



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO:
FOR-AD-010

ACTA DE REUNIÓN EXTRAORDINARIA DE COMITÉ CURRICULAR
PROGRAMA DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL
No 07-2013

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	16 de Octubre de 2013	4:00 p.m.	6:30 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		
Suplente Rep. Principal de los Estudiantes	Ermides Lozano Rivera		X	X
Rep. Principal de los Egresados	Fernando Hernández Taboada	X		

ASISTENTES INVITADOS

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>
JORGE EMILIO HERNÁNDEZ	Docente del Programa

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quórum
2. Elección del Secretario de la Sesión
3. Aprobación de Actas Anteriores
4. Revisión propuesta Plan de Estudios
5. Establecer Plan de acción para Líneas de Profundización del programa
6. Revisión Plan de Asignatura Línea de Profundización Profesora Elvis Hernández
7. Clausura

MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI__ NO: X

NUEVO ORDEN DEL 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 4:10 p.m.

2. Elección del Secretario de la sesión.

Se eligió al Representante área socio humanística, Luis Enrique Ruíz, como secretario de esta sesión.

3. Aprobación de Actas Anteriores

Se aprueban las actas 04 y 05. El Comité decide modificar el acta No. 6 de la Sesión Extraordinaria realizada el 4 de Octubre antes de ser aprobada. La aprobación queda aplazada para el próximo Comité Curricular. El Rep. De los egresados propone revisar asignaturas que componen las áreas en las cuáles se fundamenta los nuevos concursos para el año 2014.

4. Revisión propuesta Plan de Estudios

El Comité Curricular lee cambios propuestos en cada uno de los semestres del Plan de estudios, como se cita a continuación:



- Segundo Semestre: Se aprueba incluir la signatura de Química Orgánica. Se aprobó mover la asignatura “Metodología de la Investigación” para segundo semestre
- Cuarto Semestre: Se aprobó mover Métodos Estadísticos
- Quinto Semestre: Se aprobó el cambio de nombre de la asignatura de “Mecánica de Fluidos” por “Reología de Fluidos” enfocada en fluidos No Newtonianos. Se aprobó el cambio de nombre de la asignatura de “Ingeniería de la Postcosecha” por “Ingeniería de Materias Primas Agroindustriales”. Se aprobó mover Ingeniería Económica para quinto semestre y la eliminación de contabilidad de Costos que será incluida en un módulo de Gerencia Agroindustrial II o en las líneas económico-administrativas. **Se genera discusión por el nombre de la asignatura de “Programación de Computadores” que debe ser modificado.**
- Sexto Semestre: Se aprobó el cambio de nombre de la asignatura de “Planeación y Control de la Producción” por “Ingeniería de la Procesos Agroindustriales”.
- Séptimo Semestre: Se aprobó el cambio de nombre de la asignatura de “Biotecnología” por “Bioingeniería I”.
- Octavo Semestre: Se aprobó el cambio de nombre de la asignatura de “Bioingeniería” por “Bioingeniería II”.
- Décimo Semestre: Se aprobó incluir la asignatura de “Simulación y Control automático de Procesos”, mencionada en actas anteriores como “Automatización Industrial”

5. Establecer Plan de acción para Líneas de Profundización del programa

El Comité Curricular establece como política la construcción de más líneas de profundización, cada profesor presente en el comité curricular se comprometió a desarrollar una línea de profundización según su área de formación. Profesor Jairo Salcedo en Biocombustibles, Profesor Fernando Hernández en Desarrollo de Nuevos Productos, y el Profesor Jorge Hernández desarrollará otra línea en Diseño y Optimización de Procesos.

6. Revisión Plan de Asignatura Línea de Profundización Profesora Elvis Hernández

El Comité Curricular aprobó el plan de asignatura de la línea de Profundización de Nuevas Tecnologías I y II desarrollada por el profesora Elvis Hernández.

7. Clausura

Siendo las 6:30 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>
Rediseñar Plan de estudios y contenido de asignaturas económico-administrativas	Fernando Hernández	Octubre 28 de 2013	Octubre 28 de 2013
Formular plan de asignatura de línea de profundización en Biocombustibles	Jairo Salcedo	Noviembre 15 de 2013	Noviembre 15 de 2013
Formular plan de asignatura de línea de profundización en Desarrollo de Nuevos Productos	Fernando Hernández	Noviembre 15 de 2013	Noviembre 15 de 2013
Formular plan de asignatura de línea de profundización en Diseño y Optimización	Jorge Hernández	Noviembre 15 de 2013	Noviembre 15 de 2013



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO:
FOR-AD-010

ACTA DE REUNIÓN EXTRAORDINARIA DE COMITÉ CURRICULAR
PROGRAMA DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL
No 07-2013

VERSIÓN:
No.0

Página 3 de 3

de Procesos

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>
	Octubre 28 de 2013	4:00 p.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: Luis Enrique Ruíz
FIRMA: Original firmado por Tulia Pérez	FIRMA: Original firmado por Luis Ruíz

La Presidenta del Comité Curricular de Ingeniería Agroindustrial hace constar que la presente Acta fue aprobada en sesión del Comité Curricular el día (12) de noviembre de 2013.

Tulia Pérez De La Ossa