



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO:
FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE
INGENIERÍA

VERSIÓN:
No.0

ACTA No. 34 de 23 Y 24 de octubre de 2014

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	23 de octubre de 2014	2:30 p.m.	6:22 p.m.

VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Presidenta (e)	Tulia Pérez De La Ossa	X		
Jefe Departamento. de Ingeniería Agrícola	Alberto Tatis Montes	X		
Jefe Departamento. de Ingeniería Agroindustrial	Tulia Pérez De La Ossa	X		
Jefe Departamento. de Ingeniería Civil	José Hernández Ávila	X		
Representante de los Docentes	Alfredo Fernández Q	X		
Representante de los Egresados	Carlos Garrido Hernández	X		
Representante de los Estudiantes	Andrés Campo Mercado	X		

ASISTENTES INVITADOS

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>
Juan Andrés Hernández	Coordinación Tecnología en Electrónica Industrial

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día.
2. Elección del Secretario de la sesión.
3. Correspondencia.
4. Incentivos académicos.
5. Revisión propuesta de Comités Curriculares para nuevas pruebas saber once (11).
6. varios.
7. Clausura.

DESARROLLO

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

Después de verificar el quórum el Presidenta dio inicio a la sesión siendo las 3:00 p.m.

MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI: NO:

La Decana encargada solicita reforma en el orden del día en el sentido de incluir trabajos de grado. Con base en lo anterior se incluye como ordinal 5 y 6 el punto de Carga Académica Programa Tecnología en Obras Civiles y trabajo de grado, quedando los restantes temas en orden subsecuente

NUEVO ORDEN DEL DIA

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día.
2. Elección del Secretario de la sesión.
3. Revisión propuesta de Comités Curriculares para nuevas pruebas saber once (11).
4. Correspondencia.
5. Carga Académica Programa Tecnología en Obras Civiles
6. Incentivos académicos.
7. Trabajos de grado.
8. Varios.
9. Clausura

2. Elección del Secretario de la sesión

Se elige como Secretario de esta sesión al Ingeniero JOSÉ HERNÁNDEZ ÁVILA, Jefe del departamento de Ingeniería civil.

**3. Revisión propuesta de Comités Curriculares para nuevas pruebas saber once (11).**

Punto tratado el Se reciben oficios de los presidentes de los comités curriculares de Ingeniería Agrícola, Ingeniería Agroindustrial y del secretario del comité curricular de T.E.I, recibidos el 22 de octubre de 2014, donde presentan los criterios para la admisión de estudiantes de los respectivos programas tomando como base las nuevas áreas consideradas por el ICFES en la estructura de las pruebas Saber 11.

El Consejo de Facultad enviará oficio al Vicerrector Académico con los nuevos criterios.

4. Correspondencia.

- 4.1.** Se lee oficio con fecha 08/10/2014, enviado por representante de los el estudiantes ANDRES ARMANDO CAMPO MERCADO, donde manifiesta en su calidad de representante la preocupación que existe en lo que concierne al aval de Carga Académica ya que no coincide lo reportado en los documentos de la carga que se enviaron desde Consejo de Facultad con lo reportado por el Consejo Académico, y solicita la razón por la cual el Consejo Académico modificó dichas cargas.

El Jefe del Departamento de Ingeniería civil dio informe de los hechos aclarando que para agilizar el proceso de aprobación de las cargas se modificó en el Consejo Académico debido a que es el Representante de los Jefes ante el Consejo Académico. Con el fin de no causar mayor trauma en el desarrollo de las actividades académicas del semestre.

- 4.2.** Se lee formato FOR-FO 001 recibido el 10 de octubre de 2014 enviado por el estudiante GUSTAVO MANUEL LOZANO MONTES, del programa de Ingeniería Agrícola donde solicita cancelación de matrícula para el semestre 02 de 2014.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y emitirá la resolución respectiva.

- 4.3.** Se lee oficio recibido el 10 de octubre de 2014 enviado por el estudiante RAFAEL SAMITH MANJARREZ HERRERA del Programa de Ingeniería Civil, quien solicita cambio del cronograma de actividades de las pasantías de 600 horas a 240 horas.

El Consejo de Facultad niega la solicitud porque según reglamentación vigente se requieren 600 horas para realizar la pasantía. El Consejo de Facultad se compromete en investigar con otras Universidades la relación créditos académicos-horas para trabajo de grado modalidad pasantía.

- 4.4.** Se lee oficio recibido el 10 de octubre de 2014 enviado por la estudiante ESTEFANIA PEREZ RIVERA del Programa de Ingeniería Civil, quien solicita cambio del cronograma de actividades de las pasantías, de 600 horas a 240 horas, que fueron aprobadas mediante acta 27 del 29 de agosto de 2014 por el Consejo de Facultad.

El Consejo de Facultad niega la solicitud porque según reglamentación vigente se requieren 600 horas para realizar la pasantía. El Consejo de Facultad se compromete en investigar con otras Universidades la relación créditos académicos-horas para trabajo de grado modalidad pasantía.

- 4.5.** Se lee oficio recibido el 16 de octubre de 2014 enviado por Jeiny Emiliani Ruíz, Secretaria General, en donde informa que el Consejo Académico en sesión ordinaria del 14 de octubre aprobó las Novedades de la Carga Académica de los docentes ocasionales de medio tiempo: Carlos Alfonso Garrido Hernández, Jairo Enrique Osorno Navarro y Javier del Cristo Herrera Betín, y de los Catedráticos: Libardo Salcedo Guzmán y Luz Jackeline Cassab Díaz, adscritos al Departamento de Ingeniería Civil, periodo 02-2014.

El Consejo de Facultad se da por enterado.

- 4.6.** Se lee oficio recibido el 16 de octubre de 2014 enviado por Jeiny Emiliani Ruíz, Secretaria General, en donde informa que el Consejo Académico en sesión ordinaria del 14 de octubre de 2014, decidió no aprobar la propuesta de modificación del nuevo plan de estudios del programa de Ingeniería Agroindustrial, pues no tiene argumentos de peso para el cambio propuesto.

La Jefa del Departamento presenta la propuesta con los argumentos necesarios. El Consejo de Facultad enviará la propuesta al Consejo Académico para su estudio.

- 4.7.** Se lee oficio recibido el 21 de octubre de 2014 enviado por Jeiny Emiliani Ruíz, Secretaria General, en donde informa que el Consejo Académico en sesión ordinaria del 14 de octubre de 2014, decidió aplazar la decisión sobre la unificación de asignaturas de la Facultad de Ingeniería y delegó al Representantes de



los directores de programa y de los estudiantes para que analicen dicha propuesta y la presenten informe al respecto.

El Consejo de Facultad aprobó la unificación de las asignaturas de las áreas básicas y de básicas de Ingeniería (ver adjunto), exceptuando las asignaturas de Física I, Física II y Mecánica de fluidos que deben ser unificadas en consenso con los docentes de estas asignaturas y jefes de departamento. El Consejo de Facultad enviará el informe respectivo al Consejo Académico.

Se decide suspender la sesión siendo las 6:00 p.m. para continuar el viernes 24 de octubre a las 2:30 p.m. con el punto de correspondencia.

CONTINUACION

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería	24 de octubre de 2014	2:30 p.m.	6:22 p.m.

VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Presidenta (e) y Jefe Departamento. de Ingeniería Agroindustrial	Tulia Pérez De La Ossa	X		
Jefe Departamento. de Ingeniería Agrícola	Alberto Tatis Montes	X		
Jefe Departamento. de Ingeniería Civil	José Hernández Ávila	X		
Representante de los Docentes	Alfredo Fernández Q	X		
Representante de los Egresados	Carlos Garrido Hernández	X		
Representante de los Estudiantes	Andrés Campo Mercado	X		

ASISTENTES INVITADOS

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>
Juan Andrés Hernández	Coordinación Tecnología en Electrónica Industrial

4.8. Se lee oficio recibido el 16 de octubre de 2014 enviado por el jefe del Departamento de Ingeniería Agrícola, donde informa que la estudiante ALEXANDRA PATRICIA VALDELAMAR GAZABON, se acogió al nuevo plan de estudio y se le realizo su estudio de homologación, quedando pendiente las siguientes asignaturas:

<u>PLAN DE ESTUDIO ANTERIOR</u>			<u>NUEVO PLAN DE ESTUDIO</u>			
<u>Asignatura</u>	<u>Créditos</u>	<u>Nota</u>	<u>Asignatura</u>	<u>Código</u>	<u>Créditos</u>	<u>Nota</u>
Seminarios de Investigación I, II, III, IV, V, VI, VII Y VIII	16	3.3	Metodología de Investigación	2281100	2	3.3
Ingeniería Económica II	3	3.1	Formulación Evaluación y Gerencia Proyecto Agropecuarios	228570	3	3.4
Gestión de Empresas Agropecuarias	3	3.7				

Por lo anterior les solicitó emitir la resolución respectiva.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y emitirá la resolución respectiva.

4.9. Se lee oficio recibido el 20 de octubre de 2014 enviado por el estudiante NESTOR EDUARDO NAAR CORONADO, del programa de Ingeniería Civil, donde solicita la homologación de la asignatura METODOLOGIA DE INVESTIGACIÓN, por los cinco (5) Seminarios de FORMACION INVESTIGATIVA que realice en la Universidad a través de mi carrera.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y emitirá la resolución respectiva.

4.10. Se lee oficio recibido el 20 de octubre de 2014 enviado por la estudiante YIMENA YISSET YEPES NAVARRO, estudiante del programa de Ingeniería Agrícola, en donde solicita traslado al Programa de



Ingeniería Agroindustrial.

El Consejo de Facultad niega la solicitud debido a que no ha cursado y aprobado el 30% de los créditos, requisito establecido para traslados en el Acuerdo 01 de 2014, artículo 18 literal b). La estudiante podrá solicitar traslado a partir del 01 de 2015 cuando haya cursado y aprobado dichos créditos.

- 4.11. Se lee oficio recibido el 23 de octubre de 2014 enviado por el estudiante DAVID ANTONIO PÉREZ HOYOS, del programa de Ingeniería Civil, donde solicita cambio de pensum.

El Consejo de Facultad delega al Jefe de Departamento de Ingeniería civil para que realice el estudio correspondiente y con base en este estudio el Consejo de Facultad emitirá la resolución respectiva.

- 4.12. Se lee oficio recibido el 23 de octubre de 2014 enviado por el estudiante BLEIDYS ESTHER QUINTERO RÍOS, del programa de Ingeniería Civil, donde solicita cambio de pensum.

El Consejo de Facultad delega al Jefe de Departamento de Ingeniería civil para que realice el estudio correspondiente y con base en este estudio el Consejo de Facultad emitirá la resolución respectiva.

- 4.13. Se lee oficio recibido el 7 de Octubre de 2014 enviado por el estudiante CARLOS EDUARDO GARRIDO POZO del programa de Ingeniería Agroindustrial donde solicita traslado a la carrera de Ingeniería Civil.

El Consejo de Facultad remitirá solicitud del estudiante al Consejo Académico para su análisis respectivo.

- 4.14. Se lee oficio recibido el 22 de octubre de 2014 enviado por la docente ocasional MERLY ARDILA MARULANDA, donde reporta la nota de la revisión (3.75) del parcial del estudiante Darwin José Contreras de la asignatura Ingeniería Económica.

El Consejo de Facultad está a la espera de la nota del otro jurado, Ingeniero Fernando Hernández para poder reportarle la nota al estudiante.

- 4.15. Se lee oficio recibido el 23 de octubre de 2014 enviado por el Jefe del Departamento de Ingeniería Civil en donde relaciona el estudio de homologación del estudiante JAIR ARRIETA BALDOVINO.

El Consejo de Facultad aprueba la homologación y emitirá la respectiva resolución

5. Carga Académica Programa Tecnología en Obras Civiles

Se lee oficio recibido el 23 de Octubre de 2014 enviado por el Coordinador de Tecnología en Obras Civiles donde presenta la carga académica de los docentes para el programa de Tecnología en Obras Civiles CERES Chinú y Caimito.

El Consejo de Facultad avala la carga académica presentada y la remitirá al Vicerrector Académico.

6. Incentivos académicos.

Se reciben oficios de los Jefes de Departamento de Ingeniería Agrícola, Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería Civil y del Coordinador de T.E.I, recibidos el 17,20 y 21 de octubre de 2014, donde presentan respectivamente a los estudiantes merecedores de matrícula de honor e incentivos por rendimiento académico (ver anexos), según el acuerdo 01 de 2010.

El Consejo de Facultad emitirá la resolución respectiva.

7.Trabajo de Grados

7.1 Aprobación de trabajos de grado modalidad Pasantías

Se lee oficios remitidos por estudiantes de los programas de Ingeniería Agroindustrial e Ingeniería Civil, recibidos los días 17 y 21 de octubre de 2014 en donde solicitan la aprobación de su trabajo de grado modalidad pasantía. Anexan solicitud del gerente de la empresa, compromiso del tutor y el cronograma de actividades.

En el cuadro siguiente se muestra el nombre del estudiante su código, programa, empresa y nombre del tutor

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	CÓDIGO	PROGRAM A	EMPRESA	TUTOR	APROBA CIÓN
Nilson José Monterroza Yépez	223-1102828159	Ingeniería Civil	Constructora de la Sabana	Julio David Álvarez Montoya	SI



Jessica Paola Luna Ramos	223-93030604871	Ingeniería Civil	Metro Sabana S.A.S	Roberto uparela Brid	SI
Humberto Carlos Torres Carvajal	223-89031258546	Ingeniería Civil	ARQ. VICTOR EDUARDO TURIZO REINEL	Víctor Eduardo Turizo Reinel	NO Solicitud extemporánea >1 año
Harold de Jesús Menco Pérez	223-92011552520	Ingeniería Civil	CONCRE NORTE	Roberto Carlos Villadiego Bohórquez	SI
Melibeth Solórzano Payares	224-91122566795	Ingeniería Agroindustrial	ASOHO FRUCOL	Carmelo Ramírez Barreto	SI

7.2. Se reciben calificaciones de la propuesta trabajo de grado modalidad trabajo investigativo titulado “**DISEÑO ESTRUCTURAL DE ZAPATAS UTILIZANDO EL METODO RIGIDO CONVENCIONAL Y EL METODO DE LOS ELEMENTOS FINITOS (WINKLER)**”. De los estudiantes Carolina Acevedo Lobo y Jesús Darío López Sierra. Con las siguientes notas y observaciones de los jurados: Leonardo Toscano Amaya: 85 puntos, Carlos Medina Martínez 93 puntos, Carlos Millán 87 puntos.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta y enviará a los estudiantes las recomendaciones dadas por los jurados.

7.3. Se recibe oficio recibido el 24 de octubre enviado por los estudiantes EDILBERTO ELÍAS CONTRERAS SIERRA, FABIAN LUIS TOVIO SANCHEZ, RAMIRO NICOLÁS ROMERO NARANJO, DARINEL DE JESUS VERGARA LARIOS del programa de ingeniería civil, donde presentan propuesta del trabajo de grado modalidad investigativa titulado “ **DESARROLLO DE SOFTWARE Y APLICACIONES MOVILES PARA EL DISEÑO ESTRUCTURAL DE CIMENTACIONES BASADO EN LA NORMATIVIDAD DE LA NSR-10**”, con el visto bueno del director; Rodrigo Hernández

El Consejo de Facultad nombra como jurados a los docentes; Rafael Corena, Emel Mulett y Carlos Medina y enviará la mencionada propuesta.

7.4 Se lee oficio recibido el 23 de octubre de 2014 del estudiante GEAN PABLO MENDOZA ORTEGA del programa de Ingeniería Agroindustrial, donde presenta el informe final del trabajo de grado, titulado “**DETERMINACIÓN DE LA EFICIENCIA DEL NOPAL (Opuntia ficus-indica) COMO COAGULANTE NATURAL COMPLEMENTARIO A UN COAGULANTE PRIMARIO EN LA CLARIFICACIÓN DE AGUAS**”, con el visto bueno del director; Jairo Salcedo Mendoza.

El Consejo de Facultad enviará a los jurados GUILLERMO GUTIERREZ RIBON, PABLO ALFONSO CARO RETIZ y ADOLFO CONSUEGRA, el informe final del trabajo de grado para su respectiva evaluación.

8. Varios

- La Decana (e) informa que el Decano titular le informó que con relación a la creación del CREFI (Consejo de Representantes Estudiantiles de la Facultad de Ingeniería) que solicito el Representante de los estudiantes en el Acta 30 de 2014, se consultó con Secretaria General quién informó que desde un punto de vista estatutario Institucional esto no está contemplado como si lo están los otros Consejos. Por tanto, el Consejo de Facultad niega la solicitud al respecto.

9. Clausura

Siendo las 6:22 p.m. se finalizó la sesión.



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA No. 34 de 23 Y 24 de octubre de 2014	Página 6 de 7

<u>CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS</u>			
<u>TAREA O COMPROMISO</u>	<u>RESPONSABLE</u>	<u>FECHA DE ENTREGA</u>	<u>FECHA DE VERIFICACIÓN</u>
Emitir Resoluciones a que diera lugar	Secretario	7 de Noviembre de 2014	7 de Noviembre de 2014
Enviar a Vicerrectoría Académica la carga académica para el programa de Tecnología en Obras Civiles.	Secretario	7 de Noviembre de 2014	7 de Noviembre de 2014

<u>DECISIONES TOMADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA</u>		
<u>Decisión</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>

<u>PRÓXIMA REUNIÓN</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>LUGAR</u>
	Noviembre 4 de 2014	2:30 p.m.	Sala de Juntas Facultad de Ingeniería

Como constancia de lo anterior firman los siguientes miembros del Consejo de Facultad

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE	NOMBRE
TULIA INES PEREZ DE LA OSSA	JOSÉ HERNÁNDEZ ÁVILA
FIRMA	FIRMA
Original firmado por TULIA PEREZ DE LA OSSA	Original firmado por JOSÉ HERNÁNDEZ ÁVILA

El Presidente del Consejo de Facultad de Ingeniería hace constar que la presente Acta fue aprobada en sesión del Consejo de Facultad de Ingeniería los días (12) y (13) de noviembre del 2014.

Original firmado por
TULIA PEREZ DE LA OSSA