

PRIMER AÑO

Matemáticas I
Español y comunicación
Introducción a la computación
Introducción a la agricultura y los recursos naturales en Latinoamérica
Biología celular y de microorganismos
Botánica
Matemáticas II
Anatomía y fisiología vegetal
Anatomía y fisiología animal
Química general e inorgánica
Contabilidad general
Administración empresarial
Ciencias del suelo y agua
Producción vegetal
Parcela de producción independiente

SEGUNDO AÑO

Ciencia de Alimentos I
Ciencia de Alimentos II
Ciencia y tecnología de alimentos
Procesamiento de alimentos
Física general
Matemáticas III
Ecología
Economía
Finanzas empresariales
Filosofía
Producción animal
Preparación y evaluación de proyectos
Mercadotecnia
Estadística general
Historia de Honduras
Sociología y desarrollo sostenible
Manejo ambiental
Inglés nivelatorio

TERCER AÑO

Economía de la Producción
Sistemas de Información Gerencial
Gestión de Calidad Total
Contabilidad Administrativa
Investigación de Mercados
Estadística para las Ciencias Sociales

Análisis del Entorno Empresarial
Investigación de Operaciones
Manejo de Personal y Cambio Organización
Macroeconomía
Talleres de Formación Personal
Seminarios Avanzados
Electivos I y II

CUARTO AÑO

Finanzas Internacionales
Prácticas de Trabajo Internas y Externas
Administración de Ventas
Comercio Internacional
Cadenas Productivas y el Consumidor
Contexto de la Industria y el Negocio en la Agricultura
Sistemas de Decisión Gerencial
Inglés Intensivo
Seminarios Avanzados
Proyecto de Graduación (Tesis)

* Sujeto a Cambios Curriculares