



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO: FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN DEL COMITÉ CURRICULAR
PROGRAMA INGENIERIA
ACTA No. 07

VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 1 de 2

LUGAR	FECHA	HORA INICIO	HORA FIN
Sala de juntas Facultad de Ingeniería	3 de Mayo 2019	8:00 am	10:00 am

VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL COMITÉ CURRICULAR

CARGO	NOMBRE	ASISTIÓ	NO ASISTIÓ	PRESENTÓ EXCUSA
Rep. Área Profesional	Liliana Polo Corrales	x		
Rep. Área ciencias básicas	Julián Ortega Ramos	x		
Rep. Área Sociohumanística				
Rep. de los Egresados	Luis Enrique Ruiz Meneses	x		
Rep. de los Estudiantes	Eliobeth Pérez Novoa	x		
Presidenta	María José Tavera Quiroz	x		

ASISTENTE INVITADO

NOMBRE	DEPENDENCIA O CARGO
--------	---------------------

ORDEN DEL DÍA

- 1) Verificación del quórum.
- 2) Elección del secretario de la sesión.
- 3) Avances Proceso Renovación Curricular
- 4) Clausura

DESARROLLO

1. Verificación del quórum.

La presidenta del Comité y Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial, verificó el quórum asistiendo 5 de los 6 miembros. Se da inicio a la sesión siendo las 8:30 am.

2. Elección del secretario de la sesión.

Los miembros del comité eligen como secretario de la sesión al Representante del Área Profesional Liliana Polo Corrales.

3. Avances del proceso de renovación curricular

La jefe de departamento presenta al comité la información recopilada en cuanto a los avances en el proceso de renovación curricular y análisis del contexto del programa con el fin de proceder a la construcción de las matrices de comparación y la revisión de los perfiles profesional, ocupacional y pertinencia del programa a nivel regional.

En cuanto a la revisión de los planes de desarrollo a nivel nacional, departamental y municipal, se observa la marcada tendencia a gestionar procesos acordes al desarrollo agroindustrial. Se contempla que el desarrollo de agroindustria es esencial para generar oportunidades de empleo e ingresos y contribuye, además, a mejorar la calidad de los productos agrícolas y su demanda. La agroindustria tiene el potencial de generar empleo para la población rural, no sólo a nivel agrícola, sino también en actividades fuera de la explotación como manipulación, envasado, procesamiento, transporte y comercialización de productos alimentarios y no alimentarios. Existen señales claras de que las agroindustrias están teniendo un impacto global significativo en el desarrollo económico y la reducción de la pobreza, tanto en las comunidades urbanas como rurales. El impulso del sector agroindustrial requiere por tanto, medidas que articulen toda la dinámica productiva desde la producción hasta el apoyo técnico y profesional. Por lo cual, se ratifica la pertinencia de programas que ofrezcan las competencias necesarias para seguir fortaleciendo el sector (*Anexo 1. Revisión de los planes de desarrollo a nivel nacional, departamental, municipal en el campo agroindustrial y estudio de empleos agroindustriales en el departamento de Sucre*).



Se anexan los planes de estudio de las Universidades Nacionales e Internacionales que ofrecen programas de Ingeniería Agroindustrial (Anexo 2). Los mismos se estudiarán y se hará la comparación con el programa que ofrece Unisucre con el fin de establecer un marco de referencia en el cual se observará si el plan de estudios se encuentra acorde a las tendencias nacionales e internacionales. Además, se hizo la propuesta por parte del comité curricular la realización de un foro empresarial dirigido a estudiantes y egresados con el fin de hacer un intercambio de conocimientos y capacidades que condujera a mejorar los perfiles profesional y ocupacional. Actualmente se está levantando la información sobre empresarios interesados en compartir sus experiencias (Anexo 3.)

4. Se dio por terminada la sesión a las 10:00 am.

MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI__ NO_x_

NUEVO ORDEN DEL DÍA APROBADO

DECISIONES TOMADAS POR EL COMITÉ CURRICULAR

DECISIÓN	RESPONSABLE DE DIVULGARLA	FECHA DE COMUNICACIÓN

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS

TAREA O COMPROMISO	RESPONSABLES	FECHA DE CUMPLIMIENTO
<ul style="list-style-type: none">- Construcción de matrices comparativas de planes de estudio con el plan de estudio del programa.- Revisión de planes de asignaturas con conocimientos previos.- Organización y extensión de invitación a estudiantes, empresarios y egresados a foro agroindustrial.	Comité curricular Pasante programa de Ingeniería Agroindustrial Jefe dpto	Junio de 2019

PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	HORA	LUGAR

Como constancia de lo anterior, firman el (la) Presidente y (el) (la) Secretario(a) Ad-hoc

PRESIDENTE	SECRETARIO(A) AD-HOC
NOMBRE: María José Tavera Quiroz	Liliana Polo Corrales
FIRMA: Original Firmando	FIRMA: Original Firmando

El (la) Secretario(a) Ad-hoc hace constar que la presente Acta fue revisada por los miembros participantes y aprobada en sesión del día (17) del mes de mayo de 2019.