



PÉNSUM DE ESTUDIO:

Primer semestre

Anatomía y Fisiología Animal
Botánica General
Educación Superior y Vida Universitaria
Anatomía y Fisiología Vegetal
Fundamentos de Ciencias Naturales y del Ambiente
Inglés I
Lengua y Literatura
Matemática I
Módulo de Competitividad I. Economía Empresarial
Química Inorgánica

Segundo semestre

Física Aplicada
Horticultura
Inglés II
Matemática II
Módulo de Competitividad II. Matemática Básica Aplicada
Producción Animal Sostenible
Propagación de Plantas
Química Orgánica
Legislación Ambiental Guatemalteca

Tercer semestre

Administración
Dibujo Técnico
Edafología
Granos Básicos
Inglés III
Matemática III
Módulo de Competitividad III. Artes Industriales Aplicadas

Cuarto semestre

Comercialización y Certificación Frutales
Inglés IV
Manejo de la Post Cosecha
Manejo y Conservación de Suelos
Matemática IV
Mejoramiento Genético
Topografía I
Zootecnia General
Módulo de Competitividad IV. Derecho Empresarial Básico

Quinto semestre

Bioquímica
Cultivos de Exportación
Derecho Agrario
Inglés V
Manejo y Recuperación de Cuencas Hidrográficas
Máquinas y Motores
Microbiología
Módulo de Competitividad V. Comunicación Moral y Ética
Preparación de Mezclas y Concentrados
Topografía II

Sexto semestre

Agroindustria
Aprovechamiento Forestal y Dasometría
Construcciones Rurales
Estadística
Geología y Geomorfología
Hidrología y Meteorología
Manejo Ecológico de Plagas
Módulo de Competitividad VI. Economía e Informática (Servida en Inglés)
Silvicultura



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y DEL AMBIENTE

Agrónomo