

	<b>UNIVERSIDAD DE SUCRE</b>	<b>CÓDIGO: FOR-AD-010</b>
	<b>ACTA DE REUNIÓN DE COMITÉ CURRICULAR PROGRAMA DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL No 07-2015</b>	<b>VERSIÓN: No.0</b>
		<b>Página 1 de 4</b>

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de juntas de la Facultad de Ingeniería	05 de octubre de 2015	10:00 a.m.	12:00 m.

<b><u>VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL COMITÉ CURRICULAR</u></b>				
<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Jefe (e) dpto. de Ingeniería Agroindustrial	Elvis Judith Hernández Ramos	X		
Rep. área Ciencias Básicas de Ingeniería	Jairo Salcedo Mendoza			X
Rep. área de Ciencias Básicas	Carlos García Mogollón	X		
Rep. Área de Ingeniería Aplicada	Jorge Emilio Hernández	X		
Rep. Área sociohumanística	Fernando Hernández Taboada	X		
Rep. Principal de los Estudiantes	Daniel Otero Meza		X	
Rep. Egresados	Fabián Reyes		X	

<b><u>ASISTENTES INVITADOS</u></b>	
<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>
José Serpa Fajardo	Docente de planta Programa Ing. Agroindustrial

<b><u>ORDEN DEL DÍA</u></b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verificación del quórum</li> <li>2. Elección del Secretario de la Sesión</li> <li>3. Revisión del Perfil y Aprobación de la Plaza prevista no provista para nuevo Concurso Docente.</li> <li>4. Revisión y solicitud de necesidades de Plazas Docentes Nuevas para el Programa.</li> <li>5. Varios</li> <li>6. Clausura</li> </ol>
<b>MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI__ NO: <u>X</u></b>
<b><u>NUEVO ORDEN DEL DÍA APROBADO</u></b>

<b><u>DESARROLLO</u></b>
<p><b>1. Verificación del quórum</b></p> <p>Se verificó la asistencia de la mayoría de los miembros del Comité y se inició la sesión siendo las 10:00 a.m.</p>
<p><b>2. Elección del Secretario de la sesión.</b></p> <p>Se eligió al Representante del área de Ingeniería Aplicada, Jorge Emilio Hernández, como secretario de esta sesión.</p>
<p><b>3. Revisión del Perfil y Aprobación de la Plaza prevista no provista para nuevo Concurso Docente</b></p> <p>- El comité curricular después de analizar la Situación Actual del Programa y con base a la propuesta enviada para el Concurso Docente del Período 2015-01 decidió solicitar para nuevo concurso la plaza para el área de Ingeniería Aplicada, sub-área de Desarrollo de Procesos Agroindustriales No Alimentarios tal como se observa en el siguiente cuadro:</p>



DEPARTAMENTO	CARGOS	ÁREA	SUBÁREA	PERFIL DE FORMACIÓN
Programa Ingeniería Agroindustrial	Un (1) Docente de Tiempo Completo	Ingeniería Aplicada	Desarrollo de Procesos Agroindustriales no alimentarios	<p><b>Formación de alto nivel:</b> Acreditar uno de los siguientes títulos: Doctor o Magister en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería Agroindustrial</li> <li>• Ingeniería Química</li> <li>• Ciencias Químicas</li> <li>• Ciencias Agroindustriales</li> <li>• Ingeniería de Procesos</li> </ul> <p><b>Formación profesional:</b> Acreditar uno de los siguientes títulos: <b>En el área:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniero (a) Agroindustrial</li> <li>• Ingeniero (a) Químico (a)</li> <li>• Ingeniero (a) de Procesos y/o afines</li> </ul>

Con respecto a la anterior solicitud, en ésta se adicionó al área de formación de alto Nivel “Doctor o Magíster en Ciencias Agroindustriales”, en común acuerdo con la recomendación del Docente Fernando Hernández quien manifestó la existencia de la Maestría en Ciencias Agroindustriales en la Universidad del Cauca.

El Consejo de Facultad solicitó al programa el perfil de esta plaza para tenerla en cuenta en el nuevo concurso docente, por lo cual, se elaboró oficio dirigido a dicho Consejo con fecha de 05 de octubre de 2015 para atender solicitud al respecto.

#### 4. Revisión y Solicitud de Necesidades de Nuevas Plazas Docentes para el Programa

Se analizó la Planta docente del Programa de Ingeniería Agroindustrial con respecto al Plan de Estudios y se determinó que en estos momentos el programa no requiere Nuevas Plazas Docentes. Con los docentes actuales, los servicios que nos prestan otros departamentos y la adquisición de la Plaza Prevista no Provista se completaría el recurso docente necesario para cubrir las horas correspondientes al Plan de Estudios del Programa. En caso de novedades de descarga por investigación u otra actividad académica de los docentes de planta, se solicita como es costumbre, el servicio de docentes ocasionales o catedráticos para que impartan las asignaturas resultantes de estas descargas.

En el siguiente cuadro encontramos el ejercicio realizado por asignaturas, con los docentes actuales y la Plaza Prevista no Provista. Las horas pendientes por asignar corresponden a asignaturas de diferentes áreas, en su mayoría laboratorios, algunas Electivas y Líneas de Profundización que no fundamentan la creación de una nueva Plaza.

La asignación de horas se hizo de 14 a 15h en promedio por cada docente. Las horas pendientes por asignar, de acuerdo las necesidades puntuales de cada semestre se pueden cubrir con los docentes de planta que soliciten exclusividad o bien con los docentes ocasionales y catedráticos como se dijo anteriormente.



DOCENTE	ASIGNATURA	HORAS		TOTAL HORAS
		TEORICAS	PRÁCTICAS	
1	Operaciones Unitarias I	4	2	14
	Operaciones Unitarias II	4		
	Operaciones Unitarias III	4		
2	Tecnología Alimentaria I	2	2	14
	Tecnología Alimentaria II	2	2	
	Química Aplicada	3		
	Bromatología	3		
3	Materias Primas Agropecuarias	4	2	15
	Bioingeniería II	3	2	
	Termodinámica II	2	2	
4	Desarrollo de Empresas Agroindustriales I	4		14
	Desarrollo de Empresas Agroindustriales II	4		
	Desarrollo de Empresas Agroindustriales III	4		
	Introducción a la Ingeniería Agroindustrial	2		
5	Microbiología Agroindustrial	3	2	15
	Bioingeniería I	3	2	
	Bioquímica	3	2	
6	Balance de Materia y Energía	5		14
	Mecánica de Fluidos	4		
	Electiva de Empaques	3	2	
7	Control de Calidad	3	1	14
	Sistemas de Control Ambiental	4		
	Sistemas de Calidad	4		
	Seguridad Industrial	2		
8	Transferencia de calor	3	2	15
	Control y Simulación de Procesos	4		
	Termodinámica I	4		
	Profundización I	2		
9	Tecnología No Alimentaria I	2	2	14
	Tecnología No Alimentaria II	2	2	
	Diseño de Plantas Agroindustriales	4		
	Electiva I	2		

## 5. Clausura

- Siendo las 12:00 m se da por finalizada la sesión.

	<b>UNIVERSIDAD DE SUCRE</b>	<b>CÓDIGO: FOR-AD-010</b>
	<b>ACTA DE REUNIÓN DE COMITÉ CURRICULAR PROGRAMA DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL No 07-2015</b>	<b>VERSIÓN: No.0</b>
		<b>Página 4 de 4</b>

<b><u>CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS</u></b>			
<b><u>TAREA O COMPROMISO</u></b>	<b><u>RESPONSABLE</u></b>	<b><u>FECHA DE ENTREGA</u></b>	<b><u>FECHA DE VERIFICACIÓN</u></b>
<b><u>DECISIONES TOMADAS POR EL COMITÉ CURRICULAR</u></b>			
<b><u>Decisión</u></b>	<b><u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u></b>		<b><u>FECHA DE CUPLIMIENTO</u></b>
<b><u>PRÓXIMA REUNIÓN</u></b>	<b><u>FECHA</u></b>	<b><u>HORA</u></b>	<b><u>LUGAR</u></b>

Como constancia de lo anterior firman:

<b><u>PRESIDENTE</u></b>	<b><u>SECRETARIO</u></b>
<b>NOMBRE:</b> Elvis Judith Hernández Ramos	<b>NOMBRE:</b> Jorge Emilio Hernández
<b>FIRMA:</b> <b>Original firmado por:</b> Elvis Judith Hernández Ramos	<b>FIRMA:</b> <b>Original firmado por:</b> Jorge Emilio Hernández

La Presidenta del Comité Curricular de Ingeniería Agroindustrial hace constar que la presente Acta fue aprobada en sesión del Comité Curricular el día veintidós (22) de Octubre de 2015.

**Elvis Judith Hernández Ramos**