



**UNIVERSIDAD DE SUCRE**  
**Sincelejo – Sucre**

**CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**  
**RESOLUCIÓN N° 026 DE 2017**

**Por la cual se le homologan unas asignaturas a un estudiante del programa de Ingeniería Agroindustrial**

El Consejo de Facultad de Ingeniería de la Universidad de Sucre, en uso de sus facultades legales y,

**CONSIDERANDO:**

- Que por medio del Acuerdo 03 de 2016 del Consejo Superior se brinda una amnistía para ser admitidos por reingreso a quienes no han podido hacerlo por la única razón de permanecer desvinculados de su programa por más de seis (6) períodos académicos consecutivos.
- Que en sesión del 18 de noviembre de 2016, el Consejo de Facultad de Ingeniería trató la solicitud de reingreso para el período 01-17 del estudiante FERNANDO JAVIER ROBLES TOUS, con código 331-81070851148 del programa de Ingeniería Agroindustrial.
- Que en sesión del 27 de abril y 8 de mayo de 2017 (Acta N° 07) se recibió, de la jefe del Departamento de Ingeniería Agroindustrial, el estudio de homologación de asignaturas de FERNANDO JAVIER ROBLES TOUS, con código 331-81070851148 del programa de Ingeniería Agroindustrial.
- Que en mérito de lo anterior,

**RESUELVE:**

Artículo 1º: Artículo 1º: Aprobar el cambio al Plan de Estudios vigente y la homologación de las asignaturas del estudiante del Programa de Ingeniería Agroindustrial FERNANDO JAVIER ROBLES TOUS, con código 331-81070851148, homologaciones de asignaturas como se muestran en el cuadro siguiente



**UNIVERSIDAD DE SUCRE**  
**Sincelejo – Sucre**

**CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**  
**RESOLUCIÓN N° 026 DE 2017**

**Por la cual se le homologan unas asignaturas a un estudiante del programa de Ingeniería Agroindustrial**

PLAN DE ESTUDIOS 1997 Y 2012 (1166)				PLAN DE ESTUDIOS APROBADO 2015 (511)			
Asignatura	CODIGO	H	NOTA	Asignatura	CODIGO	CR	NOTA
Matemáticas I	331310	4	3.2	Cálculo I	103258	3	3.2
Química Agrícola	331211	6	3.1	Química para Ingenieros	101260	4	3.1
Introducción Ing. Agroindustrial	333610	4	3.7	Introducción Ing. Agroindustrial	224315	2	3.7
Botánica y fisiología vegetal	331421	4	3.4	Biología y Botánica	101262	3	3.6
Biología	331111	6	3.7				
Cátedra de Vida Universitaria	247710		A	Cátedra de Vida Universitaria	224316	2	A
Matemáticas II	321620	4	3.1	Cálculo II	103265	3	3.1
Física	331721	4	3.2	Física I	103266	4	3.2
Algebra lineal	241420	4	3.7	Algebra lineal	103267	3	3.7
Técnicas de la comunicación	247410	4	4.0	Comunicación I	102263	2	4.0
Matemáticas III	331930	4	3.1	Cálculo III	103270	3	3.3
Cálculo III	241030	4	3.6				
Informática I	332141	4	4.1	Fundamentos de Programación	224281	2	4.6
Informática II	332251	4	5.0				
Bioquímica	331520	4	3.3	Bioquímica	224273	3	3.3
Matemáticas IV	332140	4	3.6	Ecuaciones diferenciales	103275	3	3.6
Fisicoquímica	331831	4	3.1	Termodinámica I	224317	3	3.1
Dibujo técnico	334941	4	3.2	Dibujo técnico	224259	2	3.2
Química Aplicada	331631	4	3.2	Química Aplicada	224278	3	3.2
Balace de Materia y Energía	243040	4	3.0	Balace de Materia y Energía	224276	3	3.0
Microbiología	333831	4	4.0	Microbiología Industrial	224283	4	3.8
Microbiología Aplicada	336641	4	3.7				
Métodos numéricos	241050	4	4.1	Métodos numéricos	224288	3	4.1
Termodinámica	334141	4	3.0	Termodinámica II	224279	3	3.0
Estadística	333050	4	3.0	Estadística	103272	3	3.0
Mecánica de los fluidos	334551	4	3.3	Mecánica de fluidos	224282	4	3.3
Contextualización II	247560	4	3.6	Comunicación II	102269	2	3.6
Métodos estadísticos	334660	4	3.0	Diseño experimental	103277	3	3.0
Bromatología	334351	4	3.1	Bromatología	224289	3	3.1
Materias primas pecuarias	334031	4	3.0	Materias primas agropecuarias	224284	5	3.4
Materias Primas agrícolas	242031	4	3.8				
Transferencia de calor	243070	4	3.3	Transferencia de calor	224287	3	3.3
Manejo y transporte de sólidos	243171	6	3.3	Operaciones Unitarias I	224286	4	3.3
Context I: Metodología de la investigación	337520	4	3.1	Metodología de la investigación	102280	2	3.1
Planeación y control de la producción	247370	4	3.6	Control y planeación de la Producción	224290	3	3.6
Ingeniería Ambiental	242170	4	3.6	Sistemas de Control Ambiental	224293	3	3.6
Procesos agroindustriales	243181	6	3.7	Operaciones Unitarias II	224292	4	3.7
Control de Calidad	244181	4	3.0	Control de Calidad	224295	3	3.0
Fundamentos de economía	247130	4	3.9	Electiva III	-	4	3.9
Procesos Agronómicos	333721	4	3.7	Electiva I	224306	3	3.7
Fisiología de la Poscosecha	242161	4	3.7	Electiva II	224313	3	3.7
Ingeniería económica	335060	4	3.5	Desarrollo de Empresas Agroindustriales I	224291	2	3.6
Mercadeo	247180	4	3.3				
Costos	334851	4	3.9				



**UNIVERSIDAD DE SUCRE**  
**Sincelejo – Sucre**

**CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**  
**RESOLUCIÓN N° 026 DE 2017**

**Por la cual se le homologan unas asignaturas a un estudiante del programa de Ingeniería Agroindustrial**

Formulación y evaluación de proyectos	247070	4	4.0	Desarrollo de Empresas Agroindustriales II	224297	2	3.8
Gerencia Agroindustrial I	247080	4	3.6				
<b>NIVELES DE INGLÉS</b>							
Inglés técnico I	330110	4	3.0	Inglés I	10002101011 211	2	A
Inglés técnico II	330220	4	3.0	Inglés II	10002102021 211	2	A
Inglés III	247630	4	A	Inglés III	10002103031 211	2	A
Inglés IV	247640	4	A	Inglés IV	10002104041 211	2	A

Artículo 2º Esta resolución rige a partir de la fecha de expedición.

**COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.**

Dada en Sincelejo, a los ocho (8) días del mes de mayo de 2017

(Original firmada por)  
**HERALDO ALVIZ SANTOS**  
Presidente

(Original firmada por)  
**ELVIS HERNANDEZ RAMOS**  
Secretaria ad hoc