



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO: FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
ACTA No.22 DE 2021

VERSIÓN: 3.0

FECHA: Diciembre 16
de 2021

Página 1 de 10

LUGAR	FECHA	HORA INICIO	HORA FIN
Virtual	Diciembre 16 de 2021	11.20 am	12:00am

VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD

CARGO	NOMBRE	ASISTIÓ	NO ASISTIÓ	PRESENTÓ EXCUSA
Presidente	Amado Espitia Pacheco	X		
Secretario	Efrén Valencia Parra	X		
Representante de los docentes	Donicer Montes Vergara	X		
Representante de los Egresados	Carlos Zarante Lugo		X	x

ASISTENTE INVITADO

NOMBRE	DEPENDENCIA O CARGO

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación de quórum
2. Estudio y aprobación de cargas académicas programas de Zootecnia y Fitotecnia I periodo 2022.
3. Propositiones

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 lo aprobaron sin modificaciones
2. Estudio y aval de cargas académicas periodo 01 2022, departamento de Zootecnia y Fitotecnia, docentes de planta.

El Jefe de Departamento presenta las cargas académicas acordadas con los docentes de carrera programa de Zootecnia y Fitotecnia.

Donicer Montes:

Mejoramiento Animal 5 horas

Genética Cuantitativa 4 horas

Coordinador de grupo de investigación reconocido 2 horas

Editor Revista Recia 4 horas

Representante docente Consejo de
Facultad, 2 horas

Autoevaluación 2 horas

Exclusividad por editor Revista Recia

Se realiza anotación, que el deja la asignatura Genética General/ Animal

**Pedro Caraballo**

Piscicultura, 5 horas
Producción Acuática, 4 horas
Ecología, 4 horas
Sistemas de Producción Acuática, 6 horas
Exclusividad por Ecología

Esperanza Prieto

Producción de bovinos de leche (6 horas)
Producción de bovinos de carne (5 horas)
Sistemas de Producción Bovinos de
leche (Plan 2050), 6 horas
Acompañamiento a pasantes (2 horas)
Exclusividad por Producción Bovinos de Carne

Darwin Hernández

Sistemas de Producción ovina (Plan 2050) 6 horas
Sistemas de Producción Porcina (Plan 2050), 6 horas
Bioestadística: 4 horas
Trabajo de grado, 2 horas (Predisposición genética a cuatro enfermedades hereditarias en dos
biotipos de ovinos de pelo colombiano)
Autoevaluación, 1 hora
Exclusividad por Bioestadística

Rene Patiño Pardo

Nutrición y Alimentación de Rumiantes (Plan
2050) - 5 horas
Trabajo de grado, 2 horas (Aplicación de métodos de conservación por fermentación de residuos de
la industria de la obtención del almidón de yuca, con material forrajero como alternativa para la
alimentación animal.)
Proyecto de investigación: Proyecto de investigación: Aplicación de métodos de conservación por
fermentación de residuos de la industria de la obtención del almidón de yuca, como alternativa
para la alimentación animal, 4 horas
Comité Curricular - 2 horas
Autoevaluación 5 horas
Exclusividad por Nutrición Animal de Rumiantes.

Diego Carrillo González,

Reproducción Animal I, 4 horas
Reproducción Animal II, 4 horas
Sanidad Animal y Bioseguridad, 5 horas
Proyecto de Extensión, 3 horas (Alianza Universidad Nacional, sede Palmira - Unisucre).
Bioética y Bienestar Animal, 2 horas
Autoevaluación, 1 hora
Exclusividad por Proyecto de extensión

Rafael Otero Arroyo,

Tecnología de Lácteos, 5 horas
Tecnología de Carnes, 5
Fisiología Animal, 5 horas

El Consejo de Facultad avala y recomienda estas cargas académicas



El Jefe de Departamento, presenta las cargas académicas acordadas con los docentes de carrera Fitotecnia

Ricardo Pérez Cardozo,

Gestión Ambiental, Zootecnia 5 horas
Edafología, Zootecnia 5 horas
Extensión Rural Zootecnia 5 horas
Gestión Ambiental, Administración 2 horas
Autoevaluación, 1 hora
Exclusividad por Extensión Rural

Alexander Pérez Cordero

Microbiología y Parasitología, Zootecnia 2 horas de teoría
Microbiología, Biología, 7 horas semana
Proyecto de investigación: Fortalecimiento de capacidades institucionales y de investigación de la Universidad de Sucre mediante equipamiento científico" BPIN 201900010005 ", 10 horas

Exclusividad: Por Proyecto de investigación

El Consejo de Facultad avala y recomienda estas cargas académicas

1. **Proposiciones.** El representante de los docentes propone:

Primero que se asignen 1 hora a cada docente para participar en los procesos de Autoevaluación que se avecinan.

Que se cuantifique las horas de investigación y extensión que tienen los docentes en sus cargas académicas.

Los Consejeros acogen estas proposiciones.

Se anota que para estas cargas en investigación: Rene Patiño 4 horas, Alexander Pérez 10 horas. En Extensión: Diego Carrillo 3 horas

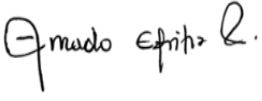

Siendo la 12 am se cierra la sesión

	UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
	ACTA DE SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ACTA No.22 DE 2021	VERSIÓN: 3.0
		FECHA: Diciembre 16 de 2021
		Página 2 de 3

DECISIONES TOMADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS		
DECISIÓN	RESPONSABLE DE DIVULGARLA	FECHA DE COMUNICACIÓN
Avalar y recomendar cargas académicas Programas de Zootecnia y Fitotecnia I periodo 2022	Secretario	Diciembre 17 de 2021

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS		
TAREA O COMPROMISO	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Enviar FOR –FO-021 al Consejo Académico	Secretario	Diciembre 17 de 2021



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

PRESIDENTE	SECRETARIO AD-HOC
NOMBRE: AMADO ESPITIA PACHECO	EFRÉN ANTONIO VALENCIA PARRA
FIRMA: 	FIRMA: 

El Secretario Ad-hoc hace constar que la presente Acta fue revisada por los miembros participantes y aprobada el diecisiete (17) del mes de febrero (02) de 2022



EFRÉN ANTONIO VALENCIA PARRA

	Nombres y apellidos	Cargo	Firma
Proyectó	Yanina García Rodríguez	Secretaria	
Revisó	Efrén Antonio Valencia Parra	Secretario ad-hoc	
Aprobó	Amado Espitia Pacheco	Presidente	