



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO: FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN DE COMITÉ CURRICULAR
PROGRAMA DE INGENIERIA AGROINDUSTRIAL
ACTA No. 07 DE 2018

VERSIÓN: 1.0

Página 1 de 2

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas Facultad de Ingeniería	Agosto 31 de 2018	8:00 am	10:00 pm

<u>VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL COMITÉ CURRICULAR</u>				
<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Rep. Área Ciencias Básicas	Liliana Polo Corrales	x		
Rep. Área de Ingeniería Aplicada	Jairo Salcedo Mendoza	x		
Rep. Área Sociohumanística	Yelitza Aguas Mendoza	x		
Rep. de los Egresados	Luis Enrique Ruiz Meneses		x	
Rep. de los Estudiantes	Eliobeth Pérez Novoa	x		
Presidenta	María José Tavera Quiroz	x		

<u>ASISTENTE INVITADO</u>	
<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O CARGO</u>
Elvis Judith Hernandez Ramos	Programa Ingeniería Agroindustrial
José Serpa Fajardo	Programa Ingeniería Agroindustrial
Fernando Hernández Taboada	Programa Ingeniería Agroindustrial
Jorge Emilio Hernández Ruydiaz	Programa Ingeniería Agroindustrial
Jhon Jairo Feria Díaz	Programa Ingeniería Civil
Guillermo Gutiérrez	Programa Ingeniería Civil
Javier Emilio Sierra Carrillo	Jefe oficina Aseguramiento de la Calidad
María Katya Paternina	Profesional oficina ACA
David Díaz Villalobos	Jefe dpto. Ingeniería Civil

<u>ORDEN DEL DÍA</u>
<ol style="list-style-type: none">1) Verificación del quórum.2) Elección del secretario de la sesión.3) Aprobación Acta N° 64) Presentación de las asignaturas de Ing Civil para la maestría en Ingeniería5) Análisis del sistema de créditos y demás regulaciones académicas de la maestría en Ingeniería6) Clausura.
<p>MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI <u> </u> x NO <u> </u></p>
<p><u>NUEVO ORDEN DEL DÍA APROBADO</u></p> <ol style="list-style-type: none">1) Verificación del quórum.2) Elección del secretario de la sesión.3) Aprobación Acta N° 64) Análisis del sistema de créditos y demás regulaciones académicas de la maestría en Ingeniería5) Presentación de las asignaturas de Ing Civil para la maestría en Ingeniería6) Clausura.

<u>DESARROLLO</u>
<ol style="list-style-type: none">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 p.m.2. Elección del secretario de la sesión. Los miembros del comité eligen como secretario de la sesión a la Representante del Área de Socio Humanística a la docente del Programa, Yelitza Aguas Mendoza.3. Aprobación del Acta N°6 La Jefe lee el acta N° 6, verifica la ejecución de las tareas pendientes. Se aprueba el acta.

**4. Análisis del sistema de créditos y demás regulaciones académicas de la maestría en Ingeniería**

El jefe de la oficina de ACA, explica a los miembros del comité curricular las consideraciones a tener en cuenta para estructurar microcurrículos por competencias y sistema de créditos:

Se solicita a los docentes revisar el método de redacción de Bloom para construir y definir competencias.

Se indicó que en cada programa debe quedar claro que las competencias son el resultado del desarrollo de capacidades, que el objetivo es lo que quiere lograr el curso en el estudiante y la bibliografía debe estar acorde a las existencias de volúmenes en la biblioteca y base de datos existentes.

Las líneas de investigación deben estar soportadas con publicaciones, laboratorios, y proyectos en curso con financiación interna y externa.

En el caso de homologaciones los estudiantes de pregrado podrán cursar asignaturas en la maestría y las mismas podrán ser homologables en pregrado. Sin embargo, el estudiante de maestría solo podrá ver asignaturas en pregrado con carácter nivelatorio.

Se recomienda realizar una lista de chequeo de lo que se tiene para el desarrollo de cada asignatura y los faltantes para realizar las solicitudes correspondientes. Además hacer solicitudes formales a los docentes invitados del compromiso que asumirán con la maestría una vez inicie.

5. Presentación de las asignaturas de Ing Civil para la maestría en Ingeniería

No se presentaron los microcurrículos de las asignaturas de Ingeniería Civil.

6. Clausura

Siendo las 10:00 am se dio por terminado la sesión.

DECISIONES TOMADAS POR EL COMITÉ CURRICULAR

<u>DECISIÓN</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>	<u>FECHA DE COMUNICACIÓN</u>

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS

<u>TAREA O COMPROMISO</u>	<u>RESPONSABLES</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>
Realizar una lista de chequeo de lo que se tiene para el desarrollo de cada asignatura y los faltantes para realizar las solicitudes correspondientes.	Docentes a cargo	07/09/2018

<u>PRÓXIMA REUNIÓN</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>LUGAR</u>
Por definir			

Como constancia de lo anterior, firman el Presidente y la Secretario

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE: MARÍA JOSÉ TAVERA QUIROZ	NOMBRE: YELITZA AGUAS MENDOZA
FIRMA: Original firmado por MARÍA JOSÉ TAVERA QUIROZ	FIRMA: Original firmado por YELITZA AGUAS MENDOZA

El Secretario hace constar que la presente Acta fue revisada por los todos los participantes y aprobada en sesión del Comité Curricular el día 25 del mes de Septiembre de 2018.

YELITZA AGUAS MENDOZA