



UNIVERSIDAD DE SUCRE
Sincelejo – Sucre
CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA
RESOLUCIÓN N° 021 DE 2015

“Por medio de la cual se homologan unas asignaturas a un estudiante del programa de Tecnología en Electrónica Industrial que se acogió al nuevo plan de estudios 2013”

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

CONSIDERANDO:

- Que el Consejo Académico aprobó el nuevo plan de estudios para el programa de Tecnología en Electrónica Industrial según Resolución N°. 22 de 2013;
- Que el Comité Curricular del programa de Tecnología en Electrónica Industrial, elaboró la tabla de equivalencias de los dos planes de estudios respectivos;
- Que el estudiante **OSCAR ANDRÉS SOLAR RIVERO**, identificado con el código 225- 92091327289 debe acogerse voluntariamente al nuevo plan de estudios, cumpliendo con los requisitos exigidos y en consecuencia;

RESUELVE:

Artículo 1º Aprobar el cambio de plan de estudios al estudiante **OSCAR ANDRÉS SOLAR RIVERO**, identificado con el código 225- 92091327289 y homologar las asignaturas de acuerdo con la tabla de equivalencias del programa, así:

| PLAN DE ESTUDIO ANTERIOR DE TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA | | | PLAN DE ESTUDIO VIGENTE DE TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 2013 | | | |
|---|----------|------|--|---------------|----------|------|
| Asignatura | Créditos | NOTA | Asignatura | Código | Créditos | NOTA |
| Cálculo I | 3 | 3 | Cálculo I | 255010 | 3 | 3 |
| Taller de Instrumentos | 3 | 3,4 | Taller de Instrumentos | 256111 | 2 | 3,4 |
| Introducción a la electrónica | 2 | 3,4 | Introducción a la electrónica | 251010 | 1 | 3,4 |
| Técnicas de la comunicación | 2 | 3,3 | Técnicas de la comunicación | 258410 | 2 | 3,3 |
| Fundamentos de programación | 2 | 3,1 | Fundamentos de programación | 256411 | 2 | 3,1 |
| Cátedra vida universitaria | 2 | A | Cátedra vida universitaria | 258110 | 1 | A |
| INGLÉS I | 2 | A | INGLÉS I | 1002101011211 | 2 | A |
| Cálculo II | 3 | 3 | Cálculo II | 255020 | 3 | 3 |
| Física I | 3 | 3 | Física I | 255221 | 3 | 3 |
| Circuitos I | 3 | 3,8 | Circuitos I | 256121 | 3 | 3,8 |
| Algebra lineal | 3 | 3 | Algebra lineal | 255320 | 3 | 3 |
| CAD en electrónica | 2 | 3 | CAD en electrónica | 251021 | 2 | 3 |
| Lenguaje Ensamblador | 3 | 3,6 | Lenguaje ensamblador | 256421 | 2 | 3,6 |
| INGLÉS II | 2 | A | INGLÉS II | 1002102021211 | 2 | A |
| Cálculo III | 3 | 3 | Cálculo III | 255030 | 3 | 3 |
| Física II | 3 | 3,3 | Física II | 255231 | 3 | 3,3 |
| Automatización electrónica | 3 | 3 | Automatización electrónica | 252461 | 2 | 3 |
| Contextualización | 2 | 4,7 | Contextualización | 258210 | 2 | 4,7 |
| Estadística | 3 | 3 | Estadística | 256250 | 3 | 3 |
| Organización de empresas | 2 | 3 | Organización de empresas (electiva) | 258460 | 2 | 3 |
| comunicaciones II | 3 | 3,1 | Comunicaciones Electrónicas I | 252630 | 2 | 3,1 |



UNIVERSIDAD DE SUCRE
Sincelejo – Sucre
CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA
RESOLUCIÓN N° 021 DE 2015

“Por medio de la cual se homologan unas asignaturas a un estudiante del programa de Tecnología en Electrónica Industrial que se acogió al nuevo plan de estudios 2013”

| | | | | | | |
|---|---|-----|---------------------------------|--------|---|-----|
| Seminario de Innovación Tecnológica I,II,III y IV | 4 | 3 | Metodología de la investigación | 258440 | 2 | 3 |
| Electrónica de Control | 3 | 3,2 | Electrónica de Control | 252351 | 2 | 3,2 |
| Fundamentos de redes | 3 | 3 | Fundamentos de redes | 250150 | 2 | 3 |
| Seguridad Industrial | 2 | 3 | Seguridad Industrial | 258450 | 2 | 3 |

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

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Sincelejo, a los seis (06) días del mes de marzo de 2015.

(Original firmado por)
HERALDO ALVIZ SANTOS
Presidente

(Original firmado por)
JUAN ANDRES HERNANDEZ ARRIETA
Secretaria Ad Hoc

Proyectó: Martha Hernández Mercado
Revisó: Juan Andrés Hernández Arrieta