades de carga académica – período 01 de 2013
4. Aval a nuevo plan de estudios programa de Tecnología en Obras Civiles – CERES.
5. Varios
6. Clausura

DESARROLLO

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día.

Después de verificar el quórum el Presidente dio inicio a la sesión siendo las 3:30p.m.

MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI X NO

En vista de la existencia de alguna correspondencia en la Secretaría del Consejo, el Decano sugirió incluir como ítem 5 el tema de Correspondencia, por consiguiente el numeral 6 es el de Varios y el numeral 7 corresponde al de Clausura

NUEVO ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día.
2. Elección del Secretario de la sesión
3. Novedades de carga académica – período 01 de 2013
4. Aval a nuevo plan de estudios programa de Tecnología en Obras Civiles – CERES.
5. Correspondencia
6. Varios
7. Clausura

2. Elección del Secretario de la sesión

Se elige como Secretario de esta sesión al Ingeniero LIBARDO MEJIA TURIZO, Jefe del Programa de Ingeniería Agroindustrial.



3. Novedades de carga académica – período 01 de 2013.

Los jefes de los departamentos de Ingeniería Agrícola, Ingeniería Agroindustrial e Ingeniería Civil presentan, mediante oficios, a consideración las novedades de carga académica correspondientes al período 01 del 2013. Al mismo tiempo el Jefe del programa de Ingeniería Civil adjunta la carga académica asignada a un docente del programa (CERES) de Tecnología en Obras Civiles, para el semestre primero del 2013.

El Consejo de Facultad, después de estudiar las respectivas propuestas, decidió avalarlas y darles trámites ante la Vicerrectoría Académica. (Ver anexos).

4. Aval al nuevo plan de estudios del Programa de Tecnología en Obras Civiles – CERES.

El jefe del Departamento de Ingeniería Civil presenta, según oficio fechado el día 14 de enero de 2013, la propuesta de Nuevo Plan de Estudios del Programa de Tecnología en Obras Civiles, como resultado del proceso de renovación del registro calificado de dicho programa y los nuevos requerimientos del Ministerio de Educación Nacional referentes a programas de educación a distancia en convenio a través de los CERES.

El Consejo de Facultad avala la propuesta y la remitirá al Consejo Académico para su aprobación.

5. Correspondencia

5.1 Se lee oficio CS 04/2013 fechado el 15 de enero de 2013, donde delega al Consejo de Facultad para que le dé viabilidad a las solicitudes de trabajo de grado de aquellos estudiantes a los cuales se les vencieron los términos para obtener su título.

El Consejo de Facultad acepta la delegación y espera las solicitudes por escrito de los estudiantes y se les dará viabilidad a aquellos que cumplan con los demás trámites académicos y financieros correspondientes.

5.2 Se lee oficio CA 389/2012, enviado por la Secretaría del Consejo Académico, en donde reporta la aprobación de las cargas académicas de los docentes de planta, ocasionales y catedráticos adscritos a los programas académicos de la Facultad para el primer período de 2013 (ver anexos).

El Consejo de Facultad se da por enterado.

5.3 Se lee oficio CA 392/2012, enviado por la Secretaría del Consejo Académico, en donde recuerda a los Consejos de Facultad que las novedades a las cargas académicas deben remitirse oportunamente al Consejo Académico.

El Consejo de Facultad se da por enterado.

5.4 Se lee oficio enviado el 14 de diciembre de 2012, por el estudiante de Ingeniería Civil, Luis Carlos Sandoval Herazo, en donde plantea algunas inquietudes sobre la homologación de asignaturas que cursará en la Universidad Veracruzana como resultado de su comisión autorizada por el Consejo Superior.

El Consejo de Facultad hará las correspondientes homologaciones de acuerdo con el concepto del Comité Curricular del Programa de Ingeniería Civil.

5.5 Se lee oficio recibido el 14 de enero de 2013, del estudiante de Ingeniería Civil José García Cortes, donde solicita reingreso para el primer período de 2013.



El Consejo de Facultad niega esta solicitud por extemporánea.

- 5.6 Se lee oficio recibido el 20 de diciembre de 2012, enviado por los profesores Alex Bracamonte Miranda y Alvaro Caballero Guerrero, en donde informa que la carga académica que se les asignó para el segundo período académico del 2012 y el primer período de 2013, fue de manera “unilateral” por parte del Jefe del departamento de Ingeniería Civil y solicitan se les tenga en cuenta próximamente.

El Consejo de Facultad enviará oficio a los docentes en donde le informará que ciertamente la Resolución N° 67 del 2008, del Consejo Académico, en su artículo 3 y no en el 8, se expresa la concertación que debe existir; además se les informará que como docentes de planta, pero en el período de prueba, tienen la obligación de atender las asignaturas del área para la cual concursaron.

- 5.7 Se lee oficio recibido el 17 de enero de 2013, enviado por el decano, Ingeniero Heraldo Alviz santos, en donde presenta la propuesta de Diplomado en seguridad Alimentaria y Nutricional, dentro del marco del proyecto de PET-UNISUCRE, apoyado y financiado por la Universidad y la Gobernación de Sucre para funcionarios y representantes de las entidades territoriales públicas de los Montes de María.

El Consejo de Facultad avala este Diplomado y lo adscribirá como propuesta académica de los Programas de Ingeniería Agrícola e Ingeniería Agroindustrial ante la oficina de Posgrados.

6. Varios

Por solicitud del Consejo Académico a través de la Secretaría General, este Consejo de Facultad define los siguientes Programas de Posgrado a gestionar en el año 2013:

- Maestría en Ingeniería, con énfasis en líneas de investigación de los programas de Ingeniería Agrícola e Ingeniería Agroindustrial a través de la Red SUE Caribe.
- Especialización en Estructuras, en convenio con la Universidad del Norte.
- Maestría en Ingeniería Civil en convenio con Universidades de la Red SUE.
- Diplomados en:
 - Seguridad Industrial y Riesgos (Ingeniería Agroindustrial)
 - Seguridad Alimentaria y Nutricional (Ingeniería Agrícola e Ingeniería Agroindustrial)
 - Gestión Ambiental (Ingeniería Agrícola)
 - Gerencia de Proyectos (Ingeniería Civil)
 - Manejo Integral de Cuencas Hidrográficas (Ingeniería Agrícola)
 - Riegos (Ingeniería Agrícola)
 - Manejo de Aguas Subterráneas (Ingeniería Agrícola e Ingeniería Civil)
 - Sistemas de Información Geográfica (Ingeniería Agrícola)
 - Electrónica Industrial (Tecnología en Electrónica)
 - Telecomunicaciones (Tecnología en Electrónica)
 - Telemática (Tecnología en Electrónica)

El Decano de la Facultad presenta el caso del estudiante de Ingeniería Civil Winston Ebrath Cárcamo que según certificación emitida el 20 de diciembre de 2012 por el jefe de Admisiones, Registro y Control Académico, ingeniero José Arroyo Andrade, ver anexo, se le matriculó la asignatura de Calculo III, el 21 de octubre de 2010, para el periodo II-2010, la cual no fue solicitada por el estudiante, ocasionándole la pérdida de la asignatura por no asistir al curso. Esta situación generó que dicho estudiante fuera excluido por bajo rendimiento académico por perder por cuarta vez la asignatura mencionada.

El Consejo, por solicitud verbal del estudiante después de analizar la situación y teniendo en cuenta que la asignatura Cálculo III fue matriculada de manera extemporánea, según la normatividad vigente, decidió cancelar la matrícula de dicha asignatura en el II-2010.



7. Clausura

Siendo las 6:00 p.m. se finalizó la sesión.

<u>CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS</u>			
<u>TAREA O COMPROMISO</u>	<u>RESPONSABLE</u>	<u>FECHA DE ENTREGA</u>	<u>FECHA DE VERIFICACIÓN</u>
<ul style="list-style-type: none"> • Enviar a Consejo Académico oficio anexando pensum nuevo del programa (CERES) de Tecnología en Obras Civiles. • Enviar a Consejo Académico las novedades de carga académica correspondientes al período 01 del 2013 y la carga académica asignada a un docente del programa (CERES) de Tecnología en Obra Civiles, para el semestre primero del 2013. • Enviar a la oficina de Posgrados y relaciones Interinstitucionales la solicitud para realizar el diplomado en Seguridad Alimentaria y Nutricional 	Secretario	Enero 17 de 2013	Enero 18 de 2013

<u>DECISIONES TOMADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD</u>		
<u>Decisión</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>
Definición de los posgrados (Maestrías, Especializaciones y Diplomados) a gestionar en el año 2013. Realizar las correspondientes homologaciones de acuerdo con el concepto del Comité Curricular del Programa de Ingeniería Civil, que genere la comisión de estudios a la Universidad Veracruzana de México por parte del estudiante Luis Sandoval Herazo	Secretario, Decano, Jefes de Departamentos. Secretario	31 de diciembre de 2013. 31 de diciembre de 2013.

<u>PRÓXIMA REUNIÓN</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>LUGAR</u>
	Febrero 13 de 2013	10:00 a.m	Sala de Juntas Facultad de Ingeniería

Como constancia de lo anterior firman los siguientes miembros del Consejo de Facultad

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE HERALDO ALVIZ SANTOS	NOMBRE LIBARDO MEJIA TURIZO
FIRMA Original firmado por Heraldo Alviz Santos	FIRMA Original firmado por Libardo Mejia Turizo