

Primer Periodo

| | | C.A. | Requisito |
|--------|--------------------------------------|------|-----------|
| EG-011 | Español General | 4 | Ninguno |
| BI-121 | Biología General | 5 | Ninguno |
| MM-100 | Introducción a la Estadística Social | 4 | Ninguno |
| QQ-110 | Química General | 5 | Ninguno |
| SC-101 | Sociología | 4 | Ninguno |

Segundo Periodo

| | | C.A. | Requisito |
|---------|-----------------------------------|------|-----------|
| TAE-062 | Introducción a la Agroexportación | 3 | Ninguno |
| IN-101 | Inglés I | 4 | Ninguno |
| TPR-400 | Introducción a la Computación | 3 | MM-100 |
| HH-101 | Historia de Honduras | 4 | Ninguno |
| FF-101 | Filosofía | 4 | Ninguno |

Tercer Periodo

| | | C.A. | Requisito |
|---------|------------------------------|------|-----------------|
| TAE-113 | Sanidad Vegetal | 3 | BI-121, TAE-062 |
| TAE-123 | Manejo Seguro de Plaguicidas | 3 | BI-121, TAE-062 |
| IN-102 | Inglés II | 4 | IN-101 |
| BI-130 | Educación Ambiental | 3 | Ninguno |
| TAE-153 | Cultivos de Exportación I | 3 | TAE-062 |
| TAE-163 | Inocuidad de Alimentos | 3 | TAE-062 |

Cuarto Periodo

| | | C.A. | Requisito |
|---------|-------------------------------------|------|--------------------------|
| TAE-174 | Manejo de Post Cosecha | 4 | BI-121, TAE-113 |
| TAE-184 | Tecnología de Embalaje y Transporte | 3 | TAE-153, TAE-163 |
| TAE-194 | Inglés Técnico | 3 | IN-102, TAE-113, TAE-153 |
| TAE-204 | Cultivos de Exportación II | 3 | TAE-153 |
| TAE-214 | Control de Calidad | 4 | TAE-163 |

Quinto Periodo

| | | C.A. | Requisito |
|---------|---|------|--------------------------|
| TAE-225 | Máquinas y Equipos de Exportación | 3 | TAE-174 |
| TAE-235 | Metodología de la Investigación aplicada a la Agroexportación | 4 | MM-100, TAE-174, TAE-184 |
| TAE-245 | Formulación de Planes de Agro negocios | 3 | TAE-153, TAE-174 |
| TAE-255 | Mercados Internacionales para la Agroexportación | 3 | TAE-204, TAE-214 |
| TAE-265 | Legislación comercial y Operaciones de Aduanas | 3 | TAE-204, TAE-214 |

Sexto Periodo

| | | C.A. | Requisito |
|---------|---|------|---------------------------|
| TAE-276 | Conservación de Alimentos | 4 | TAE-214, TAE-265 |
| TAE-286 | Certificaciones en la Agroexportación | 3 | TAE-255, TAE-265 |
| TAE-296 | Administración de Empresas de Agroexportación | 3 | TAE-204, TAE-214, TAE-245 |

Séptimo Periodo

PRACTICA PROFESIONAL: 400 HORAS

INFORMACIÓN DE LA CARRERA
Centro Universitario Regional:

Centro Universitario Regional del Centro (CURC)
Planta: 27715700 Ext. 210001, 210000, 210004, 210031

Coordinador de Carrera:
Ingeniero Denis Perez

Correo Electrónico: denisperez@unah.edu.hn
Cel. 9962-7546

Centro Universitario Regional del Litoral Pacífico (CURLP)
Planta: 2780-5906 Ext. 200007

Jefe Depto. de Agroindustria:
Ing. Laura Banegas

Correo electrónico: laura.banegas@unah.edu.hn

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

PERFIL
DE LA CARRERA DE
TECNÓLOGO UNIVERSITARIO
EN AGROEXPORTACIÓN

INTRODUCCIÓN

El objetivo general de la carrera de “Tecnólogo en Agroexportación”, es contribuir al desarrollo humano sostenible del país, a través de la formación de profesionales que conozcan y apliquen las normativas existentes de acuerdo a los requerimientos para la exportación de productos agrícolas. La carrera responde a la necesidad identificada del sector agroalimentario, para lograr mayor competitividad de sus productos en mercados extranjeros.

CENTRO DONDE SE IMPARTE

Centro Universitario Regional de Comayagua (CURC) y Centro Universitario Regional del Litoral Pacífico (CURLP).

PERFIL DE LA CARRERA

El egresado del Tecnólogo Universitario en Agroexportación, es un profesional capaz de dirigir los procesos de cosecha y pos cosecha, en términos tecnológicos, económicos, sociales y ambientales, asegurando la aplicación de las normas normativas fitosanitarias establecidas para los procesos de exportación a nivel nacional y centroamericano.

COMPETENCIAS QUE SE DESARROLLAN

Competencias genéricas

- Capacidad de aprender de manera permanente y autónoma.
- Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica y de generar conocimiento a partir de reflexionar sobre la práctica.

- Trabajo con ética, calidad y pertinencia.
- Trabajo en colectivo.
- Capacidad para organizar y planificar.
- Capacidad para adaptarse a nuevas situaciones.

Competencias específicas

- Supervisa los procesos de cosecha y pos cosecha de productos agrícolas, en términos tecnológicos, económicos, sociales y ambientales, para clasificar los productos tomando en cuenta los requerimientos de calidad e inocuidad para exportación.
- Gestionar los trámites de exportación de los productos agrícolas, cumpliendo con las normativas nacionales e internacionales.
- Organiza la logística de distribución de los productos agrícolas de acuerdo al tipo de producto y destino final de exportación y monitorea el recibo de los productos por el importador.
- Brinda asesorías técnicas a instituciones públicas y empresas del sector agro exportador, utilizando estándares de calidad para productos de exportación, con el fin de cumplir con las normas internacionales y evitar castigos o penalizaciones por su no cumplimiento.

Valores a desarrollar

- Valora el espíritu investigativo y de transferencia tecnológica.
- Promueve la responsabilidad y compromiso institucional.
- Demuestra la pertinencia de valores dentro de sí: como la Honestidad, paz y justicia social.
- Solidaridad para compartir conocimientos, habilidades y destrezas.

- Poseer disciplina y perseverancia durante la realización de una tarea o el alcance de una meta.

AMBIENTES Y LUGARES DE TRABAJO

- Empresas de producción agrícola para exportación.
- Empresas dedicadas a la exportación de alimentos de origen vegetal frescos o procesados.
- Organismos gubernamentales nacionales e internacionales, y,
- Universidades e institutos de formación técnica.

ASPECTOS CURRICULARES

Requisito de Ingreso

- Aprobar la prueba de aptitud académica con 700 puntos o más.
- Duración de la carrera: 2 años y 1 período (7 periodos académicos, incluyendo Practica Profesional Supervisada).
- Modalidad: Presencial
- Créditos Académicos: 102
- Número de Espacios de Aprendizaje: 29
- Grado Académico: Tecnólogo Universitario