



<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería	25 de abril de 2014	2:30 p.m.	5:30 p.m.

VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD

<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 Agrícola	Alberto Tatis Montes	X		
Jefe Departamento. De Ing. Agroindustrial	Tulia Pérez De La Ossa	X		
Jefe Departamento. de Ingeniería Civil	Guillermo Gutiérrez Ribon	X		
Representante de Los Docentes	Alfredo Fernández	X		
Representante de Los Egresados	Vacante			
Representante de Los Estudiantes	Andrés Campo Mercado	X		

ASISTENTES INVITADOS

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>
Juan Andrés Hernández Arrieta	Coordinador 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. Trabajos de grado
4. Correspondencia
5. Varios
6. Clausura

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 2:30 p.m.

2. Elección del Secretario de la sesión.

Se elige como Secretario de esta sesión al Ingeniero GUILLERMO GUTIÉRREZ RIBÓN, Jefe del Departamento de Ingeniería Civil.

3. Trabajos de grado

3.1 Trabajos de grado modalidad pasantía.

Se recibieron oficios de los estudiantes de los programas de Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería Civil y Tecnología en Electrónica Industrial, presentando la propuesta de trabajos de grado, modalidad pasantía, tal como aparece en el cuadro siguiente, el Consejo de Facultad las aprobó:

Nombre	Código	Programa	Empresa	Tutor	Aprobación
Lizeth Johana Merlano Acosta	224-91102360678	Ingeniería Agroindustrial	ASOHOFruc OL	Carmelo Ramírez Barreto	SI
Maroly Lizeth Oliva Beleño	224-90061876390	Ingeniería Agroindustrial	CARSUCRE	Dionisio Gómez Padilla	SI
Julián Antonio Ortega Badel	223-89043077440	Ingeniería Civil	Ing. EDWIN MEZA PINEDA	Edwin Meza Pineda	SI



Jesús David Barrera Paternina	225-93051403060	Tecnología en STS (servicios de tecnología y seguridad)	Electrónica Industrial	Yelson Daniel Caraballo	SI
-------------------------------	-----------------	---	------------------------	-------------------------	----

3.2 Trabajo de grado modalidad diplomado.

Se reciben oficios de los estudiantes que se relacionan a continuación, donde solicitan aprobación del trabajo de grado modalidad diplomado:

Nombre	Código	Programa	Diplomado	Aprobación
Eduardita Rodríguez Pertuz	222-1064991800	Ingeniería Agrícola	Gestión Ambiental	SI
Enot Mercado Sarmiento	224-91062011080	Ingeniería Agroindustrial	Gestión Ambiental	SI
Manuel Medina Percy	223-94105	Ingeniería Civil	Interventoría	SI
Oscar Eduardo Ramírez Campo	223-92641285	Ingeniería Civil	Interventoría	SI

3.3 Propuestas de trabajo de grado modalidad investigativo.

Se lee oficio recibido el 25 de Abril de 2014, enviado por los estudiantes de Ingeniería Civil, PEDRO PATERNINA OZUNA Y ROGER MONTERROZA VILLEGAS, con el aval del profesor, Ing. Rodrigo Hernández Ávila, director del trabajo de grado, en donde presenta la propuesta, modalidad investigativa, titulada "Influencia del efecto de sitio sobre el diseño de zapatas aisladas para edificaciones de concreto reforzado en la ciudad de Sincelejo".

El Consejo de Facultad nombra como jurados a los siguientes profesores:

Ing. Carlos Medina, Ing. Claudia Ceballos, Ing. Alex Bracamonte.

4. Correspondencia.

4.1. Se lee derecho de petición, recibido el 03 de abril del 2014, de los estudiantes del programa de Ingeniería Civil LUIS EDUARDO GARCIA MEDINA Y SIMON AGUDELO PUERTA donde solicitan cursar simultáneamente las materias de Topografía y Geomática, los estudiantes son de traslado interno de Ingeniería Agrícola a Ingeniería Civil.

El Consejo de Facultad niega la solicitud debido a que la normatividad en el Reglamento Estudiantil no lo permite.

4.2. Se lee oficio, recibido el 03 de abril de 2014, enviado por el estudiante YEISON MANUEL TUIRAN ATENCIA del programa de Ingeniería Civil donde solicita homologación de la asignatura **Ingeniería Económica I**, cursada en su anterior programa de Ingeniería Agrícola, con Aspectos Financieros de la Construcción.

El Consejo de Facultad delega al Jefe del Dpto. de Ingeniería Civil para realizar el respectivo estudio de homologación y presentar informe al Consejo de Facultad.

4.3. Se lee oficio, recibido el 11 de abril de 2014, enviado por el estudiante ALFREDO LUIS VARELO SILGADO del programa de Ingeniería Civil donde solicita cambio de pensum en su programa de estudio.

El Consejo de Facultad delega al Jefe del Dpto. de Ingeniería Civil para realizar el respectivo estudio de homologación e informe al Consejo de Facultad.

4.4. Se lee oficio recibido el 21 de abril de 2014 enviado por la Jefa del departamento de Ingeniería Agroindustrial, donde solicita la aceptación del nuevo representante del área de Ciencias Básicas Olga Perna Manrique, docente ocasional, ante el Comité Curricular del Programa de Ingeniería Agroindustrial.

El Consejo de Facultad acepta la solicitud.



4.5. Se lee oficio, recibido el 22 de abril del 2014, enviado por el docente RAMÓN ÁLVAREZ LÓPEZ donde presenta propuesta de investigación para participar en convocatoria de creación de Grupos de Investigación según resolución N° 31 de 2014, solicitando el aval para participar.

El Consejo de Facultad recibe la solicitud y la enviará al Comité de Investigación de la Facultad de Ingeniería, organismo que estudiará e informará al Consejo para su recomendación y envío a la DIUS.

4.6. Se recibe oficio 200-118/2014, recibido el 22 de abril de 2014, enviado por la Secretaria General, referente a la remisión de una copia de la solicitud del profesor RAMÓN ANTONIO ÁLVAREZ LÓPEZ dirigida al Consejo Superior relacionada con la asistencia como ponente al Seminario Anual de Automática y Electrónica en la Ciudad de Tánger (Marruecos). El Consejo Académico solicita revisión y un concepto. Si dicho concepto es favorable se debe indicar las fechas de salidas y regreso del peticionario y aportar el presupuesto de la comisión.

El Consejo de Facultad solicitará al docente en mención presentar un presupuesto de la comisión indicando fecha de salida y regreso. Esta información debe ser enviada al Consejo Académico.

4.7. Se lee oficio, recibido el 22 de abril de 2014, enviado por el estudiante CAMILO ANDRES MONTERROZA MARTINEZ del programa de Ingeniería Agroindustrial donde solicita cambio del nombre del trabajo de grado, modalidad pasantía, llamado **“CARACTERIZACIÓN DE LOS USUARIOS Y MEDICION DE LA CALIDAD DEL SERVICIO BRINDADO EN CARSUCRE”** por el de **“LINEAMIENTOS TÉCNICOS PARA LA GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS ORDINARIOS EN LOS MUNICIPIOS COSTEROS DE LA JURISDICCION DE CARSUCRE”**.

El Consejo de Facultad acepta el cambio pero le recuerda al estudiante que en el caso de pasantías no se requiere un título específico, como si lo tiene un proyecto de grado modalidad investigativo.

4.8. Se lee oficio, recibido el 22 de abril de 2014, enviado por el estudiante CAMILO ANDRES MONTERROZA MARTINEZ del programa de Ingeniería Agroindustrial donde solicita cambio de tutor en la modalidad de pasantías para su nuevo trabajo de grado en la Corporación Autónoma de Sucre (CARSUCRE) a cargo del Ingeniero DIONISIO GOMEZ PADILLA, quien brindará completamente la asesoría y acompañamiento al trabajo de grado, reemplazando así a su antiguo tutor MARIO MARTINEZ THOMAS.

El Consejo de Facultad solicita al estudiante presentar un nuevo cronograma de actividades firmado por el nuevo tutor.

4.9. Se lee oficio 200-119/2014, recibido el 22 de abril de 2014, enviado por la Secretaria General, donde informa que el Consejo Académico, en sesión ordinaria del 21 de abril de 2014, informa que a futuro, cuando se presenten solicitudes de comisión de docentes deben anexar el presupuesto de la misma.

El Consejo de Facultad acatará la directriz.

4.10. Se lee oficio recibido el 22 de abril de 2014, enviado por la Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial, donde solicita la aprobación del trabajo de grado, modalidad pasantía, a realizar en el exterior para el segundo semestre académico 2014, de los estudiantes del IX semestre, mencionados a continuación: OSCAR DAVID MEDINA MARTINEZ, HEIDY MELISA VARGAS RIVERA, DIEGO MERCADO TOVAR, MARIA XIMENA DÍAZ RAMIREZ, ANDREA MONTERROZA CASTILLO, ZOILA ROSA NIETO GALVAN Y SEBASTIAN HERAZO GUERRA.

El Consejo de Facultad delega a la Jefa del Dpto. de Ingeniería Agroindustrial para realizar la verificación de requisitos según el Acuerdo 01 de 2014 y a los estudiantes que cumplan



realizarles la asesoría correspondiente.

4.11. Se lee oficio recibido el 22 de abril del 2014, enviado por el docente RAMÓN ÁLVAREZ LÓPEZ, donde adjunta el presupuesto de la comisión de servicios y carta de aceptación de ponencia.

El Consejo de Facultad enviará al Consejo Académico el análisis de la revisión, el concepto favorable y la información solicitada de tipo presupuestal.

Siendo las 5:30 p.m. se suspende la sesión para continuarla el día lunes 28 de abril de 2014, a las 2:30 p.m.

CONTINUACION

VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD

<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 Agrícola	Alberto Tatis Montes	X		
Jefe Departamento. Ing. Agroindustrial	Tulia Pérez De La Ossa	X		
Jefe Departamento. De Ingeniería Civil	Guillermo Gutiérrez Ribon	X		
Representante De Los Docentes	Alfredo Fernández	X		
Representante De Los Egresados	Vacante			
Representante De Los Estudiantes	Andrés Campo Mercado		X	X

Se reinicia la sesión en la fecha prefijada, siendo las 2:40 p.m. con el numeral 4.12.

4.12. Se lee oficio, recibido el 22 de abril del 2014, enviado por el Jefe del Departamento de Ingeniería Civil donde informa que en sesión ordinaria N° 04 del Comité Curricular del programa de Ingeniería Civil se estudiaron los derechos de petición remitidos por estudiantes de dicho programa y que no consideran pertinente avalar la solicitud realizada por los estudiantes en los derechos de petición.

El Consejo de Facultad respalda la decisión tomada por el Comité Curricular y también niega la solicitud con base en la normatividad vigente plasmada en el Reglamento Estudiantil.

4.13. Se lee oficio, recibido el 23 de abril de 2014, enviado por la Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial, Tulia Pérez De La Ossa, donde solicita aval para propuesta del nuevo plan de estudios del Programa de Ingeniería Agroindustrial.

El Consejo de Facultad decidió sugerir lo siguiente:

- I semestre: disminuir el número de créditos de 3 a 2 de la asignatura Técnicas de la Comunicación, con el objetivo de unificar criterio con el resto de ingenierías y permitir la movilidad estudiantil entre los Programas.
- II Semestre: incrementar el número de créditos de 2 a 3 de la asignatura de Química Orgánica, por su intensidad en el número de horas teóricas y prácticas.
- III semestre: Incluir Álgebra Lineal como prerrequisito de Fundamentos de Programación.
- IV semestre: cambiar el nombre de la asignatura Química Aplicada por Química de Alimentos.
- V semestre: Por la temática, se sugiere cambiar el nombre de la asignatura de Microbiología por Microbiología de Procesos Agroindustriales.
- VI semestre: Estudiar el nombre de la asignatura de Ingeniería Ambiental a la luz de lo extenso de la temática y prerrequisitos de esta asignatura.
- VII semestre: Revisar el nombre de Transporte y Manejo de Sólidos y el prerrequisito de Mecánica de fluidos. Estudiar prerrequisito para Seguridad Industrial.

El Consejo de Facultad enviará las consideraciones mencionadas al Comité Curricular para su estudio y le solicitará a ese organismo hacer las nuevas reformas teniendo en cuenta la flexibilidad del currículo.



4.14. Se lee oficio, recibido el 23 de abril de 2014, enviado por el Secretario del Comité Curricular del programa de Ingeniería Agrícola LUIS ALFREDO DIAZ PERALTA donde informa que en reunión del 22 de abril de 2014 fue analizada la propuesta de apertura de la especialización en **RIEGOS Y DRENAJES** en la Universidad de Sucre.

El Consejo de Facultad avala la gestión del Comité Curricular del programa de Ingeniería Agrícola para la elaboración definitiva del documento de condiciones mínimas para la Especialización mencionada y gestionará ante el Vicerrector académico y la Rectoría la necesidad, la oportunidad y la conveniencia de contratar al ingeniero LUIS CERPA REYES para tal efecto. El Consejo recomienda que en diferentes sesiones de trabajo, un grupo de asesores compuesto por los docentes PABLO ALFONSO CARO, LUIS GÓMEZ MONGUA, LUIS DÍAZ, EURIEL MILLÁN, ALBERTO TATIS y HERALDO ALVIZ se reúnan con el profesor LUIS CERPA para ayudar y dar recomendaciones en la elaboración del documento.

4.15. Se lee oficio recibido el 24 de abril de 2014, enviado por el estudiante CARLOS EDUARDO ATENCIA OLIVERO del programa de Ingeniería Civil donde solicita cambio de pensum a su programa de estudio.

El Consejo de Facultad delega al Jefe de Dpto. de Ingeniería Civil para realizar el estudio de homologación.

5. Varios.

5.1 El Coordinador del Programa de Tecnología en Electrónica Industrial, informa que el señor Eliecer López, antiguo estudiante de éste Programa, solicita que se le dé respuesta a su oficio enviado al Consejo de Facultad.

El Consejo de Facultad por conocimiento de que el estudiante no se matriculó y no se hizo físicamente presente en la Universidad, enviará al estudiante la respuesta, al mismo tiempo el Consejo solicitará al profesor, con copia al departamento de Matemáticas, el reporte de la nota del examen final de la asignatura y la definitiva, ya que el registro en la plataforma es de cero (0.0).

5.2. El Coordinador del Programa de Tecnología en Electrónica Industrial, informa de la situación de salud del estudiante JEISON ACUÑA NADJAR, quien se encuentra recluido en la Clínica Santa María, debido a una peritonitis aguda causada por un golpe sufrido en un partido de fútbol efectuado en la cancha de la Universidad.

El Consejo de Facultad solicitará a los profesores que le ofrecen asignaturas al estudiante un tratamiento académico especial, acorde con el dictamen de los médicos.

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS

<u>TAREA O COMPROMISO</u>	<u>RESPONSABLE</u>	<u>FECHA DE ENTREGA</u>	<u>FECHA DE VERIFICACIÓN</u>
Publicar en cartelera lista de estudiantes a los cuales se les aprobó el trabajo de grado modalidad pasantía y diplomado como opción de trabajo de grado	Secretario	28 de abril de 2014	28 de abril de 2014
Responder la correspondencia	Secretario	30 de abril de 2014	30 de abril de 2014

DECISIONES TOMADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD

<u>Decisión</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>



UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA	VERSIÓN: No.0
ACTA N° 09 de 25 de abril de 2014	Página 6 de 6

<u>PRÓXIMA REUNIÓN</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>LUGAR</u>
	07 de mayo de 2014	2:30 p.m.	Sala de Juntas Facultad de Ingeniera

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

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE	NOMBRE
HERALDO ALVIZ SANTOS	GUILLERMO GUTIERREZ RIBON
FIRMA	FIRMA
Original Firmado por HERALDO ALVIZ SANTOS	Original Firmado por GUILLERMO GUTIERREZ RIBON

El Presidente del Consejo de Facultad de Ingeniería hace constar que la presente Acta fue aprobada en sesión del Consejo de Facultad de Ingeniería el día (30) de julio de 2014.

Original firmado por
HERALDO ALVIZ SANTOS