



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO:FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE 26
Y 30 DE SEPTIEMBRE DE 2016
ACTA N° 16

VERSIÓN: 1.0

Página 1 de 7

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería	26 y 30 de septiembre de 2016	4:00 p.m.	6: 00 p.m.

<u>VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD</u>				
<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Presidente	Heraldo Alviz Santos	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Electrónica	Juan Andrés Hernández Arrieta	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Agrícola	Alberto Tatis Montes	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Agroindustrial	Elvis Hernández Ramos		X	X
Representante de los Docentes	Ramón Álvarez López		X	X
Representante de los Egresados	Carlos Garrido		X	
Representante de los Estudiantes	Vacante			

<u>ASISTENTE INVITADO</u>	
<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O CARGO</u>
David Díaz Villalobos	Jefe Departamento de Ingeniería Civil

<u>ORDEN DEL DÍA</u>
<ol style="list-style-type: none">1 Verificación del quórum y aprobación del orden del día2 Elección del Secretario de la sesión3 Carga diplomado en Gestión Ambiental4 Correspondencia.5 Cancelación de Matricula6 Trabajos de grado7 Homologación de Asignaturas8 Plan de ordenamiento Territorial Universidad de Sucre9 Conformación del Comité de Extensión y Proyección Social de la Facultad de Ingeniería10 Aprobación de Actas N° 14 y 15 de 2016.11 Varios12 Clausura
Modificación del orden del día: SI: <input type="checkbox"/> NO: <input checked="" type="checkbox"/>

DESARROLLO



1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día.

Después de verificar el quórum el Presidente dio inicio a la sesión siendo las 4:00 p.m.

2. Elección del Secretario de la sesión

Se elige como Secretario de esta sesión a Jefe del Departamento de Ingeniería Agrícola ALBERTO TATIS MONTES

3. Carga Diplomado Gestión Ambiental

Se lee oficio, recibido el 26 de septiembre de 2016, del Jefe del Departamento de Ingeniería Agrícola donde informa que en sesión del Consejo Académico se aprobó la carga del diplomado en Gestión Ambiental, con excepción de la del ingeniero Luis Ávila Lorduy por la que presenta la novedad relacionada a cargo de la ingeniera María Monroy Pineda.

El Consejo de Facultad avala la solicitud y la enviará al Vicerrector Académico.

4 Correspondencia

4.1 Se leen oficios 200-444/2016 y 200-447/2016, de septiembre 5 de 2016, de Consejo Académico donde se aprueban las novedades de carga académica de los departamentos de Ingeniería Agrícola e Ingeniería Civil y del diplomado de Gestión Ambiental.

El Consejo de Facultad se da por enterado.

4.2 Se lee derecho de petición, recibido el 12 de septiembre de 2016, de la estudiante de Ingeniería Agrícola, ANDREA FERNANDA VERBEL YANES, en donde solicita se le permitan cursar las siete asignaturas que matriculó al comienzo de semestre, teniendo conocimiento que cursaba por cuarta vez la asignatura Cálculo III.

El Consejo de Facultad delega al Decano y al Jefe de Departamento de Ing. Agrícola para proyectar la respuesta al derecho de petición, aclarando que este Consejo niega la solicitud, amparado en el Acuerdo 01 de 2010 donde se estipula que un estudiante solo puede matricular hasta 5 créditos cuando se encuentra cursando por cuarta vez una asignatura.

4.3 Se lee oficio, recibido el 19 de Septiembre de 2016, enviado por MIGUEL ÁNGEL SANTOS BENÍTEZ, estudiante de Ingeniería Agrícola, donde solicita traslado de Ingeniería Agrícola a Ingeniería Civil.

El Consejo de Facultad niega la solicitud porque aún el Consejo Académico no ha estipulado las fechas de traslado para el periodo 01 de 2017, además el estudiante no cumple actualmente con los requisitos exigidos en el Acuerdo 01 de 2010 (Reglamento Estudiantil). Recomienda al estudiante que realice la solicitud para el próximo semestre.

4.4 Se lee oficio, recibido el 27 de Septiembre de 2016, enviado por SANDRA MARTINEZ RICARDO, estudiante del programa de Ingeniería Agroindustrial, matriculada en la asignatura BIOINGENIERÍA II, donde informa que no está de acuerdo con la nota de cero calificada por el profesor y solicita revisión del parcial que realizó en el cual se necesitaba el computador abierto. Manifiesta que el profesor de la asignatura le calificó con la nota de cero por estar haciendo plagio con información que se encontraba en el escritorio de su computador.

El Consejo de Facultad solicitará al docente de la asignatura un informe al respecto para tomar la decisión que el caso amerita.



4.5 Se lee oficio, recibido el 23 de Septiembre de 2016, enviado por YOLIMAR CHÁVEZ MÉNDEZ, egresada del programa de Ingeniería Civil, en donde solicita se le aclare legal y extemporáneamente la discrepancia que se presenta en el número de créditos académicos cursados por no hacerle un estudio de homologación al solicitar cambio de Pensum cuando fue estudiante del Programa. Al respecto precisa lo siguiente:

- En el segundo semestre de 2013 solicitó cambio al nuevo Plan de Estudios del Programa
- A finales del primer período de 2015 solicitó también cambio al nuevo Plan de Estudios del Programa y se presentó una omisión administrativa al no hacerle las homologaciones correspondientes.
- En el segundo semestre de 2015 curso y aprobó la asignatura de Construcciones Civiles II del Plan nuevo
- También en el segundo semestre de 2015 cursó en vacacional y aprobó la asignatura Construcciones Civiles III del Plan nuevo donde esta asignatura tiene menos créditos que en el plan antiguo y con la cual terminó de ver todas las asignaturas del Pensum correspondiente al Plan nuevo.
- Una vez egresada se percató, al observar en el registro extendido, de que aún pertenece al plan antiguo presentándose una discrepancia en el número de créditos totales debido a que en el plan nuevo la asignatura de Construcciones Civiles II que curso tiene menos créditos.

El Consejo de Facultad delego al jefe del Departamento de Ingeniería Civil para realizar el estudio de homologación correspondiente el cual se presentó oportunamente al Organismo y se indicó emitir una Resolución extemporánea que permita que el Centro de Admisiones, Registro y Control Académico haga los cambios necesarios que indiquen que la peticionaría se graduó en el pensum nuevo.

4.6 Se lee oficio recibido el 28 de septiembre de 2016, enviado por los jefes de los departamentos de Ingeniería Agrícola, Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería Civil y Tecnología en Electrónica Industrial en donde presentan un listado de profesores, estudiantes y egresados investigadores, con la finalidad de designar el representante de los profesores y estudiantes ante el Comité de Investigaciones de la Facultad, ya que los periodos se encuentran vencidos.

5. Cancelación de Matricula Académica

5.1 Se recibe el 15 de septiembre de 2016, solicitud de cancelación de matrícula FOR-FO-001 de Diego Andrés Aldana Aguas del programa de Ingeniería Agrícola.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud.

5.2 Se recibe el 8 de septiembre de 2016, solicitud de cancelación de matrícula FOR-FO-001 de Daniel Felipe Lagares Rivera, del programa de Tecnología en Electrónica Industrial.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud.

6.Trabajos de grado

6.1 Solicitud de trabajo de grado modalidad pasantía.

Se presentan solicitudes de trabajo de grado modalidad pasantía de estudiantes de los programas de Ingeniería Agroindustrial e Ingeniería Civil que se registran en el cuadro siguiente:

Programa de Ingeniería Agroindustrial

ESTUDIANTE	CODIGO	PROGRAMA	EMPRESA	TUTOR	APROB
Naith Méndez Quintero	110286082 6	Ing. Agroindustrial	Carlos Andrés Méndez Flores	Carlos Andrés Méndez Flores	SI, consultar



					reglamente tación
Leonardo Antonio Barrios Soto	1102850972	Ing. Agroindustrial	Carsucre	Cesar Merlano Rios	SI, consultar reglamente tación
Jerusalén Betancourt	95041407850	Ing. Agroindustrial	Universidad de Sucre	Karen Paola Contreras Lozano	SI
Jefferson Esthil Alviz Contreras	1102828734	Ing. Agroindustrial	Alcaldía de Sincelejo	Maryolis Hernández	SI
Darwin José Contreras	1102857712	Ing. Agroindustrial	Alcaldía de Sincelejo	Maryolis Hernández	SI
María Alejandra Sequeda Martínez	1102858727	Ing. Agroindustrial	Universidad de Sucre	Jorge Antonio Figueroa	SI
Fernando Antonio Fernández Sánchez	1102857466	Ing. Agroindustrial	Avidesa Mac Pollo S.A.	Yolima Flórez Daniela Ardila	SI
Rafael José Escobar Garavito	1005676169	Ing. Agroindustrial	Avidesa Mac Pollo S.A.	Claudia Bonilla Contreras	SI

Ingeniería Civil

ESTUDIANTE	CÓDIGO	PROGRAMA	EMPRESA	TUTOR	APROB
Horacio Mendoza Domínguez	1100626789	Ingeniería Civil	HMM SAS	Julio García Durán	SI
Roberto Carlos López Julio	1102863697	Ingeniería Civil	Juan Carlos Viera Ingeniería	Juan Carlos Viera Benítez	SI
María Madera Hernández	90101117795	Ingeniería Civil	GCU arquitectura + diseño + construcción SAS	Gonzalo Caro Ulabarry	SI
Johana Marcela Carmona Wilches	1102867888	Ingeniería Civil	Consorcio Obras Viales	Saúl Campo Ebragin	Si
Wilson Miguel Pérez Vergara	1148439576	Ingeniería Civil	Consorcio Obras Viales	Saúl Campo Ebragin	Si
Daniel Andrés Oviedo Álvarez	1100689051	Ingeniería Civil	HMM SAS	Julio García Guzmán	Si
Geraldine Buelvas Peralta	1102862197	Ingeniería Civil	Consorcio Obras Viales	Saúl Campo Ebragin	Si
Verónica Herazo Merlano	1102874033	Ingeniería Civil	Argos	Omar Rojas Mulet	Si

Ingeniería Agrícola

ESTUDIANTE	CÓDIGO	PROGRAMA	EMPRESA	TUTOR	APROB
Kevin Anderson Sierra Vergara	222-1103108791	Ingeniería Agrícola	E y C Ingeniería y Construcciones	Kateryn Ebrath Cárcamo	SI
Juan Gabriel Pérez Martínez	222-1063356619	Ingeniería Agrícola	Asociación de Organizaciones productoras y comercializadoras del sur de Córdoba.	Mario Elías Ruiz Hoyos	SI
Diana Carolina Ebrath Cárcamo	1.052.986.923	Ingeniería Agrícola	E y C Ingeniería y Construcciones	Kateryn Ebrath Cárcamo	SI
Alejandra Flórez Flórez	1.102.854.599	Ingeniería Agrícola	Secretaría de Salud y Seguridad Social Municipal	Alfredo Blanquicett Doria	SI
Rafael Funieles Salgado	222.1100625145	Ingeniería Agrícola	E y C Ingeniería y Construcciones	Kateryn Ebrath Cárcamo	SI

**Tecnología en Electrónica Industrial**

Nilson Rafael Álvarez Madera	225106618 3438	Tecnología en Electrónica	Pedro Arrieta B	Pedro Arrieta B	Si
---------------------------------	-------------------	------------------------------	-----------------	-----------------	----

EL Consejo de Facultad aprueba las solicitudes

6.2 Trabajo de grado modalidad diplomado

Se leen oficios de estudiantes de los programas de Ing. Agroindustrial y Civil, donde solicitan aprobación para realizar su trabajo de grado en modalidad diplomado.

Nombre	Programa	Diplomado
Miguel Darío Montalvo López	Ingeniería Agroindustrial	Gestión Ambiental
Eder Andrés Morales Uriel	Ingeniería Civil	Interventoría de la construcción
Luisa Fernanda Pérez Pacheco	Ingeniería Civil	Interventoría de la construcción
Ever Leonardo Oliva Rhenals	Ingeniería Civil	Interventoría de la construcción
María Mercedes Domínguez	Ingeniería Civil	Interventoría de la construcción
María Isabel Salamanca Ramos	Ingeniería Civil	Interventoría de la construcción

El Consejo de Facultad aprueba las solicitudes.

6.3. Informe Final Trabajo de grado modalidad Investigativo

Se recibe el 20 de septiembre de 2016, informe final del trabajo de grado modalidad Investigativo "Prototipo de una estación meteorológica", presentado por los estudiantes de Tecnología en Electrónica Industrial, Sergio Andrés Herrera Mendoza y Ricardo Carazo García; con el aval del director, MSc. José Antonio Araque Gallardo.

El Consejo de Facultad enviará las memorias a los jurados Erick Barrios, Ramón Álvarez y Alexis Barrios.

7. Homologación de asignaturas

7.1 El Jefe del Departamento de Ingeniería Electrónica, envía el estudio de homologación del estudiante Luis Esteban Rodríguez Sierra.

El Consejo de Facultad emitirá la resolución respectiva.

7.2 El jefe del Departamento de Ingeniería Civil, envía estudios de homologación de los estudiantes.

Arnold Chávez Martínez, Yaira Milena Cáliz, Carlos Jesús Robert Vergara, María Fernanda Yépez Pérez, Javier López Domínguez, Rubén Darío Giraldo Acosta y Vanessa Olmos Pérez.

El Consejo de Facultas emitirá las resoluciones respectivas.

7.3 Se recibe oficio el 9 de septiembre de 2016, enviado por Javier Enrique Angulo Mendivil, estudiante de Ingeniería civil, donde solicita homologación del nivel IV de Inglés.

El Consejo de Facultad enviará al Coordinador de lenguas extranjeras, solicitud de concepto para realizar la homologación correspondiente.



7.4 Se recibe oficio el 22 de septiembre de 2016, enviado por el estudiante de Ing. Civil, Ismael Abelardo Pérez Díaz, donde solicita homologación de asignaturas cursadas en la carrera Ingeniería de Petróleos, en la Universidad Nacional de Colombia.

El Consejo de Facultad delega al Jefe de Departamento de Ing. Civil, para que haga el respectivo estudio de homologación.

Se suspende la sesión siendo las 4:40 p.m. para continuarla el viernes 30 de septiembre a las 2:30 p.m.

CONTINUACION

VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL CONSEJO SUPERIOR

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Presidente	Heraldo Alviz Santos	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Electrónica	Juan Andrés Hernández Arrieta	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Agrícola	Alberto Tatis Montes	X		
Jefe Departamental de Ingeniería Agroindustrial	Elvis Hernández Ramos	x		
Representante de los Docentes	Ramón Álvarez López		X	X
Representante de los Egresados	Carlos Garrido		X	
Representante de los Estudiantes	Vacante			

8. Plan de ordenamiento Territorial Universidad de Sucre.

El Decano informa que es de prioridad formular y ejecutar el Plan de Ordenamiento Territorial de los Campus de la Universidad de Sucre que se requiere como herramienta básica para el desarrollo físico de la Institución. Al respecto se está trabajando, articulado con la Oficina de Planeación de la Universidad, y actualmente se encuentran desarrollando la formulación del Plan los ingenieros HERALDO ALVIZ SANTOS y LUIS DIAZ PERALTA con el apoyo de los Jefes de Departamentos y algunos profesores de planta.

Los miembros del Consejo decidieron apoyar toda la actividad relacionada con el Plan

9.0 Conformación del Comité del Sistema de Extensión y Proyección Social de la Facultad de Ingeniería

Acuerdo 05 de 2015

Se sugieren los siguientes nombres:

- Decano
- David DíazVillalobos
- Jaime González Suarez. Ingeniería Civil
- Johnny Pérez Bolaños (Agrícola), Ana Beatriz Martínez (Ingeniería Agroindustrial)
- A elegir por convocatoria

Tarea: Seleccionar el Docente , Egresado y Estudiante

10. Aprobación de actas N° 14 y 15 de 2016

El Presidente del Consejo somete a consideración de los miembros las actas N° 14 y N° 15. Después de leerlas y hacerles algunas correcciones de forma se aprueban



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO:FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE 26 Y 30 DE SEPTIEMBRE DE 2016 ACTA N° 16	VERSIÓN: 1.0
	Página 7 de 7

--

<u>DECISIONES TOMADAS POR EL CONSEJO SUPERIOR</u>		
<u>DECISIÓN</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>	<u>FECHA DE COMUNICACIÓN</u>
Emitir Resoluciones y Oficios que demandan las solicitudes presentadas en el Consejo relacionadas con el proceso de formación		
Enviar a Secretaría General el acta N° 13 para su presentación en la página web de la institución.		

<u>CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS</u>		
<u>TAREA O COMPROMISO</u>	<u>RESPONSABLES</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>

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

Como constancia de lo anterior, firman el Presidente y el Secretario del Consejo de Facultad.

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE: HERALDO ALVIZ SANTOS	ALBERTO TATIS MONTES
FIRMA: : (Original Firmado)	FIRMA: : (Original Firmado)

El Presidente hace constar que la presente Acta fue revisada por los miembros participantes y aprobada en sesión del 26 de enero de 2017.