



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA No. 19 de 12 de diciembre de 2011	Página 1 de 13

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería	12 de diciembre de 2011	2:54 p.m.	6:13 p.m.

<u>VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL</u>				
<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Presidente	HERALDO ALVIZ SANTOS	X		
Jefe Dpto. de Ingeniería Agrícola	ALBERTO TATIS MONTES		X	X
Jefe Dpto. de Ingeniería Agroindustrial	LIBARDO MEJÍA TURIZO	X		
Jefe Dpto. de Ingeniería Civil	JOSÉ HERNÁNDEZ ÁVILA	X		
Representante de los Docentes	PABLO ALFONSO CARO		X	
Representante de los Egresados	MARTIN DE LA OSSA AGUILERA		X	
Representante de los Estudiantes (s)	JORGE PÉREZ VIDES	X		
<u>ASISTENTES INVITADOS</u>				
<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>			
JUAN ANDRÉS HERNÁNDEZ ARRIETA	Coordinador Tecnología en Electrónica			

<u>ORDEN DEL DÍA</u>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día. 2. Elección del Secretario de la sesión. 3. Lectura y aprobación de las actas 15, 16, 17 y 18 de 2011. 4. Correspondencia. 5. Trabajos de grado. 6. Informes y varios. 7. Clausura.
<u>DESARROLLO</u>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día. Después de verificar el quórum el Presidente dio inicio a la sesión siendo las 2:54 p.m. <p style="text-align: center;">MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI X NO</p>

NUEVO ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día.
 2. Elección del Secretario de la sesión.
 3. Lectura y aprobación de las actas 15, 16, 17 y 18 de 2011.
 4. Trabajos de grado.
 5. Correspondencia.
 6. Informes y varios.
 7. Clausura.
- 2. Elección del Secretario de la sesión**
- Se elige como Secretario de esta sesión al Ing. JOSÉ HERNÁNDEZ ÁVILA, Jefe del programa de Ingeniería Civil
- 3. Lectura y aprobación de las actas 15, 16, 17 y 18 de 2011.**
- Leídas y analizadas las actas mencionadas en el orden del día se aprobaron.



4. Trabajos de grado.

4.1 Evaluaciones de trabajo de grado, modalidad pasantía.

4.1.1 Se leen oficios de los ingenieros Adolfo de Oro Torres, Jorge Eliecer Mercado, Yunny Flórez Pérez y Guillermo Gutiérrez Ribón, Coordinadores de pasantías de los programas de Ingeniería Agroindustrial, Agrícola, Tecnología en Electrónica e Ingeniería Civil, respectivamente, en donde reportan los resultados de las evaluaciones de trabajo de grado modalidad pasantía de los estudiantes que aparecen en el cuadro siguiente:

NOMBRE	CÓDIGO	EMPRESA	TITULO	NOTA PROMEDIO/100
INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL				
Nilson Sotelo Hermosilla	92640744	PESTOLU	Control y Dirección del proceso de preparación y empaques del camarón	87.5
Luis Ortegón Ricardo	1100392032	PESTOLU	Control y Dirección del proceso de preparación y empaques del camarón	88
TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA				
Eber Benítez Conde	15726919	ANPRONIC COMUNICACIONES		86
INGENIERÍA AGRÍCOLA				
Jairo Domínguez de la Ossa	1102811834	CORPOICA – LA SUIZA	Mejoramiento Genético del cultivo del cacao mediante la selección varietal y selección de genotipos sobresalientes	90
Felix Pastrana Atencia	1102802615	CORPOICA – TURIPANA	Identificación de indicadores del suelo sensibles a prácticas de manejo en plantaciones de pachira quinata de cuatro años de edad en el Caribe colombiano	91
Leonardo López Revolledo	92641299	CORPOICA – TURIPANA	Validación y transferencia de prácticas participativas de rehabilitación y conservación de	93



			suelos en sistemas de producción agrícola en la región costanera del departamento de Córdoba	
José Rodríguez Vitola	92548171	CORPOICA – TURIPANA	Evaluación Agronómica de seis variedades de higuera en clima cálido para la producción de biodiesel y otros usos en la industria	90
Alba Mercado Acevedo	1099991259	CORPOICA – TURIPANA	Identificación de indicadores del suelo sensibles a prácticas de manejo en plantaciones de gmelina arborea de cuatro años de edad en el Caribe colombiano	91
INGENIERÍA CIVIL				
José Támara Pérez	92261427	Secretaría de Planeación de Infraestructura Municipal de Sampedra		85.5
Celene Pérez Ríos	22364701417	CONCRENORTE	Auxiliar en el laboratorio de producción y calidad	97
Saúl Echeverría Guzmán	1102828333	IOV Y CIA S.A.S	Auxiliar de Obras de Gas	91.5
Cristian Hernández Benítez	1100335714	Carlos Palencia Diegó	Auxiliar de ingeniería y residente de obra	95.5
Cristian Angulo Tovar	1099990782	Secretaría de Desarrollo y Obras Públicas de Sincelejo	Control de obras	87
Didier Hernández Blanco	22392641121	Alcaldía de Sincelejo	Supervisión e Interventora de obras civiles	93

El Consejo de Facultad enviará la respectiva resolución al Centro de Admisiones, Registro y Control Académico.



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA No. 19 de 12 de diciembre de 2011	Página 4 de 13

4.2 Evaluación de anteproyectos

4.2.1 Se reciben evaluaciones, el 05 de diciembre de 2011 de los profesores Rafael Olivero Verbel y Adolfo de Oro Torres, jurados del trabajo de grado, modalidad investigativa, titulado "MODELAMIENTO Y SIMULACIÓN DE UN BIOREACTOR PILOTO DE LECHO FIJO PARA LA OBTENCIÓN DE JARABE FRUCTOSADO EMPLEANDO LA LABVIEW", de los estudiantes del programa de Ingeniería Agroindustrial Carlos Chica Medrano y Luis Pacheco Ruiz.

El Consejo de Facultad analizó las evaluaciones realizadas encontrando algunas recomendaciones a la propuesta. Invita a los ejecutores a acogerse a las mismas y presentar al Consejo la propuesta corregida.

4.2.2 Se reciben Evaluaciones, el 05 de diciembre de 2011 de los profesores Rafael Oliveros Verbel, Wilson Cadrazco y Richard de la Espriella, jurados del trabajo de grado, modalidad investigativa, titulado "EVALUACIÓN ECONÓMICA Y COMPETITIVA DEL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE JARABES FRUCTOSADOS A PARTIR DE YUCA INDUSTRIAL VARIEDAD CORPOICA TAI APOYADO EN SIMULACIÓN, de los estudiantes del programa de Ingeniería Agroindustrial Jorge Ramírez Martínez y Juan Sierra Márquez.

El Consejo de Facultad analizó las evaluaciones realizadas encontrando algunas recomendaciones a la propuesta. Invita a los ejecutores a acogerse a las mismas y presentar al Consejo la propuesta corregida.

4.2.3 Se reciben Evaluaciones, el 06 de diciembre de 2011 de los profesores Jorge Mercado y Euriel Millán Romero, jurados del trabajo de grado, modalidad investigativa, titulado "VARIABILIDAD TEMPORAL DE PROPIEDADES FÍSICAS DE LOS SUELOS DE LA REGIÓN CARIBE BAJO DOS TRATAMIENTOS DE LABRANZA Y SU EFECTO EN EL CRECIMIENTO DE Gmelina arborea", de los estudiantes del programa de Ingeniería Agrícola Lainer Narváez y Saula Salcedo.

El Consejo de Facultad analizó las evaluaciones realizadas encontrando algunas recomendaciones a la propuesta. Invita a los ejecutores a acogerse a las mismas y presentar al Consejo la propuesta corregida.

4.3 Propuestas de trabajo de grado

4.3.1 Se lee oficio recibido el 26 de octubre de 2011, enviado por el Ingeniero Germán Narváez Gómez, y los estudiantes del programa de Ingeniería Agroindustrial, Luis Avila Martínez y Wilmer Peralta Vega, en donde presentan la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativa, llamado "EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS FISIOLÓGICOS EN MANGO (Mangifera indica, VARIEDAD TOMMY ATKINS APLICANDO RECUBRIMIENTO A BASE DE PROPOLEO (EN SOLUCIÓN ACUOSA Y ALCOHÓLICA) EN EL DEPARTAMENTO DE SUCRE"

El Consejo de Facultad nombra como jurados a los ingenieros: Rafael Olivero Verbel, Adolfo de Oro Torres y Jorge Hernández Ruydiaz.

4.3.2 Se lee oficio recibido el 16 de noviembre de 2011, enviado por el Ingeniero Germán Narváez Gómez, y los estudiantes del programa de Ingeniería Agroindustrial, Manuel Cervera Ricardo y Juan Hernández Díaz, en donde presentan la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativa, llamado "EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS FISIOLÓGICOS EN AGUACATE (Persea Americana) APLICANDO RECUBRIMIENTO A BASE DE PROPOLEO (EN SOLUCIÓN ACUOSA Y ALCOHÓLICA) EN EL DEPARTAMENTO DE SUCRE"

El Consejo de Facultad nombra como jurados a los ingenieros: Rafael Olivero Verbel, Adolfo de Oro Torres y Jorge Hernández Ruydiaz.



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA No. 19 de 12 de diciembre de 2011	Página 5 de 13

4.3.3 Se lee oficio recibido el 06 de diciembre de 2011, enviado por el Ingeniero JORGE COTES y el estudiante del programa de Tecnología en Electrónica, Gustavo Palomino Villalba, en donde presentan la propuesta de trabajo de grado modalidad proyecto de optimización, titulado "DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DIGITAL PARA LA OPTIMIZACIÓN DE UNA MAQUINA LANZA PELOTAS"

El Consejo de Facultad nombra como jurados a los ingenieros: Zurisadai Severiche Mauri, Tulio Bohórquez Assia y Alexis Barrios Ulloa.

4.3.4 Se lee oficio recibido el 05 de octubre de 2011, enviado por los Ingenieros Álvaro Caballero y Luis Cerpa Reyes y los estudiantes del programa de Ingeniería Civil José Luis Altamiranda y Arturo Hernández, en donde presentan la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativa llamada: ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD ESTRUCTURAL, HIDROLÓGICO E HIDRÁULICO DE LOS PUENTES LOCALIZADOS EN UN SECTOR DE LA CUENCA DEL ARROYO EL PINTAO DE LA CIUDAD DE SINCELEJO"

El Consejo de Facultad nombra como jurados a los ingenieros: Carlos Vergara, Pablo Caro y Gustavo Barros.

4.3.5 Se lee oficio recibido el 09 de diciembre de 2011, enviado por el Ingeniero Fernando Jove y el estudiante del programa de Ingeniería Civil Javier Robles Castilla, en donde presentan la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativa llamada: "ECUACION DE CORRELACIÓN ENTRE EL PENETROMETRO DINÁMICO DE CONO (P.D.C) Y LA RELACIÓN DE SOPORTE DE CALIFORNIA (C.B.R) PARA LOS SUELOS FINOS DE LA ZONA SUR DE LA CIUDAD DE SINCELEJO"

El Consejo de Facultad nombra como jurados a los ingenieros: Dalmiro Pacheco, David Díaz Villalobos y Rodrigo Hernández.

4.3.6 Se lee oficio recibido el 14 de diciembre de 2011, enviado por el Ingeniero Fabián Alberto Ortega Quintana y los Estudiantes del programa de Ingeniería Agroindustrial Hernando Arroyo Ortega y Jaider García Jaramillo, en donde presentan la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativa llamada: "MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DEL ESCALDADO DE ZANAHORIA POR ELEMENTOS FINITOS UTILIZANDO GEOMETRÍAS 3D"

El Consejo de Facultad nombra como jurados a los ingenieros: Jairo Salcedo Mendoza, Adolfo de Oro Torres y Luis Cerpa Reyes.

4.4 Propuestas de trabajo de grado corregidas.

4.4.1 Se lee oficio recibido el 10 de noviembre de 2011, firmado por el profesor, Orlando Arroyo (Director) y la estudiante del programa de Ingeniería Civil, Lilibeth Ramos, en donde presentan copia corregida del trabajo de grado, modalidad investigativa, titulado "CALIBRACIÓN PRELIMINAR CON BASE EN CONFIABILIDAD DE LOS FACTORES PARCIALES USADOS EN LA N.S.R-10 PARA LAS COMBINACIONES DE DISEÑO QUE INVOLUCRAN CARGAS GRAVITACIONALES, DE SISMO Y VIENTO".

El Consejo de Facultad recibe las recomendaciones realizadas y solicitará a la ejecutora continuar con el desarrollo del trabajo.



4.5. Propuestas de trabajo de grado Modalidad pasantía.

Se reciben oficios de estudiantes de los programas de Tecnología en Electrónica, Ingeniería Civil, Ingeniería Agroindustrial e Ingeniería Agrícola para desarrollar pasantías como modalidad de trabajo de grado tal como se relacionan en el siguiente cuadro:

ESTUDIANTE	PROGRAMA	CUMPLE	EMPRESA	TUTOR EMPRESA
José Zamora Ozuna	Tec. en Electrónica	Si	Equipos médicos Sigma	Jorge Polo Patiño
Cindy Pérez Benítez	Tec. en Electrónica	Si	AAA E.S.P de Ovejas	Juan Carlos Andrades
Francisco Hernández Teherán	Tec. en Electrónica	Si	IMATIC INGENIERÍA LTDA.	Ángela Méndez Ruiz
Elmer Pérez Herazo	Tec. en Electrónica	Si	Redes integrales S.A	Pedro Peña Palacios
Agustín Arboleda Mantilla	Tec. en Electrónica	Si	FITEC'S	Rafael Monterroza Méndez
Ofelia Ospino Rico	Ingeniería Civil	Si	Consultorías y Construcciones S.A	Alvaro Guevara – David Díaz
Devis Urzola Hernández	Ingeniería Civil	Si	Alcaldía de Sincelejo	Oswaldo Montesino David Díaz
Paola Carrillo Ricardo	Ingeniería Civil	Si	Álvaro Pérez Barbosa	Alvaro Pérez Barbosa David Díaz
María Ramírez Romero	Ingeniería Civil	Si	BGA Ingenieros Ltda.	Liliana Gándara Correa David Díaz
José Atencia Herazo	Ingeniería Civil	Si	Inmobiliaria Tamara Ltda.	Iván Puertas Vergara David Díaz
Jennifer Peluffo Rodríguez	Ingeniería Civil	Si	Inmobiliaria Tamara Ltda.	Iván Puertas Vergara David Díaz
Jeison Iriarte Payares	Ingeniería Agroindustrial	Si	COLTABACO	Rafael Contreras
Julio Sierra Alvarez	Ingeniería Agroindustrial	Si	COLTABACO	Rafael Contreras
Marlyn Oviedo Sierra	Ingeniería Agroindustrial	Si	MAQUISER	Juan Sánchez Jaramillo
Arturo Alvarez Rivera	Ingeniería Agrícola	Si	FRDPMMa	Martín De La OSSA
Antonio Mier Corpas	Ingeniería Agrícola	Si	FRDPMMa	Martín De La OSSA
Luz Salcedo Santos	Ingeniería Agrícola	Si	FRDPMMa	Martín De La OSSA
Jackie Parra Villalba	Ingeniería Agrícola	Si	FRDPMMa	Martín De La OSSA
Arqueliano Paternina Sierra	Ingeniería Agrícola	Si	FRDPMMa	Martín De La OSSA
Inès Oviedo Jiménez	Ingeniería Agrícola	Si	FRDPMMa	Martín De La OSSA
Javier Ruiz Sayas	Ingeniería Agrícola	Si	FRDPMMa	Martín De La OSSA
José Montiel Salcedo	Ingeniería Agrícola	Si	FRDPMMa	Martín De La OSSA
José Alfredo Martínez	Ingeniería Agroindustrial	Si	COLTABACO	Héctor Garzón



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA No. 19 de 12 de diciembre de 2011	Página 7 de 13

Gómez				
Marysabel Martínez Chávez	Ingeniería Agroindustrial	Si	COLTABACO	Camilo López

Los estudiantes tienen que presentar la solicitud independiente y ajustar el cronograma a 600 horas mínimo. Se delega al ing. Alberto Tatis, para revisar.

4.6 Solicitud de Diplomados

Se reciben oficios de los estudiantes que se relacionan en el siguiente cuadro, solicitando aprobación del trabajo de grado modalidad diplomado:

No.	Estudiante	Código	Programa	Diplomado
1	Carlos Acosta Pérez	222-92557790	Ing. Agrícola	Gestión Ambiental
2	Ronald Mendoza Caraballo	1102802640	Ing. Agrícola	Gestión Ambiental
3	Ángel Navarro Rodríguez	224-88062055787	Ing. Agroindustrial	Gestión Ambiental
4	Aisa Restrepo Tovar	1103101820	Ing. Agroindustrial	Salud Ocupacional
5	Yolima Charry de la Ossa	331-84092130672	Ing. Agroindustrial	Salud Ocupacional
6	Diego Rivero Ojeda	33162865	Ing. Agroindustrial	Salud Ocupacional
7	Gabriela Álvarez Buelvas	223-64919422	Ing. Civil	Gestión Ambiental
8	Beatriz Geney Pérez	223-88122756518	Ing. Civil	Gestión Ambiental
9	Liza Guevara Pozo	223-89031056277	Ing. Civil	Gestión Ambiental
10	Alfer Marmolejo Conde	223-88120665663	Ing. Civil	Gestión Ambiental
11	Juan Patiño Londoño	223-92531942	Ing. Civil	Gestión Ambiental
12	Henry Góngora Tovar	223-89082950304	Ing. Civil	Gestión Ambiental
13	Ricardo Rodríguez Rodríguez	223-92547203	Ing. Civil	Gestión Ambiental
14	Luis Vergara Polo	223-87071873941	Ing. Civil	Gestión Ambiental
15	Francisco Contreras Pianeta	223-1102810535	Ing. Civil	Gestión Ambiental

El Consejo aprueba estas solicitudes

4.7 Se leen oficios de los Jefes de departamento de Ingeniería Agrícola e Ingeniería Agroindustrial donde reportan las notas definitivas de los estudiantes que cursaron los diplomados en Gestión Ambiental y Salud Ocupacional, respectivamente.

DIPLOMADO EN GESTIÓN AMBIENTAL



Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	DEFINITIVA	Programa	Código
1	ACOSTA PÉREZ CARLOS DANIEL	4.2	Ing. Agrícola	222-92557790
2	ÁLVAREZ BUELVAS GABRIELA ROSA	4.2	Ing. Civil	223-64919422
3	CONTRERAS PIANETA FRANCISCO EMIGDIO	4.2	Ing. Civil	223-1102810535
4	GENEY PÉREZ BEATRIZ ELENA	4.3	Ing. Civil	223-88122756518
5	GONGORA TOVAR HENRY ANDRÉS	4.3	Ing. Civil	223-89082950304
6	GUEVARA POSSO LIZA EUGENIA	4.2	Ing. Civil	223-89031056277
7	MARMOLEJO CONDE ALFER JOSÉ	4.2	Ing. Civil	223-88120665663
8	MENDOZA CARABALLO RONALD OBEIMAR	4.2	Ing. Agrícola	222-1102802640
9	NAVARRO RODRÍGUEZ ÁNGEL DE JESÚS	4.3	Ing. Agroindustrial	224-88062055787
10	PATIÑO LONDOÑO JUAN CARLOS	4.3	Ing. Civil	223-92531942
11	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ RICARDO	4.3	Ing. Civil	223-92547203
12	VERGARA POLO LUIS ÁNGEL	4.2	Ing. Civil	223-87071873941

DIPLOMADO EN SALUD OCUPACIONAL

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	DEFINITIVA	Programa	Código
1	Arroyo Vergara Gina	4.3	Ing. Agroindustrial	224-87082060411
2	Charry De la Ossa Yolima	4.3	Ing. Agroindustrial	224-84092130672
3	Herrera Escobar Carolina	4.3	Ing. Agroindustrial	224-62036
4	Navarro Monterroza Carlos	4.2	Ing. Agroindustrial	224-90021775869
5	Restrepo Tovar Aisa	4.1	Ing. Agroindustrial	224-88110765710
6	Rivero Ojeda Diego	4.1	Ing. Agroindustrial	224-62865

El Consejo de Facultad emitirá resolución

4.8 Se lee oficio recibido el 14 de diciembre de 2011, del profesor Orlando Arroyo Amell, en donde presenta el informe final del trabajo de grado modalidad investigativo titulado "CALIBRACIÓN PRELIMINAR CON BASE EN CONFIABILIDAD DE LOS FACTORES PARCIALES EMPLEADOS EN LA N.S.R. – 10 PARA LAS COMBINACIONES DE DISEÑO QUE INVOLUCRAN CARGAS GRAVITACIONALES, DE SISMO Y VIENTO", de la estudiante del programa de Ingeniería Civil, Lilibeth Ramos Castillo.

El Consejo de Facultad enviará el trabajo de grado a los jurados ingenieros: Emel Mulett Rodríguez, Carlos Vergara Garay y Rodrigo Hernández Ávila.

5. CORRESPONDENCIA

5.1 Se lee oficio recibido el 11 de octubre de 2011, enviado por la estudiante del programa de Ingeniería Civil, Paola Carrillo Ricardo, en donde presenta renuncia a la pasantía en la empresa Consultoría y Construcciones de la Costa S.A.S.

EL Consejo de Facultad acepta la solicitud.

5.2 Se lee oficio recibido el 18 de octubre de 2011, enviado por la ingeniera Ruby Ortiz Navas, quien presenta renuncia como jurado del proyecto de grado VARIABILIDAD TEMPORAL DE PROPIEDADES FÍSICAS DE DOS TRATAMIENTOS DE LABRANZA Y SU EFECTO EN EL CRECIMIENTO DE Gmelina arborea.

El Consejo de Facultad acepta la solicitud

5.3 Se lee oficio recibido el 07 de octubre de 2011, enviado por la estudiante del programa de Ingeniería Civil, Alfer Marmolejo Conde, en donde renuncia a la modalidad pasantía como opción de trabajo de grado.



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA No. 19 de 12 de diciembre de 2011	Página 9 de 13

El Consejo de Facultad acepta la solicitud.

5.4 Se lee oficio C.A 347/2011 del Consejo Académico con fecha 07 de octubre de 2011, en donde solicita tener en cuenta el perfil y la experiencia académica de los docentes al ofrecer las distintas asignaturas.

El Consejo de Facultad se da por enterado.

5.5 Se lee oficio C.A 327/2011 del Consejo Académico recibido el 04 de octubre de 2011, en donde recomienda revisar las áreas de las plazas previstas no provistas del programa de Ingeniería Agrícola (Aguas y Suelos).

El Consejo de Facultad solicitará al Comité Curricular del programa de Ingeniería Agrícola un análisis y unas recomendaciones, teniendo en cuenta que la docente Ruby Ortiz Navas, quien se pensionó tenía una carga en el área de Aguas.

5.6 Se lee oficio recibido el 29 de septiembre de 2011, enviado por la profesora Katia Cury Regino, como Directora y de los estudiantes del programa de Ingeniería Agroindustrial Farid Lastre Herazo, Jeison Iriarte y Armando de la Ossa Vergara, los cuales presentaron el trabajo de grado modalidad investigativa titulado "EVALUACIÓN DE LA ACIDIFICACIÓN DE LACTOSUERO ACIDO DESPROTEINIZADO POR FERMENTACIÓN CON Lacto bacillus caseis, en donde solicitan el retiro del estudiante Jeison Iriarte del trabajo.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud.

5.7 Se lee oficio recibido el 25 de noviembre de 2011, enviado por la estudiante del programa de Ingeniería Civil, Johana Martínez Suarez con el fin de homologar la asignatura Metodología de la Investigación por la aprobación de seis seminarios.

El Consejo de Facultad emitirá la respectiva Resolución y enviará al Centro de Admisiones, Registro y Control Académico.

5.8 Se lee oficio recibido el 29 de septiembre de 2011, enviado por el Jefe del Departamento de Ingeniería Agroindustrial Libardo Mejía Turizo, en donde presenta una certificación expedida por COLTABACOS, con relación al estudiante José Alfredo Martínez Gómez del programa de Ingeniería Agroindustrial, quien solicitó Curso Dirigido de la asignatura Diseño de Plantas Agroindustriales.

El Consejo de Facultad se da por enterado.

5.9 Se lee oficio recibido el 17 de noviembre de 2011, enviado por la estudiante Marlyn Oviedo Sierra, del programa de Ingeniería Agroindustrial, quien renuncia con el aval de la profesora Yelitza Aguas, directora del trabajo de grado modalidad investigativa titulado "DETERMINACIÓN DEL TRATAMIENTO OPTIMO DESENCALADO DE LOS RESIDUOS DEL DESCARNE DEL PROCESO DE CURTACIÓN SEMIARTESANAL DESARROLLADO EN SAMPUES.

El Consejo de Facultad acepta la solicitud

5.10 Se lee oficio recibido el 02 de noviembre de 2011, enviado por el estudiante del programa de Ingeniería Civil, Carlos Rojas Herrera, en donde solicita cancelación de matrícula, por motivos de salud y la devolución del dinero.

El Consejo de Facultad después de verificar la condición del joven Carlos Rojas Herrera, no acepta la solicitud de cancelación puesto que no está matriculado. Así mismo se le comunicará que el reintegro del valor de la matrícula financiera deberá solicitarlo a la Vicerrectoría Administrativa.



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA No. 19 de 12 de diciembre de 2011	Página 10 de 13

5.11 Se lee oficio recibido el 7 de diciembre de 2011, enviado por los estudiantes de Ingeniería Agrícola e Ingeniería Civil, absueltos por el Consejo de Facultad del presunto caso de copia del parcial de Estática en el 2 período de 2010, en donde solicitan que se respeten las reglas del juego pactadas con el Profesor de la mencionada asignatura, en cuanto a planeación porcentual de evaluaciones a las que llegaron cuando se inició el desarrollo de la Asignatura.

SE SUSPENDE LA SESIÓN A LAS 6:00 PM, PARA CONTINUAR A LAS 10:00 A.M. DEL DÍA 14 DE DICIEMBRE DE 2011

CONTINUACIÓN

FECHA: 14 DE DICIEMBRE DE 2011
HORA DE INICIO: 10:00 A.M.
LUGAR: Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería

ASISTENTES:

- HERALDO ALVIZ SANTOS, Presidente Consejo de Facultad de Ingeniería
- ALBERTO TATIS MONTES, Jefe Departamento de Ingeniería Agrícola
- LIBARDO MEJÍA TURIZO, Jefe Departamento de Ingeniería Agroindustrial
- JOSÉ HERNÁNDEZ ÁVILA, Jefe Departamento de Ingeniería Civil

AUSENTES:

JORGE PÉREZ, Representante de los Estudiantes
PABLO ALFONSO CARO RETIZ, Representante de los Docentes

INVITADO:

JUAN HERNÁNDEZ, Coordinador de Electrónica.

Después de verificar el quórum el Presidente dio inicio a la continuación de la sesión en el punto 5, Ordinal 5.1.1, siendo las 10:00 a.m.

El Consejo de Facultad solicitará al profesor de la asignatura Estática que indique, mediante oficio en medio físico, las notas según la forma de evaluación, en porcentaje, pactada con todos los estudiantes. En el oficio se anexará copia de la solicitud enviada al Consejo de Facultad por parte de los estudiantes (Ing. Civil e Ing. Agrícola).

5.12 Se lee solicitud recibida el 14 de Diciembre de 2011, enviado por el estudiante del programa de Ingeniería Agrícola, Jhon Jairo Arroyo Ortega, en donde solicita cancelación de matrícula voluntaria.

El Consejo de Facultad acepta la solicitud

5.13 Se lee oficio recibido el 28 de octubre de 2011 del Jefe del Departamento de Ingeniería Civil en donde expresa su interés para la conformación del Comité Curricular del Programa de Tecnología en Obras Civiles. Teniendo en cuenta que el Comité Curricular de Ingeniería Civil, realizó el manual de competencias docentes del mencionado programa para hacer su curso en el Consejo de Facultad. Igualmente envía el manual de competencias docentes del programa de Ingeniería Civil para su aval.

El Consejo de Facultad delega al Decano y al Jefe del Departamento de Ingeniería Civil, para el análisis de dicho caso.

Con relación al aval del manual de competencias docentes del programa de Ingeniería Civil, el Consejo de Facultad ante los requerimientos ministeriales de disminuir los créditos académicos del



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA No. 19 de 12 de diciembre de 2011	Página 11 de 13

programa, consideró oportuno presentar una nueva propuesta de plan de estudios, la cual fue aprobada por el Consejo Académico, por lo tanto resuelve enviar al Comité Curricular el manual de competencias docente para su modificación.

5.14 Se lee oficio recibido el 03 de octubre de 2011 del Jefe del Departamento de Ingeniería Agrícola Alberto Tatis Montes, en donde informa que el estudiante Ramón Elías Rengifo Montes, con código 1101814865, del programa de Ingeniería Agrícola se hace merecedor al incentivo por rendimiento académico.

El Consejo de Facultad emitirá la respectiva resolución.

5.15 Se lee oficio recibido el 13 de diciembre de 2011 de los Jefes del Departamento de Ingeniería Agrícola e Ingeniería Agroindustrial, en donde presentan los respectivos manuales de competencias docentes para su aval en el Consejo de Facultad y aprobación ante el Consejo Académico.

El Consejo de Facultad considera que ante los requerimientos ministeriales de disminuir los créditos académicos de los programas consideró oportuno presentar unas nuevas propuestas de los planes de estudios, los cuales fueron aprobados por el Consejo Académico, decide enviar a los Comités Curriculares los manuales de competencias docentes para sus modificaciones.

5.16 Se lee oficio recibido el 13 de diciembre de 2011 del Coordinador del programa de Tecnología en Electrónica, en donde presenta el manual de competencias docente para su aval en el Consejo de Facultad y aprobación ante el Consejo Académico.

El Consejo de Facultad considero que ante la renovación del registro calificado que incluye modificaciones curriculares es pertinente devolver al comité curricular para su análisis y modificaciones.

5.17 Se lee oficio recibido el 15 de noviembre de 2011, de la estudiante Vanessa Viloría Mendoza, del programa de Ingeniería Agroindustrial, en donde solicita que se le cancele la pasantía que estaba desarrollando en SEMBRANDOPAZ y se acepte su nueva propuesta de trabajo de grado modalidad pasantía en el Mercado Público de Sincelejo, contando con la intención escrita de su gerente y tutor.

El Consejo de Facultad aplaza la decisión hasta tanto la estudiante presente la carta de aceptación de su renuncia por parte SEMBRANDOPAZ.

5.18 Se lee oficio recibido el 14 de noviembre de 2011, del estudiante José Morales Arrieta, en donde informa que reprobó los seminarios de investigación VII y VIII y solicita la homologación de los seminarios cursados.

El Consejo de Facultad, siguiendo las directrices del Consejo Académico emitirá la respectiva resolución.

5.19 Se lee oficio recibido el 10 de noviembre de 2011, del Jefe del Departamento de Ingeniería Agrícola, en donde solicita el aval con base en el artículo 122, literal a del Acuerdo 01 de 2011 de la distinción de tesis meritoria al trabajo de grado modalidad investigativo titulado: "IMPLEMENTACIÓN DE UN MEDIDOR DE FLUIDO TIPO VOLUMÉTRICO", elaborado por los estudiantes Lorena Barón, Martínez y Luis Acosta Pérez.

El Consejo de Facultad, avala esta solicitud y enviará al Consejo Académico para su aprobación.

5.20 Se lee oficio recibido el 03 de octubre de 2011, del profesor Orlando Arroyo Amell, en donde solicita que se le brinde asesoría en el área de probabilidad y estadística a los jurados designados por el Consejo de Facultad para evaluar el proyecto titulado "CALIBRACIÓN PRELIMINAR CON BASE EN CONFIABILIDAD DE LOS FACTORES PARCIALES USADOS EN LA N.S.R. – 10 PARA LAS COMBINACIONES DE DISEÑO QUE INVOLUCRAN CARGAS GRAVITACIONALES, DE SISMO Y



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA No. 19 de 12 de diciembre de 2011	Página 12 de 13

VIENTO”, de la estudiante del programa de Ingeniería Civil, Lilibeth Ramos Castillo.

El Consejo de Facultad, decide solicitar la colaboración de la profesora Luz Stella de la Ossa para que sirva como apoyo al jurado interesado.

5.21. Se lee oficio recibido el 06 de octubre de 2011, del Jefe de Departamento de Ingeniería Civil en donde solicita que el Consejo de Facultad decida sobre la situación académica de algunos estudiantes, que según el artículo 90 del Reglamento Estudiantil, no debieron matricular más de cinco (5) créditos, durante el período 01-2011, ya que estaban cursando por cuarta (4^a) vez una asignatura, como se muestra en el cuadro siguiente:

ESTUDIANTE	CÓDIGO	ASIGNATURA CUARTEREAR	A	ASIGNATURAS MATRICULADAS
Winston Ebrath Cárcamo	90091868643	Cálculo III		Cálculo III y Ética
María Pérez Rivera	89042164171	Vías I		Vías I, Hormigón II, Estructuras Metálicas, PTAR, Hidráulica, Ética, Geotecnia II.
Héctor Bahena Chimà	57927	Materiales de Construcción y Análisis Estructural I		Materiales de Construcción, Análisis Estructural I, Metodología de la Investigación, Hidrología Aplicada y GIRS I
José Pérez Mercado	1103214239	Análisis Estructural II		Análisis Estructural II, Metodología de la Investigación, Hormigón Armado II, Patología, Geotecnia II, Planeamiento Regional y Urbano, Ordenamiento Territorial.

El Consejo de Facultad manifiesta que con relación a este caso oportunamente el Jefe del Departamento de Ingeniería Civil, comunicó al Centro de Admisiones, Registro y Control Académico, mediante oficio del 15 de marzo de 2011 y recibido en la mencionada dependencia el 16 de marzo de 2011 para que le revisaran la matrícula correspondiente a cada uno de los estudiantes en la plataforma y sus notas, sin embargo, se presentó omisión por parte del mencionado Centro en realizar las cancelaciones de las asignaturas que los estudiantes no podían cursar.

Este caso fue consultado con la Asesoría Jurídica Interna de la Universidad, quién indicó falta de gestión por parte del Centro de Admisiones, Registro y Control Académico, y que los estudiantes a estas alturas no podían salir perjudicados.

El Consejo de Facultad decide enviar oficio al Vicerrector Académico para ponerlo al tanto de la situación.

5.22 Se reciben solicitudes de cancelación de matrícula voluntaria de los estudiantes:

- ALBERTO DÍAZ BELTRÁN, Código 22592062003520, del programa de Tecnología en Electrónica.
- DAVID PÉREZ VITOLA, Código 9321120352, del programa de Ingeniería Agroindustrial.

El Consejo de Facultad aprueba las solicitudes.

5.23. Se lee oficio recibido el 13 de diciembre de 2011 del Jefe de Departamento de Ingeniería Agrícola en donde presenta una novedad de carga académica (ver anexo).

El Consejo de Facultad avala la solicitud y la enviará al Consejo Académico para su aprobación.



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA No. 19 de 12 de diciembre de 2011	Página 13 de 13

5.24 Se lee copia de oficio C.A 417-20111 recibido el 14 de diciembre de 2011 dirigido a la oficina de Recursos Humanos con copia al Consejo de Facultad de Ingeniería donde expresan que el Consejo Académico, decidió contratar como docentes de medio tiempo en el periodo 02 del 2011, a aquellos que se les contrato como catedráticos y tienen de 13 a 15 horas de docencia directa, con excepción de los docentes adscritos a la Facultad de Ciencias de la Salud.

El Consejo de Facultad se da por enterado

5.25 Se solicitud recibida el 14 de Diciembre de 2011, enviado por el estudiante del programa de Ingeniería Agroindustrial, Juan Camilo Tapias Cohen, en donde solicita cancelación de matrícula voluntaria.

El Consejo de Faculta acepta la solicitud

5.26 Se leen oficios de los ingenieros Jorge Eliecer Mercado y Adolfo de Oro Torres, Coordinadores de pasantías de los programas de Ingeniería Agrícola e Ingeniería Agroindustrial, respectivamente, en donde reportan los resultados de las evaluaciones de trabajo de grado modalidad pasantía de los estudiantes que aparecen el cuadro siguiente:

Mario Madera Ozuna	1102830517	CORPOICA – LA SUIZA	Mejoramiento genético del cacao	85
Luis Mercado Villar	92690277	DIACONÍA DE LA PAZ	Desarrollo rural comunitario en algunas comunidades de San Marcos, San Onofre, Ovejas y Corozal	89

El Consejo de Facultad emitirá la respectiva resolución.

5.3 Clausura

Siendo las 6:13 p.m. se finalizó la sesión.

<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>

<u>DECISIONES TOMADAS POR EL</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>
	01 de 02 de febrero de 2011	3:00 p.m.	Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería

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

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE	NOMBRE
HERALDO ALVIZ SANTOS	JOSÉ HERNÁNDEZ ÁVILA
FIRMA	FIRMA
Original firmado por: Heraldo Alviz Santos	Original firmado por: José Hernández Ávila