	UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
	ACTA DE SESIÓN DEL COMITÉ CURRICULAR	VERSIÓN: 3.0
	PROGRAMA INGENIERIA AGROINDUSTRIAL	FECHA: 12/12/2018
	ACTA No. 16 del 21 de octubre de 2022.	PÁGINA 1 DE 4

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas Facultad de Ingeniería	21 de Octubre 2022	09:06: am	09:30 am

VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL COMITÉ CURRICULAR

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>APROBÓ</u>	<u>NO APROBÓ</u>	<u>NO RESPONDIÓ</u>
Presidente	Sail De La Ossa	X		
Rep. Área Profesional	Liliana Polo Corrales		X	
Rep. Área Socio humanística	Yelitza Aguas Mendoza		X	
Rep. Área ciencias básicas	Julián Ortega Ramos	X		
Rep. de los Egresados	Luis Enrique Ruiz Meneses	X		
Rep. de los Estudiantes	Dusan Gavit Vergara Alemán	X		

ORDEN DEL DÍA

- 1) Verificación del quórum.
- 2) Elección del secretario de la sesión.
- 3) Lectura y aprobación del Acta No. 15 del 18 de octubre de 2022, del Comité Curricular.
- 4) Revisión de las correcciones, estudio y aval de las salidas de campo solicitadas por los docentes de las asignaturas Materias Primas Agropecuarias y Nuevas Tecnologías.
- 5) Correspondencia
- 6) Varios
- 7) Clausura

ASISTENTE INVITADO

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O CARGO</u>

DESARROLLO

1. Verificación del quórum.

El presidente del comité y jefe del Departamento de Ingeniería Agroindustrial, verifico el quórum asistiendo 4 de los 6 miembros activos. Se inició a la sesión siendo las 9:06 a.m.

2. Elección del secretario de la sesión.

Los miembros del comité eligen secretario de la sesión al Representante del Área ciencias básicas, Julián Ortega Ramos.


3. Lectura y aprobación del Acta No. 15 del 18 de octubre de 2022, del Comité Curricular.

Leída el acta, fue aprobada por los consejeros asistentes.

4. Revisión de las correcciones, Estudio y aval de las salidas de campo solicitadas por los docentes de las asignaturas Materias Primas Agropecuarias y Nuevas Tecnologías.

En atención a las solicitudes de salida de campo de los docentes Ermides Lozano de la Asignatura de Nuevas Tecnologías y Angélica García y Katherine Barragán de la asignatura Materias Primas Agropecuarias, se presentan ante este Comité Curricular para su estudio en sesión del 18 de octubre de 2022. Después del estudio de las solicitudes, la decisión fue que se avalaban las salidas de campo de la asignatura Materias Primas Agropecuarias en AGROSAVIA y ACONDESA S.A.

Sin embargo, quedo aplazada la decisión de las siguientes solicitudes porque se encontró inconsistencia en el diligenciamiento de los formatos:

	UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
	ACTA DE SESIÓN DEL COMITÉ CURRICULAR	VERSIÓN: 3.0
	PROGRAMA INGENIERIA AGROINDUSTRIAL	FECHA: 12/12/2018
	ACTA No. 16 del 21 de octubre de 2022.	PÁGINA 2 DE 4

Asignatura Materias Primas Agropecuarias: Visita Almidones de Sucre y La Marranera Corregir en el formato, guía de visita, la ciudad de destino y la institución.

Asignatura Nuevas Tecnologías: Las fechas de la salida a campo no coinciden en los formatos de solicitud de transporte para práctica, formato único de solicitudes y formato guía de desarrollo de salida de campo. Diligenciar de forma completa el formato guía de desarrollo de salida de campo.

Una vez revisadas las correcciones en los formatos Guía de Desarrollo de Salida de Campo de la asignatura Materias Primas Agropecuarias a la visita Almidones de Sucre y La Marranera se evidencio que se realizó la corrección en el diligenciamiento de la ciudad de destino y la institución. Igualmente, al verificar las correcciones de los formatos de la solicitud de salida de campo de la asignatura Nuevas Tecnologías, se evidencio que las fechas de la salida a campo coinciden en los formatos de solicitud de transporte para práctica, formato único de solicitudes y formato guía de desarrollo de salida de campo. Así mismo el formato guía de desarrollo de salida de campo, se diligencio completamente.

Teniendo en cuenta las correcciones que se sugirieron en el diligenciamiento de la información en los formatos, este comité avala las siguientes salidas de campo a las empresas:

ASIGNATURA MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS:

AGROSAVIA, CIUDAD: CARMEN DE BOLIVAR
 ACONDESA S.A., CIUDAD: SOLEDAD, ATLANTICO
 ALMIDONES DE SUCRE, CIUDAD: VIA COROZAL, SUCRE
 LA MARRANERA, CIUDAD: VIA SAMPUES, SUCRE

ASIGNATURA NUEVAS TECNOLOGÍAS:

BERASTEGUI – UNIVERSIDAD DE CORDOBA, CIUDAD CIENAGA DE ORO

Este Comité delega al Jefe de Departamento para que remita esta decisión a Consejo de Facultad para su aprobación y posterior remisión a Vicerrectoría Académica.

5. Correspondencia

No se recibió correspondencia

6. Varios


7. Clausura

Se dio por terminada la sesión a las 9:30 a.m.

MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI__ NO_x

NUEVO ORDEN DEL DÍA APROBADO

DECISIONES TOMADAS POR EL COMITÉ CURRICULAR		
<u>DECISIÓN</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>
Este comité avala las siguientes salidas de campo a las empresas: ASIGNATURA MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS: AGROSAVIA, CIUDAD: CARMEN DE BOLIVAR ACONDESA S.A., CIUDAD: SOLEDAD, ATLANTICO ALMIDONES DE SUCRE, CIUDAD: VIA COROZAL, SUCRE LA MARRANERA, CIUDAD: VIA SAMPUES, SUCRE	Jefe de departamento	21/10/2022

	UNIVERSIDAD DE SUCRE	CÓDIGO: FOR-AD-010
	ACTA DE SESIÓN DEL COMITÉ CURRICULAR PROGRAMA INGENIERIA AGROINDUSTRIAL ACTA No. 16 del 21 de octubre de 2022.	VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 12/12/2018
		PÁGINA 3 DE 4

ASIGNATURA NUEVAS TECNOLOGÍAS:		
BERASTEGUI – UNIVERSIDAD DE CORDOBA, CIUDAD CIENEGA DE ORO		

Como constancia de lo anterior, firman el presidente y el secretario del Comité Curricular

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE: Sail De La Ossa Monterrosa	NOMBRE: Julián Ortega Ramos
FIRMA: Original Firmado	FIRMA: Original Firmado

La secretaria hace constar que la presente Acta fue revisada por los miembros participantes y aprobada en sesión del Comité Curricular No 17 el día treinta y uno (31) del mes de octubre de 2022.

Proyectó: Julián Ortega Ramos



ANEXO 1: PROPUESTA PLAN DE ESTUDIO

ÁREA DE FORMACIÓN	COMPONENTE	CICLO INICIAL				CICLO INTERMEDIO			CICLO AVANZADO						
		PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO	QUINTO	SEXTO	SEPTIMO	OCTAVO	NOVENO	DECIMO				
Formación Básica (18% a 20%) 20,5%	Ciencias Básicas 19,4%	103258 Cálculo I 4HT OHP C 3	103265 Cálculo II 4HT OHP C 3	103267 Álgebra Lineal 4HT OHP C 3	103275 Ecuaciones Diferenciales 4HT OHP C 3	224288 Métodos Numéricos 4HT OHP C 3									
		101262 Biología y Botánica 3HT 2HP C 3	103266 Física 3HT 2HP C 3												
		101260 Química 3HT 2HP C 3	101260 Química Orgánica 3HT 2HP C 3	224273 Bioquímica 3HT 2HP C 3											
Formación Profesional (59% a 65%) 66,7%	Básicas de Ingeniería 18,7%	224259 Dibujo básico 1HT 3HP C 2		103272 Estadística 4HT OHP C 3	102280 Metodología de la Investigación 3HT OHP C 2	103277 Diseño Experimental 3HT OHP C 2									
					224276 Balance de Materia y Energía 4HT OHP C 3	224282 Mecánica de Fluidos 3HT 2HP C 3	224287 Transferencia de Calor 3HT OHP C 3								
	Transformaciones Agroindustriales 20,6%	224318 Introducción a la Ingeniería Agroindustrial 3HT OHP C 2	244283 Materias Primas Agropecuarias 3HT 1HP C 2	XXXX Fisiología de la Postcosecha 3HT 2HP C 3	224278 Química Agroindustrial 3HT 2HP C 3				224304 Tecnología Alimentaria I 3HT 2HP C 3	224310 Tecnología Alimentaria II 3HT 2HP C 3	224304 Tecnología No Alimentaria I 3HT 2HP C 3	224313 Tecnología No Alimentaria II 3HT 2HP C 3			
						224290 Control y Planeación de la producción 4HT OHP C 3	224294 Bioingeniería I 3HT 2HP C 3	224300 Bioingeniería II 3HT 2HP C 3							
	Ingeniería de Procesos 9%						224292 Operaciones Unitarias I 4HT 2HP C 4		224286 Operaciones Unitarias II 4HT 2HP C 4		224307 Diseño de Plantas Agroindustriales 4HT 2HP C 3				
											224308 Simulación y Control Automático de Procesos 4HT OHP C 3				
	Sistemas Integrados de Gestión 7,7%						224293 Gestión Ambiental 4HT OHP C 3				224303 Sistema Integrados de Calidad 4HT OHP C 3				
									224295 Control y Aseguramiento de la Calidad 3HT OHP C 3						
	Emprendimiento e Innovación 5,2%					XXXX Emprendimiento e Innovación 3HT OHP C 2			224296 Seguridad e Higiene Industrial 4HT OHP C 3						
							224291 Desarrollo de empresas Agroindustriales I 4HT OHP C 3	224297 Desarrollo de empresas Agroindustriales II 4HT OHP C 3							
Formación Flexible (7% a 20%) 9,7%						224306 Electiva I 2HT 2HP C 2				224313 Electiva II 2HT 2HP C 2					
										224305 Profundización I 2HT 2HP C 2	224309 Profundización II 2HT 2HP C 2				
Formación Socio-Humanística (8% a 15%) 12,8%	Comunicativo 7,7%	102263 Expresión Oral y Escrita I 2HT OHP C 1	102269 Expresión Oral y Escrita II 2HT OHP C 1	1.00021E+13 Inglés I 4HT OHP C 2	1.00021E+13 Inglés II 4HT OHP C 2	1.00021E+13 Inglés III 4HT OHP C 2	1.00021E+13 Inglés IV 4HT OHP C 2	1.00021E+13 Inglés V 4HT OHP C 2							
		224316 Cátedra Vida Universitaria 2HT OHP C 1	102298 Ética 3HT OHP C 2									224314 Trabajo de Grado C 5			
TOTAL ASIGNATURAS		7	7	6	13	6	19	6	25	7	51	7	58	3	63
TOTAL CRÉDITOS		17	17	16	43	16	49	17	66	16	44	17	51	16	45