



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO:
FOR-AD-010

ACTA DE REUNIÓN DE COMITÉ CURRICULAR
PROGRAMA DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL
ACTA No 04-2016

VERSIÓN:
No.0

Página 1 de 2

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas Facultad de Ingeniería	Mayo 20 de 2016	11:00 am	12:00 pm

VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL COMITÉ CURRICULAR

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Rep. Área Ciencias Básicas	Carlos García Mogollón	X		
Rep. Área Ciencias Básicas de Ing.	Jairo Salcedo Mendoza	X		
Rep. Área de Ingeniería Aplicada	Jorge Hernández Ruydiaz	X		
Rep. Área Sociohumanística	Fernando Hernández Taboada	X		
Rep. de los Estudiantes	Andrea Díaz Pérez	X		
Rep. de los Egresados	Fabián Reyes Navarro		X	
Presidenta	Tulia Pérez De la Ossa	X		

ASISTENTES INVITADOS

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>
Jose Serpa Fajardo	Docente Planta Ingeniería Agroindustrial
Luis Ruiz Meneses	Docente Ocasional Ingeniería Agroindustrial
Elvis Hernandez Ramos	Docente Planta Ingeniería Agroindustria

ORDEN DEL DÍA

- 1) Verificación del quórum
- 2) Elección del Secretario de la Sesión
- 3) Líneas de Investigación programa
- 4) Monitores para 02 de 2016
- 5) Estado Actual proceso de Acreditación
- 6) Representante área de Ciencias básicas de ingeniería (período vencido)
- 7) Varios
- 8) Clausura

MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI__ NO: X

DESARROLLO

1. Verificación del quórum.

La presidenta del Comité y Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial, verificó el quórum asistiendo 6 de los 7 miembros. Se da inicio a la sesión siendo las 11:00 a.m.

2. Elección del secretario de la sesión.

Los miembros del comité eligen como secretario de la sesión al Representante del Área de Básicas de Ingeniería Jairo Salcedo Mendoza.

3. Líneas de Investigación programa

Se presenta una propuesta para las líneas de investigación del programa pero se genera una observación en cuanto a las líneas de investigación del grupo GIMAC. El comité curricular decide aplazar este punto para un próximo comité curricular una vez contemos con la presencia de la docente Yelitza Aguas quien dirige el grupo de investigación GIMAC.

4. Monitores para 02 de 2016

Debido al paro de estudiantes, el comité decidió aplazar esta decisión hasta que se retomen las actividades académicas.

5. Estado Actual proceso de Acreditación

La jefa del dpto. informa que se enviaron los primeros 3 capítulos del documento maestro a la oficina de acreditación para su revisión y aprobación. Igualmente, se informó que el documento de



extensión y proyección social está en revisión en la oficina de Acreditación, se enviaron los anexos nuevos para su actualización. Además, se informa que hubo necesidad de revisar nuevamente los resultados arrojados por el software ya que existían algunas incoherencias en características en donde el programa ha tenido grandes avances.

6. Representante área de Ciencias básicas de ingeniería (período vencido)

La presidenta del comité curricular informa que el periodo del representante del área de Ciencias Básicas de Ingeniería se venció y para el representante de Ingeniería Aplicada el periodo vence en Mayo de 2016. Por tanto, se debe solicitar a Secretaria General la resolución de los nuevos representantes.

El comité decide por unanimidad que continúe el docente Jairo Salcedo como representante del área de Ciencias Básicas de Ingeniería.

7. Varios

No hubo.

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>

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>
	10 de junio de 2016	11:00 a.m	Sala de juntas Facultad de Ingeniería

Como constancia de lo anterior firman:

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE:	NOMBRE:
FIRMA: Original firmado por: TULIA INÉS PÉREZ DE LA OSSA	FIRMA: Original firmado por: JAIRO SALCEDO MENDOZA

La Presidenta del Comité Curricular de Ingeniería Agroindustrial hace constar que la presente Acta fue aprobada en sesión del Comité Curricular el día 23 de septiembre de 2016.

Elvis Hernández Ramos