



<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas Laboratorio de Reproducción Animal	Jueves 1o. de diciembre 2016	9:00 a.m.	11:00 a.m.

VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL COMITÉ CURRICULAR DEL PROGRAMA DE ZOOTECNIA

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Presidente	Luis Eduardo Díaz Sotelo	X		
Representante de los Docentes del área Básica Profesional	René Patiño Pardo	X		
Representante de los Docentes del área Ciencias Básicas	Amado Espitia Pacheco	X		
Representante de los Docentes del área Profesional Específica	Esperanza Prieto Manrique		X	X
Representante de los Docentes del área Socio-humanística	Pedro Caraballo Gracia	X		
Representante de los Estudiantes	Cristian Nazzer Páez	X		
Representante de los Egresados	William Lorduy Mejía		X	X

ASISTENTE INVITADO

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O CARGO</u>
N.A.	N.A.

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día.
2. Finalización de la propuesta del plan de estudios del programa de Zootecnia.

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

Se designó al Representante de los docentes del Área de Ciencias Básicas, 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 Comité Curricular, quienes decidieron aprobarlo.

2. Finalización de la propuesta del plan de estudios del programa de Zootecnia.

El Presidente realizó un recuento de lo revisado hasta ahora en la propuesta del plan de estudios del programa de Zootecnia, del I al X semestre. Recordó que los créditos de niveles de inglés no se contabilizan en la malla curricular. Igualmente, recordó que se han propuesto los componentes flexibles:

- **Optativas A:** Bioclimatología, Maquinarias y Equipos, Inocuidad de Alimentos, Marcadores Moleculares Aplicados a la Producción Animal, e Inseminación Artificial, Agroecología.
- **Optativas B:** Sistema de Producción Doble Propósito, Sistema de Producción Bufalina, Sistema de Producción de Mascotas, Sistema de Producción Equina, Sistema de Producción de Conejos, Sistemas Silvopastoriles, Sistemas de Producción Equina, Ciencia y Tecnología de otros productos de origen animal.
- **Líneas de Profundización:** Ciencias y Tecnología de Alimentos, Producción de Pastos y Forrajes, Marketing y Mercadeo Agropecuario, Producción Bovina, Producción Porcina, Producción Avícola, Producción Acuícola, Producción de Especies Silvestres.
- **Electivas:** Etología Animal, Informática Aplicada, Modelación en Producción Animal, Producción y Conservación de Forrajes, Emprendimiento Empresarial. Se recuerda que los estudiantes pueden



tomar cualquier electiva en la Universidad o en otra IES.

Así mismo, recordó que quedó pendiente la discusión de la inclusión o no en el plan de estudios una asignatura adicional de Pastos y Forrajes. Los estudiantes proponen que se incluya como obligatoria, porque si se deja como optativa no la van tomar, se sustenta esta solicitud en la importancia que tiene los forrajes en la alimentación de bovinos y ovinos, la competencia que deben adquirir en utilización de forrajes, la preocupante degradación de los suelos en la región y los fenómenos cambiantes que ocasiona el cambio climático. Con base en lo anterior se acuerda incluir otra asignatura de Pastos y Forrajes en el V semestre.

Se analiza además el número de asignaturas y créditos por semestre:

Semestre	Asignaturas	Créditos
I	6	17
II	6	17
III	6	15
IV	7	18
V	7	17
VI	7	17
VII	5	17
VIII	6	17
IX	7	17
X	1	10
Totales	58	162

- Son 58 asignaturas con 162 créditos
- Niveles de Inglés del I al V semestre 10 créditos.

Los miembros del Comité Curricular analizaron el número de asignaturas y créditos por semestre, particularmente los estudiantes les pareció bien.

Se abordó además, avanzar en los contenidos curriculares, partiendo de los vigentes, tener en cuenta el perfil profesional, las competencias y las nuevas tendencias de la producción animal en un mundo global.

Siendo las 11: a.m. se da por finalizada la sesión.

DECISIONES TOMADAS POR EL COMITÉ CURRICULAR DEL PROGRAMA DE ZOOTECNIA

<u>DECISIÓN</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>
N.A.	N.A.	N.A.

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS

<u>TAREA O COMPROMISO</u>	<u>RESPONSABLES</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>
N.A.	N.A.	N.A.

<u>PRÓXIMA REUNIÓN</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>LUGAR</u>
	5 de diciembre de 2016	9:00 a.m.	Sala de Juntas del Laboratorio de Reproducción Animal

Como constancia de lo anterior, firman el Presidente y el Secretario ad-hoc del Comité Curricular del programa de Zootecnia.

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO AD-HOC</u>
NOMBRE: LUIS EDUARDO DÍAZ SOTELO	NOMBRE: AMADO ESPITIA PACHECO
FIRMA: Original firmado por Luis Eduardo Díaz Sotelo	FIRMA: Original firmado por Amado Espitia Pacheco

La Secretaria ad-hoc hace constar que la presente acta fue revisada por los consejeros participantes y aprobada en sesión del Comité Curricular del programa de Zootecnia el día cinco (5) de diciembre de 2016.

Original firmado por
ESPERANZA PRIETO MANRIQUE