



LUGAR	FECHA	HORA INICIO	HORA FIN
Jefatura del Departamento de Zootecnia	Martes 13 de agosto de 2019	8:30 p.m.	12:30 a.m.

VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD

CARGO	NOMBRE	ASISTIÓ	NO ASISTIÓ	PRESENTÓ EXCUSA
Presidente	Amado Espitia Pacheco	X		
Secretario	Luis Eduardo Díaz Sotelo	X		
Representante de los Docentes	Darwin Hernández Herrera			X
Representante de los Estudiantes (Suplente)	Ana Milena Rodríguez			X
Representante de los Egresados	Carlos Zarante Lugo	X		

ASISTENTE INVITADO

NOMBRE	DEPENDENCIA O CARGO

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día.
2. Reconocimiento del Representante de los Egresados de la Facultad de Ciencias Agropecuarias.
3. Lectura y aprobación de las Actas No.14 y 15 de 2019.
4. Correspondencia.
5. Proposiciones y varios

DESARROLLO**1. Verificación del Quórum y aprobación del orden del día.**

Se designó al Jefe del Departamento como Secretario ad-hoc, a quien el Presidente le solicitó verificar el quórum, verificado éste, se procedió con la lectura del orden del día y se sometió a consideración de los miembros del Consejo de Facultad, quienes decidieron aprobarlo.

2. Reconocimiento del Representante de los Egresados de la Facultad de Ciencias Agropecuarias.

El Secretario ad hoc hace lectura de la Resolución No.917 de Rectoría, y en especial a su artículo 7, en el cual se reconoce al egresado Carlos Zarante Lugo como Representante de los egresados ante el Consejo de Facultad de Ciencias Agropecuarias y como suplente Jhon Mercado Amaya, a partir del 7 de julio de 2019 por un periodo de dos (2) años.

El Presidente expresa su complacencia e invita a los nuevos consejeros a trabajar con dedicación y visión crítica sobre los aspectos que atañen a este cuerpo colegiado. El Secretario ad hoc, ofrece su apoyo y orientación en cada uno de los temas que estén a su alcance en aclarar u apoyar.

3. Lectura y aprobación de las Actas No.14 y 15 de 2019.

Leída el Acta No.14 de 2019, los consejeros decidieron aplazarla por falta de quórum.
Leída el Acta No.15 de 2019, los consejeros decidieron aprobarla sin modificaciones.



4. Correspondencia.

- ✓ Se leyó el Acta de Calificación de Trabajo de Grado Modalidad Trabajo Investigativo (FOR-FO-048), del 18 de julio de 2019, del estudiante del programa de Zootecnia Adrián Medina Montes, quien obtuvo una calificación final de 91,2. Teniendo en cuenta lo indicado en el artículo 122 del Acuerdo de 2010, el Trabajo de Grado titulado “Caracterización Molecular del Asno Criollo colombiano *Equus asinus* en el departamento de Sucre usando marcadores moleculares tipo RAM's”, dirigido por el docente Darwin Hernández Herrera y codirección del docente Donicer Montes Vergara, el Jefe del departamento de Zootecnia solicita el aval de los consejeros para otorgar la mención Meritoria.

Los consejeros deciden avalar la distinción meritoria del trabajo de grado en mención.

- ✓ Se leyeron las Actas de Socialización de los Trabajo de Grado Modalidad Pasantías (FOR-FO-080) aprobadas, de los estudiantes de Zootecnia Marlon Quiroz Jaraba, Rina Villarreal Lara, Leonar Mendoza Estrada y Luis Beltrán Monterrosa, para el periodo 01 de 2019.

Una vez verificada las Actas de Socialización de pasantías, los consejeros deciden aprobar los Trabajos de Grado modalidad Pasantías de los estudiantes enunciados anteriormente.

- ✓ Se leyó oficio OPECRI-089-2019 de la Oficina de Posgrados y Relaciones Internacionales, en el cual se reporta el listado de estudiantes de Zootecnia que aprobaron el Diplomado en Gestión Ambiental en el primer periodo académico de 2019, a saber: Jesús David Bustamante Tahuada, Samir Barrios Barrios, Roberto Tamara Jiménez, Fernel De la Ossa León.

Una vez verificadas las calificaciones del diplomado en Gestión Ambiental, los consejeros deciden aprobar las solicitudes de Trabajo de Grado modalidad Diplomado de los estudiantes de Zootecnia arriba relacionados.

- ✓ Se leyó solicitud de la joven Mónica Ricardo Jiménez, del día 9 de agosto de 2019, para autorizar su matrícula de Trabajo de Grado por séptima (7) vez y así sustentar su trabajo de grado modalidad investigativo titulado “Determinación de la producción de amoniaco en galpones de pollo de engorde por medio de un detector de gases portátil”.

Teniendo en cuenta el periodo de amnistía, y que solo resta sustentar su investigación, los consejeros deciden aprobar la matrícula por séptima vez el Trabajo de Grado.

- ✓ Se leyó solicitud de reingreso fechada el 26 de julio de 2019, del joven Jonatán Andrés Mendoza Parra, para el periodo 02 de 2019.

Los consejeros deciden negarla por extemporaneidad.

- ✓ Se leyó oficio CA-110.1-2-523/2019 de Consejo Académico, enviado por correo electrónico el 2 de agosto de 2019, en el cual se notifica la aprobación de la carga académica de los docentes de la Maestría en Ciencia Animal, para el periodo 02 de 2019.

Los consejeros se dan por enterado.

5. Propositiones y varios.

El Presidente presentó las observaciones para dar respuesta al oficio recibido el 6 de junio de 2019, del docente Rafael Otero Arroyo, en el cual informa sobre actividades académicas, investigativas y de extensión que ha gestionado y que adelanta, desde su vinculación a la Facultad de Ciencias Agropecuarias.

La respuesta se fundamentó en los siguientes aspectos:

El programa de Zootecnia tiene la necesidad del servicio en la asignatura Anatomía Animal, acorde a su formación de pregrado y posgradual.



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO: FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
ACTA No.16 DE 2019

VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 3 de 3

Le recordamos que las asignaturas Sanidad y Reproducción Animal corresponden a la carga académica de otros docentes de carrera.

El área del conocimiento en la cual está inmersa la asignatura Anatomía Animal, contempla como competencia: "Comprender los efectos de los factores ecofisiológicos sobre los diferentes elementos constitutivos de los sistemas integrados de producción animal, en forma aislada, conjunta y en interacción y en concordancia por lo expuesto por usted, en el punto B, donde expresa que tiene el perfil idóneo para Reproducción Animal y Ovinocultura, ya que posee publicaciones y proyectos de investigación, argumentando con esto, su fortaleza y fundamentación en temas relacionados con los elementos constitutivos de los sistemas de producción animal, que para este caso es Anatomía Animal.

Por lo anterior, le ratificamos la carga académica aprobada a usted para el periodo 02 de 2019.

Siendo las 12:30 p.m., se da por terminada la sesión.

MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI__ NO_X_

DECISIONES TOMADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

DECISIÓN	RESPONSABLE DE DIVULGARLA	FECHA DE COMUNICACIÓN
Aprobar los Trabajos de Grado Modalidad Trabajo Investigativo, Pasantías y Diplomado de estudiantes del programa de Zootecnia del periodo 01 de 2019.	Secretario Ad-hoc	Agosto 14 de 2019
Autorizar la matrícula por séptima vez de Trabajo de Grado a Mónica Ricardo Jiménez en el periodo 02 de 2019	Secretario Ad-hoc	Agosto 14 de 2019

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS

TAREA O COMPROMISO	RESPONSABLES	FECHA DE CUMPLIMIENTO

PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	HORA	LUGAR

Como constancia de lo anterior, firman el Presidente y el Secretario Ad-hoc

PRESIDENTE	SECRETARIO AD-HOC
NOMBRE: AMADO ESPITIA PACHECO	LUIS EDUARDO DIAZ SOTELO
FIRMA: Original Firmado por Amado Espitia Pacheco	FIRMA: Original Firmado por Luis Eduardo Díaz Sotelo

El Secretario Ad-hoc hace constar que la presente Acta fue revisada por los miembros participantes y aprobada en sesión del día dieciséis (16) del mes de septiembre de 2019.

(Original Firmado por)
LUIS EDUARDO DIAZ SOTELO

	Nombres y apellidos	Cargo	Firma
Proyectó	Maria Beatriz María Adechine	Secretaria	
Revisó	Luis Díaz Sotelo	Secretario ad-hoc	
Aprobó	Amado Espitia Pacheco	Presidente	

Los arriba firmantes declaramos que hemos revisado el presente documento y lo encontramos ajustado a las normas y disposiciones legales y/o técnicas vigentes y por lo tanto, bajo nuestra responsabilidad lo presentamos para la firma del remitente.