

UNIVERSIDAD DE SUCRE
FACULTAD DE INGENIERÍA
CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA
ACTA No. 14 de 2009

1 de 17

FECHA: 20 de octubre de 2009
HORA DE INICIO: 10:00 a.m.
LUGAR: Sala de Juntas de la Decanatura de Ingeniería

ASISTENTES:

- GUILLERMO GUTIÉRREZ RIBÓN, Presidente y Decano Facultad de Ingeniería
- CARLOS MEDINA MARTÍNEZ, Jefe de Departamento de Ingeniería Civil
- CARLOS VERGARA GARAY, Jefe de Departamento de Ingeniería Agrícola, presenta excusa por asistencia a Capacitación.
- LIBARDO MEJIA TURIZO, Jefe del Departamento de Ingeniería Agroindustrial
- HERALDO ALVIZ SANTOS, Representante de los Docentes
- ROGER MONTERROZA CONTRERAS, Representante de los Egresados
- ANABEL SALGADO NARVÁEZ, Representante de los Estudiantes

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del quórum
2. Lectura Actas 12 y 13 de 2009
3. Novedades de carga académica período 02/09 y Propuesta de Carga Académica período 01/2010
4. Correspondencia General
5. Estudio Amnistía de estudiantes de la Especialización en Ciencias Ambientales
6. Trabajos de grado
 - 6.1 Evaluación de Propuesta por los jurados
 - 6.2 Propuestas nuevas
 - 6.3 Propuestas ajustadas
 - 6.4 Actas de calificación final
 - 6.5 Modificación de Jurado, de Proponente o de Director
 - 6.6 Estudio y aval de la propuesta de nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado
7. Varios
8. Clausura

DESARROLLO.

1. Verificación del quórum.

Después de verificar el quórum el Presidente dio inicio a la sesión siendo las 10:00 a.m.

2. Lectura y aprobación de las Actas 12 y 13 de 2009

Leídas las actas 12 y 13 luego de realizadas las correcciones de forma, se aprueban.

3. Novedades de carga académica período 02/09 y propuesta de carga académica ; período 01/2010

El Consejo de Facultad considera las causas y con ello establece el proyecto de novedades que se enviará al Vicerrector Académico, quedando de la siguiente manera:

Programa de Ingeniería Civil: Por licencia de maternidad de la profesora Yulieth Pérez, se le descarga de siete horas semanas de cátedra, las cuales se asignan a los ingenieros María Monroy y Dalmiro Pacheco; la primera cambia de catedrática a medio tiempo y el segundo vinculado de tiempo completo desde el inicio subiría a 24 horas semanas; pero se le descarga de cuatro horas semanas las cuales se le cargan al Ingeniero Enaldo Garrido, quien cambia el vínculo de catedrático a medio tiempo.

Programa de Ingeniería Agrícola: Por Incapacidad médica posterior a intervención quirúrgica se descarga a la profesora Ruby Ortiz docente de planta, quien no se reintegrará dentro del período del actual calendario académico. La carga se asigna a los profesores Alberto Tatis, Luis Gómez Mongua y Rafael Corena con las características y observaciones inherentes en cada caso. Adicionalmente la asignatura Suelos Agrícolas se le asignó al Ingeniero Magíster Antonio Tovar Ortega, quien la ofrecerá dentro de su jornada laboral con el aval de su jefe inmediato, Ingeniero Cesar Valeta López.

4. Correspondencia general.

- 4.1 Se lee oficio del Consejo Académico C.A 422/09, con fecha de recibido del 24 de septiembre de 2009, en donde dan por recibida la copia del oficio remitido al joven Francisco Amed Martínez

El Consejo de Facultad se da por enterado.

- 4.2 Se lee oficio de la estudiante Lorena Montes Gazabón del programa de Ingeniería Civil, quien solicita cancelación de matrícula del segundo período académico de 2009, por motivos de fuerza mayor.

El Consejo de Facultad delega esta solicitud al Jefe del Programa de Ingeniería Civil para construir el soporte clínico.

- 4.3 Se lee oficio del estudiante Luis Fernando Parra Oviedo, del Programa de Ingeniería Agrícola, quien solicita cancelación de matrícula del segundo período académico de 2009, por motivos de fuerza mayor.

El Consejo de Facultad aprueba la cancelación previa presentación de los respectivos soportes

- 4.4 Se lee oficio del estudiante Raúl Mejía Silgado, del Programa de Ingeniería Civil, quien solicita cancelación de la asignatura Física II (2/2009), por motivos de salud.

El Consejo de Facultad remite esta solicitud al Jefe del Departamento de Ingeniería Civil para lo de su competencia.

- 4.5 Se lee oficio del Coordinador del Programa de Tecnología en Electrónica, en donde presenta estudio de la matrícula académica del período 02 de 2009 del estudiante Cristian Díaz Rabelo, quien mediante oficio recibido por este organismo, en sesión del día 02 de Septiembre de 2009, manifestó que al momento de realizar la matrícula en línea registró las asignaturas Cálculo, Matemáticas, Circuitos I, Dibujo de Ingeniería, Seminario de Investigación y

Fundamentos de Programación, en la fecha establecida por la Universidad para ello; pero que a mediados del mes de agosto encontró que solo aparecían matriculadas las asignaturas Calculo y Matemáticas.

El Coordinador del programa de Electrónica informa que según auditoria realizada por el Centro de Admisiones el estudiante sólo matriculó las asignaturas Calculo I, Matemáticas e Inglés.

Se delega al Jefe para que solucione el problema y tome la decisión más acorde con las normas de la Universidad de Sucre.

- 4.6 Se lee oficio del Vicerrector Académico, en donde manifiesta que el estudiante Antonio Mier Corpas aparece en el registro de los archivos del Departamento de Ingeniería Agrícola con una nota final en la asignatura Física II de 2.6, mientras que en el sistema Academusoft la nota es de 3.5; y el estudiante Carlos Fernández Caldera según el registro de los archivos del Departamento de Ingeniería Agrícola no matriculo la asignatura Física II, mientras que en el sistema Academusoft aparece con una nota de 3.5

El Consejo de Facultad avala la certificación emitida por el Jefe del Departamento de Ingeniería Agrícola y solicitará la información adicional referente a que los estudiantes han matriculado las asignaturas de las cuales Física II es prerrequisito y de igual manera se le responderá al Vicerrector Académico.

- 4.7 Se lee oficio del estudiante Mario Lozano Pérez, del Programa de Tecnología en Electrónica, quien solicita cancelación de matrícula del segundo periodo académico de 2009, por motivos personales.

El Consejo de Facultad aprueba la cancelación de matrícula, teniendo en cuenta el aval del Coordinador del Programa.

- 4.8 Se lee oficio del estudiante Samir Guevara Pérez, del programa de Ingeniería Agrícola, quien solicita cancelación voluntaria de matrícula del segundo periodo académico de 2009, por motivos personales.

El Consejo de Facultad delega al Jefe del Departamento de Ingeniería Agrícola para que estudie esta solicitud y de su concepto.

5. Estudio Amnistía de estudiantes de la Especialización en Ciencias Ambientales

- 5.1 Se recibe oficio de la Secretaria General S.G 74/2009, mediante el cual envían solicitud de amnistía de estudiantes de la Especialización en Ciencias Ambientales, para que se adelante el trámite correspondiente de acuerdo a lo establecido en el Acuerdo No. 10 de 2009 del Consejo Superior de la Universidad .

Se lee Acuerdo del Consejo Superior 010 de 2009 sobre amnistía de estudiantes de Especialización y se leen las solicitudes de reingreso a la especialización en Ciencias Ambientales.

El Consejo de Facultad aprueba esas peticiones y de acuerdo a lo solicitado en el Acuerdo 010 se recomienda al Consejo Académico para la aprobación.

6. Estudio y aval de la propuesta de nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado. Se deben dar los siguientes pasos

- Presentación de la propuesta (tres ejemplares en original) al Consejo de Facultad de Ingeniería para la asignación de jurados, mediante oficio del Director y proponentes.
- Revisión de la propuesta por parte del Consejo de Facultad el cual designará tres jurados a los que se les enviará la propuesta para su evaluación
- Recepción y análisis en Consejo de Facultad de las evaluaciones de la propuesta.
- Aprobación de la propuesta por parte del Consejo de Facultad si los jurados en las evaluaciones no especifican modificaciones de fondo, y se enviará al respectivo jefe de departamento un informe.
- Si los jurados en las evaluaciones conceptúan que la propuesta sea modificada de fondo, el Consejo de Facultad la devolverá para que se realicen dichas modificaciones y deberá presentarse una nueva propuesta (un solo documento) mediante oficio del Director y los Proponentes con el aval de los diferentes jurados.
- El Consejo de Facultad aprobará la propuesta y enviará informe al respectivo Departamento.
- El informe del Consejo de Facultad al Departamento deberá constar de los siguientes ítems: Nombre de la propuesta, nombre del Director, nombre de los proponentes, nombre de los jurados, fecha de la sesión de aprobación y número de acta, modalidad del trabajo de grado y tiempo de ejecución.
- El jefe del Departamento enviará oficio al Director informando la aprobación de la propuesta solicitando la información sobre la fecha exacta en que inició el proyecto (tiempo estimado de terminación).
- Una vez recibida la información solicitada se establecerá como plazo máximo para sustentación y presentación de del documento final, el tiempo faltante para culminar el cronograma que se presentó en la propuesta.
- En el caso de pasantías se dará un plazo máximo adicional después de terminada, de un mes.
- En caso de presentarse alguna demora o atraso en el desarrollo del trabajo de grado, el director deberá justificar por escrito y solicitar la prórroga necesaria.
- Para la entrega de documento final y sustentación se desarrollará el siguiente procedimiento:

Los proponentes con la supervisión de los jurados y la asesoría del Director elaborarán el documento final debidamente empastado y se entregará al Jefe del Departamento, el día de la sustentación en donde se firmará por parte de los jurados con la nota respectiva.

7. Trabajos de grado.

7.1 Evaluación de propuestas de parte de jurados

- 7.1.1 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad investigativa, titulada: “DISEÑO DEL SUBPROGRAMA DE SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL EN LA EMPRESA LÁCTEOS SINCELEJO DE LA CIUDAD DE SINCELEJO, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Agroindustrial Islene Gómez Martínez., por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste sugerido por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.2 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad investigativa, titulada: “DETERMINACIÓN DE LA CINÉTICA GLOBAL PARA LA OBTENCIÓN DE JARABE DE FRUCTOSA A PARTIR DEL ALMIDÓN DE YUCA VARIEDAD M – TAI8”, elaborada por los estudiantes del Programa de Ingeniería Agroindustrial Iván Alviz Bedoya y Jorge de la Hoz Martínez, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.3 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativa, titulada: “EFECTO DEL SECADO EN LAS FRONTERAS DEL ESTADO PLÁSTICO DE TRES MATERIALES ARCILLOSOS SITUADOS EN LA CUENCA DEL ARROYO GRANDE DE COROZAL DEPARTAMENTO DE SUCRE – COLOMBIA, elaborada por los estudiantes del Programa de Ingeniería Agrícola Javier Figueroa y Never Ruiz, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.4 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: “APOYO TÉCNICO EN INTERVENTORIAS DE OBRA A LA SECRETARIA DE DESARROLLO Y OBRAS PUBLICAS DEL MUNICIPIO DE SINCELEJO, DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Franklin Cárdenas Acevedo, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.5 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "APOYO TÉCNICO A LA SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA DEPARTAMENTAL, EN EL DIAGNOSTICO PRELIMINAR DE LAS VÍAS PERTENECIENTES A LAS SUBREGIONES (MORROSQUILLO, SAN JORGE Y MOJANA) DEL DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Elkin Mercado Yanez, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.6 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "APOYO TÉCNICO A LA SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA DEPARTAMENTAL, EN EL DIAGNOSTICO PRELIMINAR DE LAS VÍAS PERTENECIENTES A LA SUBREGION SABANA Y SUBREGIÓN MONTES DE MARÍA DEL DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Luis Alfredo Monterroza Cumplido, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.7 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "LOCALIZACIÓN, INSPECCIÓN Y DIAGNOSTICO DE LA SITUACIÓN ACTUAL DE LOS BOTADEROS A CIELO ABIERTO Y RELLENOS SANITARIOS EN LA SUBREGIÓN DE LA SABANA PERTENECIENTE A LA JURISDICCIÓN DE CARSUCRE, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil William Gómez López, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad niega la propuesta, teniendo en cuenta la evaluación de los jurados y sugerirá al Director diseñar otra propuesta.

- 7.1.8 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "CONTRIBUCIÓN DE LA DETERMINACIÓN DEL ÍNDICE DE ESCASEZ DEL ACUÍFERO MORROSQUILLO, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Fernando Montes Chávez, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad teniendo en cuenta que los jurados no describen modificaciones de fondo, aprueba la propuesta de trabajo de grado e informará al Director para que continúe con el desarrollo de la misma.

- 7.1.9 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "ESTABLECIMIENTO DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA ORGÁNICO A NIVEL DE FAMILIAS DESPLAZADAS Y VULNERABLES EN LOS BARRIOS LOS ROSALES Y VILLA ÁNGELA DE LA CIUDAD DE SINCELEJO, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Agrícola Eder Salgado Salgado, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.10 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "ESTABLECIMIENTO DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA ORGÁNICO A NIVEL DE FAMILIAS DESPLAZADAS Y VULNERABLES CON EL FIN DE FORTALECER LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN LA CIUDAD DE SINCELEJO, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Agrícola Eder Benítez Paternina, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.11 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "ESTABLECIMIENTO DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA ORGÁNICO DIRIGIDO A FAMILIAS DESPLAZADAS Y VULNERABLES CON EL PROPÓSITO DE FORTALECER LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN LA CIUDAD DE SINCELEJO, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Agrícola Manuel Vicente Vertel Medina, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.12 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SINCELEJO, SECCIONAL UMI – UNIDAD MATERNO INFANTIL, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Iván Darío Acevedo, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.13 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad investigativa titulada: "OBTENCIÓN DE UNA HARINA A PARTIR DE LA PULPA SECA DE CAÑANDONGA (*Cassia grandis* L.), COMO COADYUDANTE PARA LA ELABORACIÓN DE UN SUPLEMENTO NUTRICIONAL, elaborada por los estudiantes del Programa de Ingeniería Agroindustrial Carlos Martínez Díaz y Annix Morales Mendoza, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.14 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "ASISTENCIA TÉCNICA EN EL ÁREA DE VÍAS Y TRANSPORTE A LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN DE BETULIA, DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Maycol Ortega Tovar, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.15 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "IMPLEMENTACIÓN DE TÉCNICAS DE SEGURIDAD ALIMENTARIA SOSTENIBLE ASOCIADA A LA PRODUCCIÓN HORTÍCOLA PARA DESPLAZADOS INTERNOS URBANOS, COMUNIDADES VULNERABLES EN ZONAS RURALES Y EN RIESGO DE DESPLAZAMIENTO EN EL MUNICIPIO DE EL CARMEN DE BOLÍVAR, elaborada por la estudiante del Programa de Ingeniería Agrícola Mirna Támara Campo, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.16 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRACTICAS DE MANUFACTURA

EN LA EMPRESA ENVASADORA DE AGUA POTABLE PARA CONSUMO HUMANO "SANTANA AGUA PURA", EN EL MUNICIPIO DE SAHAGUN, DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA,, elaborada por el estudiante de Ingeniería Agroindustrial Carlos Martínez Miranda, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.17 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "LOCALIZACIÓN, INSPECCIÓN Y DIAGNOSTICO DE LA SITUACIÓN ACTUAL DE LOS BOTADEROS A CIELO ABIERTO Y RELLENOS SANITARIOS EN LAS SUBREGIONES DEL GOLFO DEL MORROQUILLO Y LOS MONTES DE MARÍA PERTENECIENTES A LA JURISDICCIÓN DE CARSUCRE, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Gustavo Díaz Assia, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad niega la propuesta, teniendo en cuenta la evaluación de los jurados y sugerirá al Director diseñar otra propuesta

- 7.1.18 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "APOYO TÉCNICO EN LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL MUNICIPIO DE TOLU DEPARTAMENTO DE SUCRE", elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Yesid Hernán Benítez Pérez, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

- 7.1.19 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado modalidad pasantía titulada: "APOYO TÉCNICO A LA RESIDENCIA DE OBRA DEL PROYECTO DE URBANIZACIÓN PONTEVERA, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Clímaco Andrés Hernández, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad niega la propuesta, teniendo en cuenta la evaluación de los jurados y sugerirá al Director diseñar otra propuesta.

- 7.1.20 Se leen evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "DISEÑO E INTERVENTORIA TÉCNICA PARA EL MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL DEL MUNICIPIO DE SAN MARCOS - SUCRE, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Eder Sequeda Martínez, por medio de las cuales los jurados evaluadores, emiten su concepto.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado, condicionada al ajuste propuesto por los Jurados evaluadores.

Para la aprobación definitiva, el proponente deberá acogerse a las recomendaciones y ajustes propuestos por los jurados y enviar a este Consejo la propuesta de trabajo de grado corregida y avalada por ellos.

7.2 Propuestas nuevas

7.2.1 Se lee oficio del Ingeniero DOMINGO GUERRA ZAPA, quien presenta como Director la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "APOYO TÉCNICO A LA RESIDENCIA DE OBRA DE ESCUELAS Y PARQUES EJECUTADAS EN MUNICIPIO DE SINCELEJO POR LA SECRETARIA DE DESARROLLO Y OBRAS PUBLICAS, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Luis Alfredo Paternina Medina.

El Consejo de Facultad acepta la propuesta y nombra como jurados a los profesionales:

MARGARETH VIECCO MÁRQUEZ
ARMANDO GUTIÉRREZ RIBON
MARÍA JOSÉ MOGOLLÓN

7.2.2 Se lee oficio del Ingeniero JUAN VILLALOBOS PÉREZ, quien presenta como Director la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "SUPERVISIÓN EN LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS RELACIONADOS CON EDUCACIÓN Y SANEAMIENTO BÁSICO EN LA OFICINA DE PLANEACIÓN MUNICIPAL EN EL MUNICIPIO DE BUENA VISTA SUCRE, elaborada por el estudiante de Ingeniería Civil Nafer Ariñez Campo.

El Consejo de Facultad acepta la propuesta y nombra como jurados a los profesionales:

MARGARETH VIECCO MARQUEZ
MARIA MONROY
DALMIRO PACHECO RUIZ

7.2.3 Se lee oficio de la Ingeniera MARGARETH VIECCO MARQUEZ, quien presenta como Directora la propuesta de trabajo de grado, modalidad investigativa, titulada: "PRODUCCIÓN Y/O RENDIMIENTO DE LA MANO DE OBRA EN LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICACIONES DE USO RESIDENCIA EN CONCRETO REFORZADO EN EL MUNICIPIO DE SINCELEJO – SUCRE", elaborada por los estudiantes de Ingeniería Civil David Francisco Martínez Padilla y Carlos Andrés Valeta Revollo.

El Consejo de Facultad acepta la propuesta y nombra como jurados a los profesionales:

JUAN VILLALOBOS PEREZ
ALEX BRACAMONTE MIRANDA
ALVARO CABALLERO GUERRERO

7.2.4 Se lee oficio del Ingeniero DALMIRO PACHECO RUIZ, quien presenta como Director la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "APOYO A LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA DE LA

ALCALDÍA MUNICIPAL DE TOLUVIEJO, EN LA INTERVENTORÍA TÉCNICA, SUPERVISIÓN Y CONTRATACIÓN DE OBRAS CIVILES, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Hugo Pacheco Montes.

El Consejo de Facultad acepta la propuesta y nombra como jurados a los profesionales:

MARGARETH VIECCO MARQUEZ
JUAN VILLALOBOS PEREZ
DAVID DIAZ VILLALOBOS

- 7.2.5 Se lee oficio del Ingeniero BORIS ALEXANDER MEDINA, quien presenta como Director la propuesta de trabajo de grado titulada: "ESTUDIO DE ESTIMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN ANUAL DE RESIDUOS ELECTRÓNICOS DE COMPUTADORES EN LA CIUDAD DE SINCELEJO (SUCRE), elaborada por los estudiantes del Programa de Tecnología en Electrónica Jaime Bolaños Raad y Alexander Vergara Madera.

El Consejo de Facultad acepta la propuesta y nombra como jurados a los profesionales:

ZURISADDAI SEVERICHE MAURY
JORGE CLAUDIO COTES MARTINEZ
LUIS DIAZ PERALTA

- 7.2.6 Se lee oficio del microbiólogo CARLOS GOMEZ SANTIZ, quien presenta como Director la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "VERIFICACIÓN DE CONDICIONES OPERATIVAS MEDIANTE APLICACIÓN DE LISTA DE VERIFICACIÓN Y DISEÑO DE PLAN DE MEJORAMIENTO PARA LA QUESERA LÁCTEOS SAN JUAN DE BETULIA "LOS CORRALES" DEL MUNICIPIO DE BETULIA EN EL DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por la estudiante del Programa de Ingeniería Agroindustrial Johannis Pérez Paternina.

El Consejo de Facultad rechaza esta propuesta, por faltar la firma del Director en el oficio remitido.

- 7.2.7 Se lee oficio de la Ingeniera KATIA CURY REGINO, quien presenta como Directora la propuesta de trabajo de grado, modalidad investigativa, titulada: "EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS DE LA HIDRÓLISIS EN LA OBTENCIÓN Y RENDIMIENTO DE ACIDO CÍTRICO POR FERMENTACIÓN DE LACTOSUERO DULCE", elaborada por los estudiantes del Programa de Ingeniería Agroindustrial Sait Manuel Carranza Tapias y Laura Marcela Rolón Gamarra.

El Consejo de Facultad acepta la propuesta y nombra como jurados a los profesionales:

JOSE SERPA FAJARDO
GERMAN NARVAEZ GOMEZ
RAFAEL OLIVERO VERBEL

- 7.2.8 Se lee oficio del microbiólogo CARLOS GOMEZ SANTIZ, quien presenta como Director la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: "SEGUIMIENTO Y ESTANDARIZACIÓN DEL PROCEDIMIENTO PRODUCTIVO

DEL LOMBRICULTIVO EN LA ASOCIACIÓN MICROEMPRESARIAS NUEVA ESPERANZA VEREDA CAÑITO, LOS PALMITOS DEPARTAMENTO DE SUCRE”, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Agroindustrial Esneider L. Aldana Pérez.

El Consejo de Facultad acepta la propuesta y nombra como jurados a los profesionales:

ADOLFO DE ORO TORRES
GERMAN NARVAEZ GOMEZ
RICHARD DE LA ESPRIELLA

- 7.2.9 Se lee oficio del ingeniero DAVID DIAZ VILLALOBOS, quien presenta como Director la propuesta de trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: “CONTROL A OBRA DE INFRAESTRUCTURA VIAL Y APOYO EN LA EVALUACIÓN DE PROCESOS DE CONTRATACIÓN ADELANTADOS POR EL INSTITUTO NACIONAL DE VIAS – INVIAS, TERRITORIAL SUCRE”, elaborada por la estudiante del Programa de Ingeniería Civil Jessith Guerra Sandoval.

El Consejo de Facultad acepta la propuesta y nombra como jurados a los profesionales:

DALMIRO PACHECO RUIZ
FERNANDO JOVE WILCHES
ALEX BRACAMONTE MIRANDA

7.3 Propuestas ajustadas

- 7.3.1 Se lee oficio del Ingeniero ISMAEL SANDOVAL ASSIA, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad investigativa, titulada: “CUANTIFICACIÓN DEL ESFUERZO CORTANTE A DIFERENTES PROFUNDIDADES Y CONTENIDOS DE HUMEDAD, elaborada por los estudiantes del Programa de Ingeniería Agrícola Yania Causil Márquez y Danilo Caly Cárdenas.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.2 Se lee oficio del Ingeniero ISMAEL SANDOVAL ASSIA, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad investigativa, titulada: “IMPLEMENTACIÓN DE UN MEDIDOR DE FLUJO TIPO VOLUMÉTRICO, elaborada por los estudiantes del Programa de Ingeniería Agrícola Lorena Barón Martínez y Luis Acosta Pérez.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.3 Se lee oficio de la Ingeniera MARGARETH VIECCO MARQUEZ, quien presenta como Directora la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: “APOYO Y SUPERVISIÓN A LA INTERVENTORÍA TÉCNICA Y ADMINISTRATIVA EN LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO

DEL MUNICIPIO DE SINCE – DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por la estudiante del Programa de Ingeniería Civil Oriana Hernández Verbel.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.4 Se lee oficio de la Ingeniera MARGARETH VIECCO MARQUEZ, quien presenta como Directora la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad monografía, titulada: “CONTROL DEL CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICACIONES A TRAVÉS DE UNA INTERVENTORÍA TÉCNICA, elaborada por la estudiante del Programa de Ingeniería Civil Airam Maria Therán Salgado

El Consejo de Facultad delega al Jefe del Departamento de Ingeniería Civil para que verifique nota de viabilidad de esta propuesta.

- 7.3.5 Se lee oficio de la Ingeniera MARGARETH VIECCO MARQUEZ, quien presenta como Directora la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada: “ASESORIA Y APOYO TÉCNICO EN EL ÁREA DE INGENIERÍA CIVIL EN LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA EN EL MUNICIPIO DE SAMPUÉS – SUCRE, elaborada por la estudiante de Ingeniería Civil Eliana Tovar Herrera

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.6 Se lee oficio del Ingeniero DALMIRO PACHECO RUIZ, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado: “APOYO TÉCNICO A LA SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA DEPARTAMENTAL, EN EL DIAGNOSTICO PRELIMINAR DE LAS VÍAS PERTENECIENTES A LAS SUBREGIONES MONTES DE MARÍA Y SABANAS DEL DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Luis Alfredo Monterroza Cumplido.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.7 Se lee oficio del Ingeniero DALMIRO PACHECO RUIZ, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado: “APOYO TÉCNICO A LA SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA DEPARTAMENTAL, EN EL DIAGNOSTICO PRELIMINAR DE LAS VÍAS PERTENECIENTES A LAS SUBREGIONES (MORROSQUILLO, SAN JORGE Y MOJANA) DEL DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Elkin Mercado Yanez.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.8 Se lee oficio del Ingeniero DALMIRO PACHECO RUIZ, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado: "ASISTENCIA TÉCNICA EN EL ÁREA DE VÍAS Y TRANSPORTE A LA SECRETARIA DE PLANEACIÓN DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN DE BETULIA, DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Maycol Ortega Tovar.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.9 Se lee oficio del Ingeniero DALMIRO PACHECO RUIZ, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada "APOYO AL INSTITUTO NACIONAL DE VÍAS TERRITORIAL SUCRE PARA EJERCER LA INTERVENTORÍA TÉCNICA Y ADMINISTRATIVA EN LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL", elaborada por la estudiante de Ingeniería Civil Joan Jeannette Beltrán Núñez.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.10 Se lee oficio del Microbiólogo CARLOS GÓMEZ SANTIZ, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada "SEGUIMIENTO Y VERIFICACIÓN DE LAS CONDICIONES HIGIÉNICO SANITARIAS DEL PROCESO DE ORDEÑO Y DEMÁS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA PRODUCCIÓN DE LECHE EN HATOS GANADEROS DEL DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por la estudiante de Ingeniería Agroindustrial Ledy Contreras Contreras.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.11 Se lee oficio del Microbiólogo CARLOS GÓMEZ SANTIZ, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado "SEGUIMIENTO Y VERIFICACIÓN DE LOS MECANISMOS DE TRAZABILIDAD UTILIZADOS EN LOS HATOS LECHEROS DEL DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por el estudiante de Ingeniería Agroindustrial Katia Pérez Castillos.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.12 Se lee oficio del Microbiólogo CARLOS GÓMEZ SANTIZ, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada "SEGUIMIENTO Y VERIFICACIÓN DE LAS ACTUALES CONDICIONES DE INSTALACIÓN, BIOSEGURIDAD, SANIDAD Y BIENESTAR ANIMAL EN LOS HATOS LECHEROS DEL DEPARTAMENTO DE SUCRE, elaborada por el estudiante de Ingeniería Agroindustrial SAIL DE LA OSSA MONTERROSA.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.13 Se lee oficio del Ingeniero DOMINGO GUERRA ZAPA, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulada “TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DERIVADAS DE PRODUCTOS LÁCTEOS MEDIANTE EL MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES (PTAR) DE LA EMPRESA DE LÁCTEOS COLQUESOS S.A” elaborada por el estudiante de Ingeniería Civil Daniel Santos Ramos Muñoz.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.14 Se lee oficio del Ingeniero JUAN VILLALOBOS PEREZ, quien presenta como Director la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado ,modalidad pasantía, titulado: “ASISTENCIA TÉCNICA EN LA DIRECCIÓN Y CONTROL A OBRAS DE CONFORMACIÓN DE LA SUB-RASANTE, PARA EL MEJORAMIENTO DE UN TRAMO DE VÍA TERCIARIA EN LA ZONA RURAL DEL MUNICIPIO DE MORROA Y CONSTRUCCIÓN DE UN SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN EL MUNICIPIO DE EL ROBLE; ADELANTADAS POR LA EMPRESA SERVIASEO S.A. E.S.P., elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Armando Aldana Aldana.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.15 Se lee oficio de la Ingeniera YELITZA AGUAS MENDOZA, quien presenta como Directora la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado: IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRACTICAS DE MANUFACTURA EN LA EMPRESA ENVASADORA DE AGUA POTABLE “SANTANA AGUA PURA”, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE SAHAGUN, DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA,, elaborada por el estudiante de Ingeniería Agroindustrial Carlos Martínez Miranda.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

- 7.3.16 Se lee oficio de la Ingeniera YELITZA AGUAS MENDOZA, quien presenta como Directora la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad Investigativa, titulado: “DISEÑO DE UN MANUAL DE BUENAS PRACTICAS DE MANUFACTURACIÓN PARA UNA EMPRESA COMERCIALIZADORA Y DISTRIBUIDORA DE NOVILLOS TIPO EXPORTACIÓN EN PIE Y CANAL (DISTRIBOLIVAR J.R LTDA.)”, elaborada por la estudiante de Ingeniería Agroindustrial Cindy Cuadrado Alvarez.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

7.3.17 Se lee oficio del Ingeniero VICENTE VERGARA FLOREZ, quien presenta como Codirector la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado: "MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SINCELEJO, SECCIONAL UNIDAD MATERNO INFANTIL, elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Civil Iván Darío Acevedo.

El Consejo delega al Jefe del Departamento de Ingeniería Civil para que indague sobre el convenio y en caso de existir continuar el proceso.

7.3.18 Se lee oficio de la Ingeniera YELITZA AGUAS MENDOZA, quien presenta como directora la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado: "DIAGNOSTICO AMBIENTAL EN LAS PLANTAS DE PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS LACTEOS EN EL MUNICIPIO DE SINCELEJO EN EL DEPARTAMENTO DE SUCRE", elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Agroindustrial Carlos Pastrana Rodríguez.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

7.3.19 Se lee oficio del Ingeniero VICENTE VERGARA FLOREZ, quien presenta como Codirector la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado: "ESTABLECIMIENTO DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA ORGÁNICA PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN LOS BARRIOS LOS ROSALES Y VILLA ÁNGELA DE LA CIUDAD DE SINCELEJO", elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Agrícola Eder Salgado Salgado.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

7.3.20 Se lee oficio del Ingeniero VICENTE VERGARA FLOREZ, quien presenta como Codirector la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado: "ESTABLECIMIENTO DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA ORGÁNICO A NIVEL DE FAMILIAS DESPLAZADAS Y VULNERABLES CON EL PROPÓSITO DE FORTALECER LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN LOS BARRIOS VILLA JUANA Y CAMPO ALEGRE DE LA CIUDAD DE SINCELEJO", elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Agrícola Manuel Vicente Vertel Medina.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

7.3.21 Se lee oficio del Ingeniero VICENTE VERGARA FLOREZ, quien presenta como Codirector la propuesta corregida y avalada por los jurados del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado: "ESTABLECIMIENTO DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA ORGÁNICO A NIVEL DE FAMILIAS DESPLAZADAS Y VULNERABLES CON EL FIN DE FORTALECER LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN LOS BARRIOS EL POBLADO Y EL EDEN DE LA CIUDAD DE SINCELEJO", elaborada por el estudiante del Programa de Ingeniería Agrícola Eder Benítez Paternina.

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta de trabajo de grado y enviará informe al respectivo Jefe de Departamento. (Ver nuevos procedimientos de juzgamiento de trabajo de grado).

7.4 Actas de calificación final

- 7.4.1 El Jefe del Departamento de Ingeniería Civil presenta el acta de calificación de la sustentación del trabajo de grado, modalidad pasantía, titulado “ANÁLISIS DE LA PROBLEMÁTICA SOCIOAMBIENTAL EN LA EXPANSIÓN URBANA DEL MUNICIPIO. ESTUDIO REALIZADO A TRAVÉS DE PASANTÍA EN LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN MUNICIPAL”, elaborado por el estudiante de Ingeniería Civil Daniel Vitola Barreto, quien obtuvo una calificación de 84.22 puntos, aprobado.

El Consejo de Facultad se da por enterado.

7.5 Modificación de Jurado, Proponente o Director

- 7.5.1 Se lee oficio del ingeniera RUBY ORTIZ NAVAS, quien informa que no acepta la designación como jurado calificador del informe final del trabajo de grado, modalidad investigativo, titulado “DETERMINACIÓN DE LAS CURVAS DE INTENSIDAD – DURACIÓN – FRECUENCIA – PARA EL MUNICIPIO DE SINCELEJO DEPARTAMENTO DE SUCRE.”, elaborado por los estudiantes de Ingeniería Agrícola Mayra Lucia Díaz y Luís Ávila Lorduy.

El Consejo de Facultad le enviará comunicación al docente de la aceptación de su renuncia y la asignación del profesor Pablo Alfonso Caro Retiz, como su reemplazo.

8. Varios

El Decano de la Facultad informa que se dará un reconocimiento por su labor al docente Hugo Garcia Saad y al Docente Ismael Sandoval Assia, por ocupar el primer puesto en la Universidad de Chapingo.

9. Clausura

Siendo las 5:25 p.m. se da por culminada la sesión.

GUILLERMO GUTIÉRREZ RIBON
Presidente

CARLOS VERGARA GARAY
Secretario Ad – Hoc