



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO: FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
ACTA No.11 DE 2023

VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 1 de 6

LUGAR	FECHA	HORA INICIO	HORA FIN	
Sala de Reproducción Animal	Mayo 17 de 2023	9:00 am	10:34 am	
VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD				
CARGO	NOMBRE	ASISTIÓ	NO ASISTIÓ	PRESENTÓ EXCUSA
Presidente	Amado Espitia Pacheco	x		
Secretario	Juan Guillermo Taboada Uribe	x		
Representante de los docentes	Donicer Montes Vergara	x		
Representante de los Egresados	Braulio Atilano Ballesta		x	No
Representante de los estudiantes	Julián Meza González	x		

ASISTENTES INVITADOS:

NOMBRE	DEPENDENCIA O CARGO

ORDEN DEL DÍA

Orden del día

1. Verificación de quórum
2. Estudio y aprobación de Acta N°09 de 2023
3. Versión libre del señor Daniel Martínez
4. Estudio y recomendación de salidas de campo
5. Correspondencia
6. Propositiones

Nuevo orden del día

1. Verificación de quórum
2. Estudio y aprobación de Acta N°09 de 2023
3. Estudio y recomendación de salidas de campo
4. Correspondencia
5. 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 modificaron y establecieron nuevo orden del día.
2. Aprobación del Acta N° 09 del 2023, se aprobó sin modificaciones
3. Estudio y aprobación de salidas de campo, periodo 01-2023. El Jefe de Departamento, presenta oficio 02 de departamento de Zootecnia. "El Comité Curricular en sesión N°08 del 15 de mayo de 2023, avalando las salidas de campo programa de Zootecnia periodo 01-2023.
Los consejeros revisan las solicitudes, y recomienda al jefe de departamento precisar el sitio de la práctica por asuntos de contratación. El presidente del Consejo, adicionalmente comenta, que ve con preocupación el poco número de prácticas solicitadas, teniendo en cuenta que son asignaturas teóricas- prácticas



UNIVERSIDAD DE SUCRE								Version
CUADRO SALIDA DE CAMPO PERIODO 01-2023								
NOMBRE DEL DOCENTE	ASIGNATURA	NOMBRE DE LA PRACTICA	LUGAR	Nº DE ESTUDIANTES	FECHA SALIDA	FECHA REGRESO	DURACION	SEMESTRE
CLAUDIA ARDILA ESCOBAR	SISTEMAS DE PRODUCCION APICOLA	VISTA TECNICA AL LUPERO DEL ESPECIE DE MIELIFERA DEL CENTRO DE INVESTIGACION TURIPANA.	CENTRO DE INVESTIGACION TURIPANA.	20	22-jun-23	22-jun-23	9 HORAS	IX
ESPERANZA PRIETO M	SISTEMAS DE PRODUCCION BOVINOS DE LECHE Y PRODUCCION BOVINOS DE LECHE	DOBLE PROPOSITO (VACUNOS)	FINCA LA PALMA	24	13-jun-23	12-jun-23	8 HORAS	VIII
ESPERANZA PRIETO M	SISTEMAS DE PRODUCCION BOVINOS DE LECHE Y PRODUCCION BOVINOS DE LECHE	LECHERIA ESPECIALIZADA Y DOBLE PROPOSITO (BU PALO)	LA LINDA, LLANOS DE CURBA, FINCA 101 FINCA ALTAMIRA	24	4-jun-23	7-jun-23	3 DIAS	VIII
ESPERANZA PRIETO M	PRODUCCION BOVINOS DE CARNE Y SISTEMAS DE PRODUCCION BOVINOS DE CARNE	SISTEMA EN CICLO COMPLETO BAJO PASTOREO.	FINCAS VALENCIA DE JESUS	22	20-jun-23	22-jun-23	2 DIAS	VIII
ESPERANZA PRIETO M	PRODUCCION BOVINOS DE CARNE Y SISTEMAS DE PRODUCCION BOVINOS DE CARNE	SISTEMA EN CEBAS BAJO ESTERULACION.	FINCA SAN ANTONIO	22	27-jun-23	27-jun-23	8 HORAS	VIII
HUMBERTO ARRAZOLA TORRES	SANIDAD ANIMAL Y BIOSEGURIDAD	ESTABLECIMIENTO DE METODOS PARA EL MANEJO DE SISTEMAS DE PRODUCCION CON BASE EN LOS CONCEPTOS DE SANIDAD ANIMAL Y BIOSEGURIDAD	LAGUNA FLOR	48	2-jun-23	2-jun-23	4 HORAS	V
HUMBERTO ARRAZOLA TORRES	REPRODUCCION ANIMAL II	EVALUACION REPRODUCTIVA EN BOVINOS (MACHOS Y HEMBRAS)	CORRAL VIEJO	17	7-jun-23	7-jun-23	5 HORAS	V
EFREN VALENCIA PARRA	SISTEMAS DE MANEJO Y PRODUCCION DE FAUNA SILVESTRE	VISTA AL CENTRO DE CONSERVACION DE CARIBANOS DE LA ASOCIACION DE CONSERVACION DE SON ESTEROS (SOCIARIMA) EN LOS DEPARTAMENTOS	CENTRO DE CONSERVACION GAMBANAGUA	20	5-jun-23	5-jun-23	10 HORAS	VIII
EFREN VALENCIA PARRA	SISTEMAS DE MANEJO Y PRODUCCION DE FAUNA SILVESTRE	DESARROLLO DE ACTIVIDADES PRACTICAS RELACIONADAS CON LA EXPLOTACION COMERCIAL DE GAMBAN CRACODUS FUSCUS Y PROCODIUS ACUTUS EN EL DEPARTAMENTO DEL ATLANTICO.	ZOOCRADERO VILLA GILE, ZOOCRADERO REPTILES, FUNDACION ZOOLOGICA DE BARRANQUILLA	20	6-jun-23	8-jun-23	2 DIAS	VIII
EFREN VALENCIA PARRA	EXTENSION RURAL 0150 Y DESARROLLO RURAL 2050	REUNION DE ACTUALIZACION A LA COMUNIDAD EDUCATIVA PRODUCTORES Y MEDIANOS PRODUCTORES DE LA REGION.	LE AGROPECUARIAS DE LOS PALMITOS	24	7-jun-23	7-jun-23	9 HORAS	IX
CLAUDIA PATRICIA LENIS VALENCIA	SISTEMAS DE PRODUCCION OVINOS Y CAPRINOS	VISTA TECNICA AL NUCLEO DE OVINOS DE DOBLE PROPOSITO DEL CENTRO DE INVESTIGACION TURIPANA.	CENTRO DE INVESTIGACION TURIPANA, AGROSAVA	23	7-jun-23	7-jun-23	11 HORAS	VIII
CLAUDIA PATRICIA LENIS VALENCIA	SISTEMAS DE PRODUCCION OVINOS Y CAPRINOS	VISTA AL APRECO UTOPIA	APRECO UTOPIA	23	24-may-23	24-may-23	6 HORAS	VIII
CLAUDIA PATRICIA LENIS VALENCIA	SISTEMAS DE PRODUCCION OVINOS Y CAPRINOS	VISTA A LA FINCA LA ESPERANZA	FINCA LA ESPERANZA	23	28-jun-23	28-jun-23	11 HORAS	VIII
JORGE MORALES BAQUERO	SISTEMAS DE PRODUCCION PORCINA	IDENTIFICACION DEL SISTEMA DE PRODUCCION PORCINO Y MANEJO PRODUCTIVO ASESORATIVO ALIMENTICIO DE LA EMPRESA PORCINA.	GRANJA CHONCHILINDA RANCH	22	10-jul-23	10-jul-23	11:30 HORAS	VIII
RAFAEL JOSE OTERO ARROYO	CIENCIAS Y TECNOLOGIAS DE LA CECIAS	PRACTICAS Y LAS INSTALACIONES DE LA PLANTA DE PROCESAMIENTO DE LECHE EN LA UNIDAD INDUSTRIAL DE LA COOPERATIVA LECHE DE CORDOBA- CODESA	COOPERATIVA LECHE DE CORDOBA, CODESA	27	16-jun-23	16-jun-23	8 HORAS	VIII
OLMAN DARIO OVIEDO	SISTEMAS DE PRODUCCION ACUATICA	VISTA A SISTEMAS DE PRODUCCION DE SUEVOS DE ESPECIES NATIVAS COMERCIALES PECES ORNAMENTALES Y TURIPANA.	MONTERIA	41	22-jun-23	22-jun-23	12 HORAS	VIII
OLMAN DARIO OVIEDO	SISTEMAS DE PRODUCCION ACUATICA	VISTA A SISTEMAS DE PRODUCCION DE INTENSIVOS, SEMIINTENSIVOS E INTENSIVOS EN ESTANQUES EN TIERRAS AJENAS PLANTAS Y TANQUES DE SEDIMENTACION.	LA GALLESA, LAS PALMAS, BREHMIN	41	13-jul-23	13-jul-23	9 HORAS	VIII
OLMAN DARIO OVIEDO	SISTEMAS DE PRODUCCION ACUATICA	VISTA A SISTEMAS DE PRODUCCION SUPERINTENSIVOS EN PRODUCCION CON TECNOLOGIA PARA PROCESO POSTOCESAL.	LA PEÑA	41	3-ago-23	3-ago-23	17 HORAS	VIII
OLMAN DARIO OVIEDO	SISTEMAS DE PRODUCCION ACUATICA	VISTA A SISTEMAS DE PRODUCCION DE SUEVOS DE ESPECIES NATIVAS COMERCIALES PECES ORNAMENTALES Y TURIPANA.	MONTERIA	41	24-jun-23	24-jun-23	12 HORAS	VIII
OLMAN DARIO OVIEDO	SISTEMAS DE PRODUCCION ACUATICA	VISTA A SISTEMAS DE PRODUCCION DE INTENSIVOS, SEMIINTENSIVOS E INTENSIVOS EN ESTANQUES EN TIERRAS AJENAS PLANTAS Y TANQUES DE SEDIMENTACION.	LA GALLESA, LAS PALMAS, BREHMIN	41	15-jul-23	15-jul-23	9 HORAS	VIII
OLMAN DARIO OVIEDO	SISTEMAS DE PRODUCCION ACUATICA	VISTA A SISTEMAS DE PRODUCCION SUPERINTENSIVOS EN PRODUCCION CON TECNOLOGIA PARA PROCESO POSTOCESAL.	LA PEÑA	41	5-ago-23	5-ago-23	17 HORAS	VIII

Con estas observaciones los consejeros aprueban estas solicitudes de salidas de campo.

4. Correspondencia 1. Se recibe mediante correo electrónico el 15 de mayo de 2023, solicitud de la estudiante María Lucía Vergara Monterrosa cc 1102878473. Solicita homologar la asignatura Nutrición de Rumiantes Plan 0150 con Nutrición y Alimentación de Rumiantes Plan 2050. El Consejo de Facultad revisa la Resolución 10 de 2023 del CFCA, el Plan de Transición aprobado según Resolución 9255 del 2018 del MEN, que aprueba la acreditación de alta calidad del Programa de Zootecnia (que incluye el Plan de Transición), y revisa en la Plataforma SMA las asignaturas cursadas por la estudiante Vergara. Se anota que la estudiante María Vergara Monterrosa, no cursó la asignatura Alimentación Animal del Plan 0150, que homologa la asignatura Nutrición y Alimentación de Rumiantes, según el Plan de Transición.



Con la claridad del caso el Consejo de Facultad rechaza la solicitud de la estudiante María Vergara Monterrosa y recomienda al Jefe de Departamento revisar si las asignaturas matriculadas por esta estudiante cumplen con los requisitos establecidos en el Documento Maestro del Plan 2050.

Correspondencia 2. Se recibe solicitud de los estudiantes: Hugo Ramos Ricardo. cc 1003409285, Ángela Patricia Abad Márquez cc 1102881672, José Luis Monterrosa Márquez, cc 1102123197 y Camila Andrea Montes Cárdenas cc 1100251553. Solicitan homologar las asignaturas Producción Acuática y Piscicultura del Plan 0150 con la asignatura Sistemas de Producción Acuática del Plan 2050. El consejo de Facultad con base en el Acta 04 de 2022 del Comité Curricular del Programa de Zootecnia y la Resolución 9255 de 2018 del MEN que aprueba el Plan de Transición (del Plan 0150 al Plan 2050), programa de Zootecnia, acepta esta solicitud y emite Resolución.

Correspondencia 3. Se recibe mediante correo electrónico el día 12 de mayo del 2023, solicitud de cancelación de matrícula del estudiante José Alfonso Medinez Payares cc 1062675670, se fundamenta la solicitud por asuntos económicos. El Consejo de Facultad con base en los artículos 57 y 58 del Acuerdo 01 de 2010, acepta esta solicitud y emite Resolución.

Correspondencia 4. Se recibe mediante correo electrónico el día 16 de mayo del 2023, solicitud de cancelación de matrícula de la estudiante Luz Dary Mejía Basilio, cc 1005627565, se fundamenta la solicitud por asuntos económicos. El Consejo de Facultad con base en los artículos 57 y 58 del Acuerdo 01 de 2010, acepta esta solicitud y emite Resolución.

Correspondencia 5. Se recibe mediante correo electrónico el día 12 de mayo del 2023 propuesta de trabajo de grado, modalidad Pasantía de la estudiante María Luisa Vergara López cc 1005568146. Entidad Carsucre, Tutor empresarial Alejandro Zamora Guzmán. El Consejo de Facultad con base en la Resolución 13 de 2010, asigna como tutor académico al docente Efrén Valencia Parra.

1. Propositiones, no se presentaron

Siendo las 10:34 am se cierra la sesión



DECISIÓN	RESPONSABLE DE DIVULGARLA	FECHA DE COMUNICACIÓN
Se Aprobó Acta N° 09 2023	Secretario	Mayo 19-2023
Aprobar solicitud de salidas de campo docentes programa de Zootecnia, período 01- 2023.	Secretario	Mayo 19-2023
Rechazar solicitud de la estudiante María Lucía Vergara	Secretario	Mayo 19-2023
Aprobar homologación de notas de las asignaturas Producción Acuática y Piscicultura del Plan 0150, con la asignatura Sistemas de Producción Acuática Plan 2050 de los estudiantes Ángela Patricia Abad Márquez, Hugo Raúl Ramos Ricardo y José Luis Monterrosa Montes.	Secretario	Mayo 19-2023
Aceptar solicitud de cancelación semestre de José Alfonso Medinés Payares y Luz Dary Mejía Basilio	Secretario	Mayo 19-2023
Asignar al profesor Efrén Valencia, como tutor académico, de la estudiante María Luisa Vergara	Secretario	Mayo 19-2023

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS		
TAREA O COMPROMISO	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
Enviar Acta N° 09 2023 a Secretaria General	Secretario	Mayo 19-2023
Enviar oficio de aprobación de salidas de campo, docentes Programa de Zootecnia, periodo 01-2023 al Vicerrector Académico	Secretario	Mayo 19-2023
Enviar comunicación de rechazo a María Lucía Vergara	Secretario	Mayo 19-2023
Elaborar Resolución de homologación de asignaturas a los estudiantes Ángela Patricia Abad Márquez; Hugo Raúl Ramos Ricardo y José Luis Monterrosa Montes.	Secretario	Mayo 19-2023



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO: FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
ACTA No.11 DE 2023

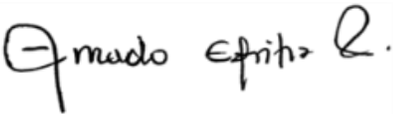
VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 6 de 6

Emitir Resolución de cancelación semestre de los estudiantes José Alfonso Medinés Payares y Luz Dary Mejía Basilio.	Secretario	Mayo 19-2023
Enviar oficio al docente Efrén Valencia Parra, de su asignación como tutor académico de María Luisa Vergara	Secretario	Mayo 19 -2023

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

PRESIDENTE	SECRETARIO AD-HOC
NOMBRE: AMADO ESPITIA PACHECO	Juan Guillermo Taboada Uribe
FIRMA: 	FIRMA: 

El Secretario Ad-hoc hace constar que la presente Acta fue revisada por los miembros participantes y aprobada el día treinta (30) del mes de mayo (05) de 2023



Juan Guillermo Taboada Uribe

	Nombres y apellidos	Cargo	Firma
Proyectó	Amado Espitia Pacheco	Presidente	
Revisó	Juan Guillermo Taboada Uribe	Secretario ad-hoc	
Aprobó	Amado Espitia Pacheco	Presidente	