



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO:
FOR-AD-010

ACTA DE REUNIÓN DE COMITÉ CURRICULAR
PROGRAMA DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL
No 01-2014

VERSIÓN:
No.0

Página 1 de 3

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de juntas de la Facultad de Ingeniería	28 de Febrero de 2014	10:00 a.m.	12:00 p.m.

VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL COMITÉ CURRICULAR

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Jefe dpto. de Ingeniería Agroindustrial	Tulia Inés Pérez De La Ossa	X		
Rep. área Ciencias Básicas de Ingeniería	Jairo Salcedo Mendoza	X		
Rep. área de Ingeniería Aplicada	Elvis J. Hernández Ramos	X		
Rep. Área Socio humanística	Luis Enrique Ruíz Meneses	X		
Rep. Principal de los Estudiantes	Daniel Otero	X		
Rep. Egresados	Fernando Hernández Taboada	X		

ASISTENTES INVITADOS

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>
Jorge Emilio Hernández	Docente de planta Programa Ing. Agroindustrial

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quórum
2. Elección del Secretario de la Sesión
3. Nombramiento de Representante Área Ciencias Básicas de Ingeniería, Jorge Emilio Hernández.
4. Presentación cronograma de Reuniones para el primer semestre de 2014
5. Presentación Propuesta para unificar códigos de asignaturas del área de Ciencias Básicas con las otras ingenierías
6. Definición de criterios para electivas y Líneas de profundización
7. Varios
8. Clausura

MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI ___ NO: X

NUEVO ORDEN DL DÍA APROBADO

DESARROLLO

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día

Se verificó la asistencia de la mayoría de los miembros del Comité y se inició la sesión siendo las 10:00 a.m.

2. Elección del Secretario de la sesión.

Se eligió al Representante del Área de Ingeniería Aplicada, Elvis Judith Hernández Ramos, como secretaria de esta sesión.

3. Nombramiento de Representante Área de Ingeniería Aplicada: Jorge Emilio Hernández.

El Comité Curricular le da la bienvenida al docente de planta, Jorge Emilio Hernández y lo nombra como representante del área de Ingeniería aplicada en el Comité Curricular. El comité curricular solicitará al consejo de Facultad nombramiento del docente mediante Resolución respectiva.

La presidenta del comité curricular informa que es necesario asignar a un docente del Departamento de



matemáticas o Biología como representante del área de Ciencias Básicas. Se enviará el oficio respectivo de solicitud para luego emitir resolución de nombramiento por parte de la Decanatura de la Facultad.

4. Presentación cronograma de Reuniones para el primer semestre de 2014

La presidenta del comité curricular presentó propuesta con cronograma de sesiones del comité curricular para el 01 de 2014.

El Comité curricular aprobó la propuesta presentada.

5. Presentación Propuesta para unificar códigos de asignaturas del área de Ciencias Básicas con las otras ingenierías

La presidenta del Comité curricular presentó propuesta para unificar códigos de las asignaturas de las Ciencias Básicas con los otros programas de la facultad de Ingeniería, surgieron las siguientes sugerencias:

- Cálculo I, II y III: Se pueden unificar
 - Física II: Se requiere revisar el plan de asignatura en todos los programas de ingeniería
 - Métodos Numéricos: Se requiere revisar el plan de asignatura para decidir si es conveniente o no tener esta asignatura dentro del plan de estudios
- En caso de eliminar la asignatura de "Métodos Numéricos", se debe definir el plan de asignatura de programación de computadores el cual debe incluir el uso de un software (se sugiere MatLab) aplicando y resolviendo problemas con métodos numéricos.

Se recomienda incluir en el plan de mejoramiento de la facultad la adquisición de la licencia institucional para el software MatLab. La presidenta del Comité curricular llevará propuesta a Consejo de Facultad.

- Programación de computadores y estadística: Se aprueba la unificación de las dos asignaturas condicionada a revisión del plan de las mismas.
- Métodos Estadísticos: Se aprueba la unificación de la asignatura condicionada a revisión del plan de la misma.
- Metodología de la investigación: Se aprueba la unificación de la asignatura condicionada a revisión del plan de la misma.
- Ética: Se aprueba la unificación de la asignatura condicionada a revisión del plan de la misma.

Los miembros del comité curricular sugieren que se envíe una carta al Dpto de Matemáticas manifestando la inconformidad con el servicio prestado por muchos docentes adscritos a este Dpto, inicio de clases, entrega de notas finales, seguimiento al plan de asignatura (por ejemplo James castaño Cálculo II).

6. Definición de criterios para electivas y Líneas de profundización

La presidenta del comité curricular lee oficios recibidos por varios estudiantes (Ver anexo), donde solicitan intercambiar una materia de la línea de profundización para que sea validada como electiva y viceversa.

El comité curricular negó todas las solicitudes realizadas por los estudiantes y reiteró la diferencia entre una línea de profundización y una electiva. La línea de profundización debe tener parte I y parte, y éstas deben ser cursadas en el orden asignado. El comité curricular delegó a la Presidenta para escribir un reglamento para electivas y líneas de profundización, el cuál debe ser aprobado en la próxima sesión.

7. Varios

- La jefe del Dpto informa que se envió oficio al Consejo del Facultad de Ingeniería el día 17 de Febrero de 2014, según lo acordado verbalmente, solicitando reajuste en el perfil para el concurso docente en la Subárea de procesos agroindustriales no alimentarios, perfil que fue previamente modificado por el Consejo Académico según oficio enviado el 24 de Enero de 2014. (Se adjunta oficio)



- Se aprueban las Actas 11 y 12 del año 2013.

8. Clausura

Siendo las 12:00 p.m. se terminó la sesión.

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS

<u>TAREA O COMPROMISO</u>	<u>RESPONSABLE</u>	<u>FECHA DE ENTREGA</u>	<u>FECHA DE VERIFICACIÓN</u>
Enviar cronograma de sesiones para el semestre a los miembros del Comité curricular	Tulia Pérez	4 de marzo de 2014	14 de marzo de 2014
Desarrollo plan de asignaturas de líneas de profundización (2) para el programa de Ing. agroindustrial	Fernando Hernández/Jorge Emilio Hernández	14 de marzo de 2014	21 de marzo de 2014
Formular propuesta de Reglamento para Electivas y Líneas de Profundización	Tulia Pérez	4 de marzo de 2014	14 de marzo de 2014
Conseguir los siguientes planes de asignatura para revisión: Física II, Métodos numéricos, Programación de Computadores, estadística, Métodos estadísticos, metodología de la investigación y Ética.	Tulia Pérez	14 de marzo de 2014	28 de marzo de 2014
Enviar oficio a Consejo de Facultad para presentar nuevo representante del área de Ingeniería Aplicada, Jorge Hernández	Tulia Pérez	14 de marzo de 2014	21 de marzo de 2014

DECISIONES TOMADAS POR EL COMITÉ CURRICULAR

<u>Decisión</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>		<u>FECHA DE CUPLIMIENTO</u>
<u>PRÓXIMA REUNIÓN</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>LUGAR</u>
	14 de Marzo de 2014	10:00 a.m.	Sala de Juntas Facultad de Ingeniería

Como constancia de lo anterior firman:

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE: Tulia Inés Pérez De La Ossa	NOMBRE: Elvis Judith Hernández Ramos
FIRMA: Original firmado por Tulia Pérez	FIRMA: Original firmado por Elvis Hernández

La Presidenta del Comité Curricular de Ingeniería Agroindustrial hace constar que la presente Acta fue aprobada en sesión del Comité Curricular el día (28) de marzo de 2014.

Tulia Pérez De La Ossa