
	UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
	ACTA DE SESION DE COMITÉ CURRICULAR DE INGENIERIA CIVIL ACTA No. 09-2018	VERSIÓN: 1.0
		Página 1 de 4

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería	23 de noviembre 2018	10:15 am	12:20 pm

VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD				
<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Presidente	David Díaz Villalobos	X		
Representante de Ing. Básica	Gastón Ballut Dajud			X
Rep. Docente área Aplicada.	Emel Mulett Rodríguez	X		
Representante de los Egresados	Jaime González Suarez	X		
Representante de los Estudiantes.	José Parra Rodríguez	X		
Rep. Docente de Ciencias Básicas	Justo Fuentes Cuello	X		

ASISTENTES INVITADOS	
<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O CARGO</u>
Ing. José Hernández Ávila	Docente área de Estructuras
Ing. Guillermo Gutiérrez Ribón	Docente área de Sanitarias y Aguas
Ing. Rodrigo Hernández Ávila	Docente área de Geotecnia
Ing. Jhon Feria Díaz	Docente área de Sanitarias y Aguas
Ing. Fernando Jove Wilches	Docente área de Vías y Transportes
Ing. Carlos Medina Martinez.	Docente área de Geotecnia
Arq. Armando Rafael Gutiérrez Ribón.	Docente área de Ciencias Básicas

<u>ORDEN DEL DÍA</u>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del quórum 2. Elección del secretario de la sesión 3. Lectura y aprobación del acta 08 – 2018 4. Reconocimiento al representante de los Docentes ante el Consejo Superior y al representante de Ciencias básicas ante el Comité Curricular 5. Autoevaluación del Programa: Líneas de Investigación y Factores a evaluar. 6. Informes <ol style="list-style-type: none"> 6.1 Diplomado en Recursos Hídricos 6.2 Diplomado en Pilotaje de drones. 6.3 Eventual diplomado en Avalúos 6.4 Situación académica periodo 2018-2 6.5 Otros: Congreso de ASOCRETO y Congreso Técnicos Constructores. 7. Proposiciones y varios <p>Clausura</p>
Modificación del orden del día: SI: NO: x

	UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO:FOR-AD-010
	ACTA DE SESION DE COMITÉ CURRICULAR DE INGENIERIA CIVIL ACTA No. 09-2018	VERSIÓN: 1.0
		Página 2 de 4

DESARROLLO

1. Verificación de Quórum.

Se verificó la asistencia de cinco de los seis miembros del Comité Curricular equivalente al 83%, por lo tanto hay quórum.

2. Elección de Secretario de ésta Sesión.

Se eligió como secretario de la sesión del presente Comité Curricular a Justo Rafael Fuentes Cuello

3. Lectura y aprobación del Acta anterior.

Se hizo la lectura del acta anterior, (Acta 08 del 2018) y después de la revisión realizada por los miembros del comité curricular, fue aprobada.

4. Reconocimiento al representante de los Docentes ante el Consejo Superior y al representante de Ciencias básicas ante el Comité Curricular

El Jefe del Departamento socializa presenta al ingeniero Guillermo Gutiérrez Ribón elegido como representante de los docentes ante el Consejo Superior de la Universidad de Sucre. El Docente hace una breve exposición y expone los compromisos que ha asumido con el Programa y con la misma Universidad.

De otra parte el Jefe del Departamento, socializa la Resolución de Rectoría N° 1062 del año 2018 donde se hace el reconocimiento al Docente Justo Rafael Fuentes Cuello como representante del área de Ciencias Básicas ante el Comité Curricular de Ingeniería Civil.

Los asistentes al Comité felicitan a los Docentes.

5. Autoevaluación del Programa: Líneas de Investigación y Factores a evaluar

El Jefe del Departamento hace referencia a la Resolución 24 del 2003 en donde el Consejo Académico aprueba las líneas de investigación del Programa Ingeniería Civil. Para cada una de estas áreas se designaron y oficializaron los docentes responsables, se definieron las tareas y las estrategias y se hicieron las sugerencias para los proyectos eventuales de nuevas asignaturas y cambio en el plan de estudio, y de esta manera ajustar el currículo con el contexto regional.


Para la línea de Estructuras y Materiales, los docentes a cargo son Emel Mulett, José Rodrigo Hernández Alex Bracamonte y Carlos Millán, para Geotecnia, son responsables Rodrigo Hernández y Carlos Medina, en el área de Recursos de agua la responsabilidad es de Guillermo Gutiérrez y Jhon Feria Díaz y en el área de y Vías y transporte, es responsabilidad asumida por Fernando Jove y David Díaz.

Se deben definir la producción que se espera de las diferentes investigaciones (artículos, software, libros, etc.), el Plan estratégico a seguir, definir la Infraestructura y equipos requeridos: Cuales son las necesidades para alcanzar los objetivos, Indicar las estrategias para fortalecer las líneas de Investigación: Nuevas asignaturas obligatorias, convertir eventualmente asignaturas electivas en obligatorias o viceversa, posibles asignaturas como Emprendimiento y manejo de las TIC'S podrían hacer parte del currículo del Programa.

El Jefe del Departamento hace referencia al Decreto 1280 del 2018 emanado del MEN que hace referencia a las condiciones para evaluar IES y Programas académicos. De los 12 factores de calidad que evaluaba en según el CNA, fue modificado a 10 Condiciones conforme con el Acuerdo 01 de 2018 del CESU. Se socializa las fechas de vencimiento del Registro Calificado y de la Acreditación de Alta Calidad del Programa, de la misma manera, se informa de las fechas perentorias para los procesos que implican las autoevaluaciones para elaborar los informes para el Registro Calificado y para la Re acreditación.

6. Informes

6.1 Diplomado en Recursos hídricos: El ingeniero Guillermo Gutiérrez comenta que el contenido del Diplomado será enviado a la jefatura del Programa y se socializará en el próximo Comité.

	UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO:FOR-AD-010
	ACTA DE SESION DE COMITÉ CURRICULAR DE INGENIERIA CIVIL ACTA No. 09-2018	VERSIÓN: 1.0
		Página 3 de 4

6.2 Diplomado en Pilotaje de Drones: El Docente encargado se excusó y no pudo hacer el informe.

6.3 Diplomado eventual sobre Avalúos: El Arquitecto Armando Gutiérrez, hace una exposición sobre los alcances y procedimientos que se deben seguir para el éxito del Diplomado, comentó las experiencias vividas en la lonja de Sincelejo, dice que esta competencia en avalúos se ha convertido en una profesión pues debe haber personal profesional para emitir estos conceptos. En el Comité se le solicita al Arquitecto que haga el proyecto para el desarrollo del Diplomado.

6.4 Situación académica periodo 2018-2: Hubo participación del representante de los estudiantes quien habla sobre la mesa de dialogo entre Estudiantes y Gobierno nacional, el Docente Armando Gutiérrez comenta que como representante de ASPU, tiene reunión con Estudiantes, el Rector y los administrativos. Hay intervención de los Ing. Guillermo Gutiérrez, Jhon Feria, otros docentes y el Jefe del Departamento. Se concluye que esta es una situación lamentable, en especial para los estudiantes pues el tiempo perdido se debe recuperar en el año 2019 y que la desadaptación tanto de Docentes como de los Estudiantes, es un trauma para retomar las actividades académicas normales.

6.5 Otros informes: El Jefe del Departamento informa el resultado de la participación en el 48 congreso nacional de los técnicos constructores y que dos docentes del Programa tuvieron ponencias en el área del diseño de estructuras sísmicas y sobre pavimentos. De otra parte se comentó el encuentro del concreto en Cartagena en donde hubo asistencia de 8 Estudiantes y dos docentes.

7. Proposiciones y varios

7.1 El Docente Justo Rafael Fuentes Cuello, comenta la experiencia que tuvo con estudiantes de ingeniería civil de la asignatura Resistencia de materiales y expone la complacencia y necesidad de capacitar a los docentes del programa para poder aplicar en los saberes de cada área las técnicas de Python pues es una herramienta valiosa y muy práctica. Los docentes asistentes aprueban dicha capacitación, y se establece un horario de lunes a viernes para realizar los encuentros.


7.2 El representante de los estudiantes se refiere al proyecto de rehabilitación de la vía de acceso a la Universidad de Sucre, afirma que los estudiantes deberían participar en el mismo incluso haciendo pasantías. El Jefe del Departamento comenta que en reuniones anteriores con una comisión de veeduría ciudadana hubo el compromiso que la Alcaldía de Sincelejo, socializaría el proyecto a la Facultad de Ingeniería y al programa de Ingeniería Civil.

7.3 El representante de los estudiantes comenta que en los laboratorios de mecánica de suelos destinados para Ingeniería Civil hacen falta algunos equipos e insumos.

8. **Clausura:** Siendo las 12:20 pm y habiendo agotado los puntos en el orden del día, se da por finalizada la sesión.

DECISIONES TOMADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD

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

	UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO:FOR-AD-010
	ACTA DE SESION DE COMITÉ CURRICULAR DE INGENIERIA CIVIL ACTA No. 09-2018	VERSIÓN: 1.0
		Página 4 de 4

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS		
<u>TAREA O COMPROMISO</u>	<u>RESPONSABLES</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>
Enviar Decreto 1280 de 2018 a los miembros del Comité Curricular y a los asistentes al comité.	Jefe Departamento	30 de noviembre de 2018
Enviar el contenido del Diplomado Recursos hídricos al Jefe del Departamento.	Guillermo Gutiérrez	26 de noviembre de 2018
Realizar capacitación a los docentes del programa de Ingeniería Civil	Justo Fuentes Cuello y David Díaz Villalobos	Del 26 al 30 de noviembre de 2018

<u>PRÓXIMA REUNIÓN</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>LUGAR</u>
<u>Comité curricular</u>	11 de noviembre de 2018	3:00 pm	Sala de Juntas Facultad de Ingeniería

Como constancia de lo anterior, firman el Presidente y el Secretario del Comité Curricular de Ingeniería Civil.

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE: DAVID E DIAZ VILLALOBOS	NOMBRE: JUSTO R. FUENTES CUELLO
FIRMA: Original firmado por el presidente	FIRMA: Original firmado por el secretario

El Presidente hace constar que la presente Acta fue revisada por los miembros participantes y aprobada en sesión del día 11 de diciembre de 2018