



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO:
FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE
INGENIERÍA

VERSIÓN:
No.0

ACTA N° 01 del 04 y 09 de febrero de 2016

Página 1 de 10

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería	04 de febrero de 2016	4:00 p.m.	5:00 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		
Jefa Departamento de Ingeniería Agroindustrial	Tulia Pérez De La Ossa	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Electrónica	Juan Andrés Hernández Arrieta	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Agrícola	Alberto Tatis Montes	X		
Representante de los Docentes	Ramón Álvarez	X		
Representante de los Egresados	Carlos Garrido Hernández		X	
Representante de los Estudiantes	Alfredo José Barazarte Díaz		X	

ASISTENTES INVITADOS

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>
David Díaz Villalobos	Jefe Departamento de Ingeniería Civil

ORDEN DEL DÍA

- 1- Verificación del quórum y aprobación del orden del día
- 2- Elección del Secretario de la sesión
- 3- Aval al Plan de Capacitación Docente de Alto Nivel Reformado.
- 4- Adiciones de Créditos Académicos
- 5- Correspondencia
- 6- Reingresos
- 7- Trabajos de grado
- 8- Varios
- 9- 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 04:00p.m.

Se modificó el orden del día incluyendo como numeral 6 "Carga y Novedades de carga académica".

MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI: X NO:

Nuevo Orden del día.

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día
2. Elección del Secretario de la sesión
3. Aval al Plan de Capacitación Docente de Alto Nivel Reformado.
4. Adiciones de Créditos Académicos
5. Correspondencia
6. Carga y Novedades de carga académica
7. Reingresos
8. Trabajo de grado
9. Varios
10. Clausura



2. Elección del Secretario de la sesión

Se elige como Secretario de esta sesión a la Ingeniera **TULIA PEREZ DE LA OSSA**, Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial.

3. Aval al Plan de Capacitación Docente de Alto Nivel Reformado

El Secretario de la sesión lee copia de oficio enviado por el Consejo Académico al Vicerrector Académico con fecha de el lunes 18 de enero de 2016, en donde le informa que el Consejo Académico avaló la propuesta presentada por la Facultad de Ingeniería pero que se tuvieron en cuenta algunas recomendaciones dadas tal como aparecen en el oficio mencionado adjunto. Como resultado de ello el Consejo de Facultad de Ingeniería avaló las propuestas ajustadas enviadas por cada uno de los Programas, tal como se muestra en cuadros adjuntos para su aval por el Consejo Académico y presentación ante el Consejo Superior para su aprobación.

4. Adiciones de créditos académicos.

Se reciben solicitudes mediante oficios presentados por estudiantes de los Programas de la Facultad, para adición de créditos académicos.

El Consejo de Facultad asume como criterios para aprobar los créditos académicos los siguientes:

- Para estudiantes de último semestre que requieran terminar su plan de estudios, hasta dos créditos.
- Para otros casos, hasta un crédito.
- Según disponibilidad de cupos.

El Consejo de Facultad aprueba las solicitudes de los estudiantes que aparecen en los cuadros siguientes, discriminados por Programas, previa delegación a cada uno de los Jefes de Departamento para realizar el estudio académico de los estudiantes solicitantes, no aparecen en los cuadros aquellos estudiantes a los cuales se les negó la petición. Se emitirá la respectiva Resolución.

Cuadro 1. Estudiantes de Ingeniería Agrícola con créditos y asignaturas aprobadas

N. o	NOMBRE	CÓDIGO	CR E	ASIGNATURA
1	Astrid Santos Arrieta	222- 95122321879	1	Formulación y Gestión de Proyectos
2	Henry Guerra Arrieta	222-1102121259	1	Hidrología
3	Andrea Verbel Yanes	222- 95092412033	1	Calculo III
4	María Arrieta De La Ossa	222- 95072027893	1	Calculo III
5	Dellis Barrios Correa	222-1131108140	1	Fisiología Vegetal
6	Manuel Chávez Márquez	222-1100626556	1	Impacto Ambiental
7	Álvaro Geney Montes	222- 1100691334	1	Electiva I
8	Luis Arrieta Guerra	222-1102867451	1	Geomática Aplicada
9	Dana Álvarez Julio	222-1010098050	1	Calculo III
1 0	Jesús Silgado Díaz	22-97031915043	1	Termodinámica
1 1	Brayan Mercado Alcalá	222- 1102851314	1	Electiva I
1 2	Kelly Arrieta Coronado	222-1100546313	1	Termodinámica



Cuadro 2. Estudiantes de Ingeniería Agroindustrial con créditos y asignaturas aprobadas

Nº	NOMBRE	CÓDIGO	CRE	ASIGNATURA
1	Jesús Peralta Barboza	224-1103111863	1	Gerencia II
2	Julio Estrada Caleño	224-95062908123	1	Profundización I
3	Faustino Aldana Marsiglia	224-93111028522	1	Ética
4	Juan Gómez Cerra	224-930930009604	1	Impacto Ambiental
5	Sebastián Peñates Fernández	224-1100690915	1	Ética
6	Miguel Montalvo López	224-94122208235	1	Electiva II (Apicultura)
7	María Pérez Fúnez	224-1103110556	1	Ecuaciones Diferenciales

Cuadro 3. Estudiantes de Ingeniería Civil con créditos y asignaturas aprobadas

Nº	NOMBRE	CÓDIGO	CRE	ASIGNATURA
1	Aros González Kelly Yulieth	95042822850	1	Planeamiento Regional y Urbano
2	Arrieta Banquet Orlando	93122517282	1	Gestión Integral Residuos Sólidos I
3	Atencia Olivero Carlos Eduardo	95041109786	1	Técnicas de costos y Programación
4	Ayazo Badel Kleyver David	1100689527	1	Gestión Integral Residuos Sólidos II
5	Ballesteros Contreras Angela	95112121090	1	Construcciones Civiles I
6	Barrios Soto José Rafael	93122121842	1	Construcciones Civiles I
7	Cabana Rodríguez Brenda Marcela	1102862476	1	Física II
8	Carmona Wilches Johana Marcela	95072508131	1	Estructuras Metálicas
9	Domínguez Pérez Dely Mile	94110316318	1	Gestión Integral Residuos Sólidos I
10	González Cuello José Fernando	1102866350	1	Gestión de Proyectos
11	Guerrero Tejada Dayanis	1102873310	1	Vías III
12	Guevara Vergara Carlos Eduardo	1102860714	1	Gestión Integral Residuos Sólidos I
13	Herazo Torres Tatiana	1102868994	1	Técnicas de costos y Programación
14	Hernández Becerra María Mónica	95053009612	1	Gestión de Proyectos
15	López Algarín Juan Miguel	1102860369	1	Gestión Integral Residuos Sólidos II
16	López Julio Roberto Carlos	1102863697	1	Planeamiento Regional y Urbano
17	Marmolejo Romero David Andrés	1102862466	1	Ordenamiento Territorial
18	Martínez Chimá Lesly María	1102865561	1	Hormigón II
19	Martínez Hernández Julio Cesar	94022220980	1	Gestión Integral Residuos Sólidos I
20	Medina Rodríguez Karen Elena	94112315610	1	Sistemas de Información Geográfica
21	Mesa Romero Andrés Felipe	1100400161	1	Vías III
22	Morales Uriel Eder Andrés	94121813860	1	Gestión Integral Residuos Sólidos I
23	Olmos Pérez Vanessa	1196967417	1	Técnicas de costos y Programación
24	Pérez Hernández Aníbal José	94041626482	1	Ordenamiento Territorial
25	Pérez Hernández Víctor Javier	1102863866	1	Sistemas de Información Geográfica
26	Pineda Díaz Luis Fernando	1102877044	1	Hidrología Aplicada
27	Ramírez Acosta Carlos Manuel	94082019507	1	Rehabilitación de Pavimentos
28	Ramírez Martínez Cesar Andrés	1027885129	1	Ordenamiento Territorial
29	Rodríguez Camargo Yineth Paolín	1103111358	1	Técnicas de costos y Programación
30	Sáenz Castellanos Arley de Jesús	9508014207	1	Técnicas de costos y Programación
31	Silva Nieto Ingrid Rocío	94022527678	1	Gestión Integral Residuos Sólidos I
32	Valeta Reyes Kiara Liliana	1102865890	1	Sanitaria II
33	Villalba Mercado Cristian	1102863958	1	Rehabilitación de Pavimentos
34	Villarreal GalvanYojaimar	95051909322	1	Gestión Integral Residuos Sólidos II



35	Vital Barreto Elías Daniel	1102840598	1	Aspectos Financieros de la Construcción
36	Yepes Pérez María Fernanda	1103219746	1	Técnicas de costos y Programación
37	Manjarrés Paternina Estefane	94042514599	1	Gestión Integral de Residuos Sólidos II
38	Martínez Serpa Clareth	94100812694	1	Gestión Integral de Residuos Sólidos II

Siendo las 5:00 p.m. se suspende la sesión debido a falta de fluido eléctrico con el fin de continuarla el día 9 de febrero a partir de las 2:30 p.m.

CONTINUACIÓN

Se reanuda la sesión, el día 9 de febrero, a las 2:30 p.m. con la siguiente asistencia, y el punto de Correspondencia

VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTI Ó</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENT Ó EXCUSA</u>
Presidente	Heraldo Alviz Santos	X		
Jefa Departamento de Ingeniería Agroindustrial	Tulia Pérez De La Ossa	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Electrónica	Juan Andrés Hernández Arrieta	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Agrícola	Alberto Tatis Montes	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Civil	David Díaz Villalobos	X		
Representante de los Docentes	Ramón Álvarez	X		
Representante de los Egresados	Carlos Garrido Hernández		X	
Representante de los Estudiantes	Alfredo José Barazarte Díaz		X	

5. Correspondencia

5.1 Se lee oficio recibido el 13 de enero de 2016 del estudiante RAFAEL RICARDO ARENALES MANJARREZ, del programa de Ingeniería Civil, en donde solicita reingreso para el periodo 01 de 2016.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud amparado en la directriz del Consejo Académico que indica que los reingresos son hasta el doce (12) de febrero de 2016 (Oficio 200-21/2016).

5.2. Se lee oficio recibido el 1 de febrero de 2016 enviado por el estudiante LEONARDO CHIMA PARRA del programa de Ingeniería Civil en donde solicita se le permita cursar la asignatura GERENCIA I, en la modalidad de Curso Dirigido, debido a que en la actualidad se encuentra laborando en la empresa donde realizó la pasantía debido a que su familia depende económicamente de él.

El Consejo de Facultad con el apoyo de un análisis académico realizado al peticionario por el Jefe del departamento de Ingeniería Civil niega la solicitud debido a que el estudiante está homologado al Plan de Estudio vigente (nuevo) y que por lo tanto no cumple, además tiene matriculado seis (6) créditos académicos en la modalidad presencial con asistencia obligatoria, por lo tanto tampoco cumple

5.3. Se lee oficio recibido el 18 de enero de 2016 enviado por el Consejo Académico en donde solicita remitir en las próximas propuestas de carga académica que se envíen, se debe enviar el promedio de la evaluación de cada uno de los docentes catedráticos ocasionales y de planta.

El Consejo de Facultad considera la dificultad de realizar esta solicitud debido a lo siguiente:

- El Consejo de Facultad entrega las cargas académicas avaladas en la octava semana, fecha en donde no se dispone de los resultados de las evaluaciones de los docentes



- El sistema de evaluación docente requiere de un mecanismo efectivo para que los estudiantes realicen la evaluación docente oportunamente.

5.4. Se lee oficio, recibido el 18 de enero de 2016, enviado por el estudiante CARLOS ANDRES ARRIETA DIAZ, del programa de Tecnología en Electrónica Industrial, en donde solicita cursar la asignatura de Cátedra de la Paz en forma virtual ya que actualmente labora en una empresa ubicada en el Dpto. de Huila (adjunta certificado).

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y delega al Jefe del Dpto. para matricular la asignatura.

5.5. Se lee oficio, recibido el 18 de enero de 2016, enviado por el estudiante CARLOS ANDRES ARRIETA DIAZ, del programa de Tecnología en Electrónica Industrial, en donde solicita aprobación para matricular trabajo de grado una vez más ya que la ha matriculado en seis semestres consecutivos.

El Consejo de Facultad delegó al jefe del Dpto. de ingeniería Electrónica para evaluar la situación académica del estudiante y posteriormente el jefe informó que el estudiante solo tiene pendiente el Trabajo de Grado. Conforme con el Acuerdo 01 del 2010, Reglamento Estudiantil, parágrafo del artículo 110, al estudiante se le venció el plazo reglamentario, por lo tanto pierde el derecho a optar por el título respectivo. Con base en lo anterior, el Consejo de Facultad considera:

- Que el estudiante CARLOS ANDRES ARRIETA DIAZ, del programa de Tecnología en Electrónica Industrial, ha tenido la intención de continuar estudiando en el Programa para lo que ha venido matriculándose consecutivamente durante todos los semestres.
- Que el estudiante ha tenido dificultades para realizar su trabajo de grado en cualquiera de sus modalidades, siendo este el único requisito académico pendiente.
- Que el Consejo de Facultad considera de vital importancia graduar al mayor número de los estudiantes que ingresan a los diferentes Programas, adoptando políticas para evitar el fenómeno de deserción.

En consideración de lo anterior, el Consejo de Facultad aprueba la solicitud de reingreso del estudiante para poder graduarse.

5.6. Se lee oficio, recibido el 18 de enero de 2016, enviado por el Jefe del Dpto. de Ingeniería Electrónica, JUAN ANDRES HERNANDEZ ARRIETA, en donde presenta evaluación del docente en periodo de prueba ing. JOSE LUIS LOPEZ PRADO.

El Consejo de Facultad enviará informe al Consejo Académico para la debida aplicación del estatuto docente.

5.7. Se lee oficio, recibido el 18 de enero de 2016, enviado por el Consejo Académico en donde informa que se avaló la solicitud de creación del programa de Ingeniería Electrónica y recomendarle al Consejo Superior su aprobación, condicionada a la gestión y consecución de los recursos que se requieren para la construcción del laboratorio para el programa de Ingeniería Electrónica.

El Consejo de Facultad se da por enterado.

5.8. Se lee oficio, recibido el 22 de enero de 2016, enviado por el estudiante JOSE GONZALEZ VASQUEZ del programa de Ingeniería Civil en donde solicita reingreso.

El Consejo de Facultad delegó al Jefe de Dpto. para que realizara el estudio respectivo y este seguidamente informó al Consejo que aprobara el reingreso del estudiante mencionado. Se realizará la resolución correspondiente.

5.9. Se lee oficio recibido el 22 de enero de 2016 enviado por el Consejo Académico en donde informa que se avalaron las cargas académicas de los programas de la Facultad de Ingeniería.

El Consejo de Facultad se da por enterado.



5.10. Se lee oficio, recibido el 26 de enero de 2016, enviado por la estudiante MARIA ANDREA PIZARRO HERRERA del programa de Ingeniería Agroindustrial en donde solicita GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD en forma virtual.

El Consejo de Facultad niega la solicitud ya que la asignatura es teórico-práctica en el plan de estudios al cual ella pertenece.

5.11. Se lee oficio, recibido el 27 de enero de 2016, enviado por el estudiante MARLON PEREZ PÉREZ del programa de Ingeniería Civil en donde solicita reingreso ya que fue excluido por bajo rendimiento.

El Consejo de Facultad niega la solicitud amparado en el Acuerdo 01 de 2010.

5.12. Se lee oficio, recibido el 28 de enero de 2016, enviado por el estudiante JORGE COAVAS LOPEZ del programa de Ingeniería Agroindustrial en donde solicita cambio de plan de estudios.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y delega a la jefa del Dpto. para realizar la homologación respectiva para que el Consejo emita la respectiva resolución.

5.13. Se lee oficio, recibido el 28 de enero de 2016, enviado por el estudiante ALVARO RAFAEL OROZCO HERAZO del programa de Ingeniería Civil en donde solicita se le aprueba un integrante más para el trabajo de grado modalidad investigativa con el visto bueno del Director del proyecto, JOSE RODRIGO HERNANDEZ.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud.

5.14. Se leen oficios, recibidos el 1 y 2 de febrero de 2016, el primero lo envía la Jefa del Dpto. de Ingeniería Agroindustrial donde, solicita el aval para cuatro (4) monitores. El segundo lo envían los jefes de los departamentos de Ingeniería Agrícola e Ingeniería Civil en donde solicitan dos monitores para las asignaturas de Resistencia de Materiales y Estática.

El Consejo de Facultad avala las solicitudes y las enviará al Vicerrector académico.

5.15. Se lee oficio recibido el 1 de febrero de 2016 enviado por los estudiantes del programa de Ingeniería Agroindustrial DARWIN SEQUEDA ARROYO y KAREN CASTAÑO PEREZ en donde solicitan cambio de uno de los jurados para la evaluación del informe final de trabajo de grado "Evaluación del efecto de la formulación del hongo Shiitake (Lentinulaedodes) en las características tecnofuncionales de las hamburguesas a base de carne de res".

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y asigna a la Ingeniera Tulia Pérez en remplazo de la M.Sc Ángela Burgos.

5.16. Se lee oficio recibido el 2 de febrero de 2016 enviado por el estudiante LEONARDO FABIO CHIMA PARRA del programa de Ingeniería Civil en donde solicita la homologación de Física II por su equivalente al plan de estudios vigente.

El Consejo de Facultad delegó al Jefe del Dpto. de Ingeniería Civil para analizar e informar de la solicitud; y éste posteriormente informó que según el Registro Extendido del Estudiante mencionado, ya tiene homologada Física II por su equivalente en el Plan de Estudio nuevo, Electiva Física III.

5.17. Se lee oficio recibido el 2 de febrero de 2016 enviado por el estudiante LEONARD DAVIS AGUAS LÓPEZ del programa de Ingeniería Agroindustrial, en donde solicita revisión y corrección del tercer laboratorio de la asignatura mecánica de fluidos la cual curso en el periodo 02 de 2015.

El Consejo de Facultad niega la solicitud del estudiante por ser extemporánea y enviará oficio al docente CARLOS GARCIA MOGOLLÓN para que se presente ante el Decano y la Jefa del Dpto. a clarificar los hechos.



5.18. Se lee oficio recibido el 8 de febrero de 2016 enviado por el estudiante RODOLFO SAMIR MENDOZA GARCIA del programa de Tecnología en Obras Civiles en donde solicita reingreso debido a que no canceló el periodo 02 de 2015. Sin embargo, curso todas las asignaturas del periodo académico.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud amparado en la directriz del Consejo Académico, delega a la coordinadora para que proceda de conformidad y emitirá la resolución respectiva.

5.19. Se lee oficio recibido el 8 de febrero de 2016 enviado por el estudiante CRISTIAN PALACIO SALGADO del programa Tecnología en Obras Civiles en donde solicita aprobación de trabajo de grado modalidad pasantía.

El Consejo de Facultad niega la solicitud por ser esta extemporánea en cuanto a que el estudiante ya realizó las actividades que aparecen en el cronograma de actividades.

5.20. Se lee oficio recibido el 9 de febrero de 2016 enviado por el estudiante DIANA PACHECO RIOS del programa de Ingeniería Civil en donde solicita curso dirigido para la asignatura estructuras metálicas.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y delega al jefe del Dpto. para que coordine las actividades académicas respectivas.

5.21. Se lee oficio recibido el 9 de febrero de 2016 enviado por el estudiante OSCAR CAMPO GAMARRA del programa de Ingeniería Civil en donde solicita amnistía para continuar los estudios.

El Consejo de Facultad delega al jefe del Dpto. para verificar la situación académica del estudiante e informe al Consejo para tomar una decisión al respecto.

5.22 Se lee oficio recibido el 29 de enero de 2016, enviado por la Secretaria del Consejo Académico, en donde se informa que en sesión del 18 y 19 de enero de 2016 se autoriza al Consejo de Facultad para que hasta el 12 de febrero estudien y decidan sobre las solicitudes de reingreso para el periodo 01 -2016.

El Consejo de Facultad se da por enterado y aplicará la directriz

5.23 Se lee oficio, recibido el 3 de febrero de 2016, enviado por la estudiante INGRID RETAMOZO VERGARA del programa de Ingeniería Agroindustrial en donde solicita la homologación de las asignaturas Formulación y Evaluación de Proyectos, Mercadeo, Gerencia Agroindustrial I, Gerencia Agroindustrial II cursadas en el Plan 146 por las homologables del Plan 511 como son Desarrollo Empresarial Agroindustrial I , Desarrollo Empresarial Agroindustrial II y Proyecto de Emprendimiento

El Consejo de Facultad delegó a la Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial para que analizara la solicitud e informara al Consejo para hacer la Resolución correspondiente.

5.24Se lee, oficio recibido el 12 de febrero de 2016, enviado por el estudiante HUBERNEY DIAGO CORPAS del programa de Tecnología en Electrónica Industrial en donde solicita amnistía para reingresar al Programa.

El Consejo de Facultad acepta la solicitud habilitado por la directriz del Consejo Académico en cuanto a la concesión de amnistía a estudiantes de último semestre.

5.25 Se lee oficio, recibido el día 08 de febrero de 2016, enviado por la Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial, TULIA PEREZ DE LA OSSA, en donde presenta estudio de homologación solicitado por la estudiante INGRID RETAMOZO VERGARA.

El Consejo de Facultad avala la homologación y emitirá la respectiva resolución.

6. Novedades de carga académica



Los Jefes de los Departamentos de Ing. Civil, Ing. Agroindustrial, Ing. Agrícola, Ingeniería Electrónica y la Coordinadora del programa de Tecnología en Obras Civiles presentan, mediante oficio, las novedades de carga académica, para el período 01 de 2016.

EL Consejo de Facultad avala las novedades de carga académica y se enviarán al Vicerrector Académico para su posterior presentación ante el Consejo Académico.

7. Reingresos

7.1 En formato FOR FO 22, solicitó reingreso el estudiante del programa de Ingeniería Agrícola CRISTIAN ORTEGA FLOREZ.

El Consejo de Facultad niega la solicitud porque el estudiante peticionario salió por bajo rendimiento

7.2 En formato FOR FO 22, solicitó reingreso el estudiante del programa de Tecnología en Electrónica Industrial HUBERNEY DIAGO CORPAS.

El Consejo de Facultad niega la solicitud porque el estudiante peticionario no cumple con el artículo al respecto del reglamento estudiantil.

7.3 En formato FOR FO 22, solicitó reingreso el estudiante del programa de Tecnología en Electrónica Industrial CRISTIAN ROMERO DIAZ.

El Consejo de facultad aprueba la solicitud

7.4 En formato FOR FO 22, solicitó reingreso el estudiante del programa de Tecnología en Electrónica Industrial ANTONIO ARRIETA GÓMEZ.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud

Se anota que hay otras solicitudes de reingreso que ya fueron tratadas en el punto de correspondencia.

8.Trabajo de Grados

8.1. Calificación del informe final de trabajos de grado modalidad Investigativa.

- Se lee oficio recibido el 26 de enero de 2016, firmado por los estudiantes del programa de Ingeniería Agroindustrial DAWIN SEQUEDA ARROYO y KAREN CASTAÑO PEREZ y el director del proyecto, ing. CARLOS GARCÍA MOGOLLON en donde presentan tres copias del informe final del trabajo, modalidad investigativo titulado “EVALUACION DEL EFECTO DE LA FORMULACIÓN DEL HONGO SHIITAKE (LENTINULA EDODES) EN LAS CARACTERISTICAS TECNOFUNCIONALES DE LA HAMBURGUESA A BASE DE CARNE DE RES” para la evaluación por el Jurado previamente asignado.

El Consejo de Facultad enviará a los Jurados designados, ingenieros TULIA PEREZ DE LA OSSA, y ELVIS HERNANDEZ para que evalúen y den las recomendaciones pertinentes.

- Se lee oficio recibido el 01 de febrero de 2016, firmado por los estudiantes del programa de Ingeniería Agroindustrial MAIRA PEREZ VIDES y LUIS RODRIGUEZ TORRES y el director del proyecto, ing. FERNANDO HERNANDEZ TABOADA en donde presentan tres copias del informe final del trabajo, modalidad investigativo titulado “EVALUACION DE UN PRODUCTO CARNICO TIPO PASTA DE HAMBURGUESA A BASE DE HONGO DE OSTRAS” para la evaluación por el Jurado previamente asignado.

El Consejo de Facultad enviará a los Jurados designados, ingenieros ELVIS HERNANDEZ y FERNANDO MENDOZA CORVIS para que evalúen y den las recomendaciones pertinentes

8.2. Propuesta de trabajo de grado modalidad pasantía



- Se recibe, el 9 de febrero de 2016, solicitud de trabajo de grado modalidad pasantía de la estudiante del programa de Ingeniería Agroindustrial MARÍA PIZARRO HERRERA, adjunta documentos requeridos.
El Consejo de Facultad, después de analizar la solicitud la aprueba.
- Se recibe, el 29 de enero de 2016, solicitud de trabajo de grado modalidad pasantía del estudiante del programa de Ingeniería Civil TONY MERCADO SOTOMAYOR, adjunta documentos requeridos.
El Consejo de Facultad, después de analizar la solicitud la aprueba
- Se recibe, el 22 de enero de 2016, solicitud de trabajo de grado modalidad pasantía de la estudiante del programa de Ingeniería Civil YOSMARI URUETA PORTACIO, adjunta documentos requeridos.
El Consejo de Facultad, después de analizar la solicitud la aprueba
- Se recibe, el 10 de febrero de 2016, solicitud de trabajo de grado modalidad pasantía del estudiante del programa de Tecnología en Electrónica Industrial ANDRES BUELVAS PEREZ, adjunta documentos requeridos.
El Consejo de Facultad, después de analizar la solicitud la aprueba

9. Varios

- El Decano presenta, para su aprobación, una propuesta del cronograma de sesiones ordinarias del Consejo de Facultad de Ingeniería correspondiente al período comprendido entre febrero y julio de 2016, así:

**Consejo de Facultad de Ingeniería
Cronograma de sesiones Ordinarias
Período Febrero - Julio de 2016**

Sesión ordinaria N°	Fecha
1	Jueves, 4 de febrero de 2016
2	Miércoles, 2 de marzo de 2016
3	Lunes, 04 de abril de 2016
4	Viernes, 22 de abril de 2016
5	Martes, 10 de mayo de 2016
5	Lunes, 20 de junio de 2016
6	Lunes, 11 de julio de 2016

El Consejo de Facultad aprueba la propuesta

10. Clausura

Siendo las 6:00 p.m. se finalizó la sesión.

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS

<u>TAREA O COMPROMISO</u>	<u>RESPONSABLE</u>	<u>FECHA DE ENTREGA</u>	<u>FECHA DE VERIFICACIÓN</u>
Enviar al Vicerrector Académico el Plan de Capacitación Docente reformado, y las cargas y novedades de carga académica	Secretario ad hoc	4 de febrero	4 de febrero



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO:
FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE
INGENIERÍA
ACTA N° 01 del 04 y 09 de febrero de 2016

VERSIÓN:
No.0
Página 10 de
10

Emitir las Resoluciones de créditos académicos, reingresos, y trabajos de grado.	Secretario ad hoc	9 de febrero	9 de febrero
--	-------------------	--------------	--------------

DECISIONES TOMADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD

<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>
	04 de marzo de 2016	3:00 p.m.	Sala de Juntas Facultad de Ingeniería

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

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE	NOMBRE
HERALDO ALVIZ SANTOS	TULIA PEREZ DE LA OSSA
FIRMA (original firmado)	FIRMA (original firmado)

El Presidente del Consejo de Facultad de Ingeniería hace constar que la presente Acta fue aprobada en sesión del Consejo de Facultad de Ingeniería (Acta N° 04) de los días 04 y 08 de abril 2016.

HERALDO ALVIZ SANTOS