



PLAN DE ESTUDIOS DE LA CARRERA DE LICENCIATURA EN ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN AGRARIAS Res CS 1653/2025

Primer Año (CBC)

Timerimo (eBe)			
Primer cuatrimestre Segundo Cuatrimestre			
#cod 72 - Análisis Matemático (108)	#cod 21Economía (72)		
#cod86 Administración General (72)	#cod 71 Álgebra (72)		
#cod 74 Historia Económica y Social General (72)	#cod93 Instituciones de Gobierno y Economía Política (72) ó cod94 Sociología de las Organizaciones (72) debe aprobar una u otra		

Segundo Año

Primer cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	
#Macroeconomía (96) * CBC	Sociología y Extensión Agrarias (64) *CBC	
#Microeconomía (64) * CBC	Introducción a los Sistemas Productivos (96) * Bases Biológicas de los Sistemas Agropecuarios	
Bases Biológicas de los Sistemas Agropecuarios (64) * CBC	Interpretación Contable y Diagnóstico Financiero (64) * CBC	
Estadística General (80) *CBC	Aplicaciones de la Genética a la Bioeconomía (40) * Bases Biológicas de los Sistemas Agropecuarios	

#Asignaturas comunes al Ciclo General de la Facultad de Ciencias Económicas.

Tercer Año.

Primer cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre
Producción Vegetal (96) * Introducción a los Sistemas Productivos	Sistemas de Producción Bovina de Carne y Leche (64) * Introducción a los Sistemas Productivos *Aplicaciones de la Genética a la Bioeconomía
Geografía Económica (64) *Sociología y Extensión Agrarias	Sistemas de Producción de Cultivos Extensivos (48) * Producción Vegetal *Aplicaciones de la Genética a la Bioeconomía
Macroeconomía Aplicada (48) *Macroeconomía I *Introducción a los Sistemas Productivos	Costos Agrarios y Análisis de Proyectos (64) *Microeconomía *Interpretación Contable y Diagnóstico Financiero
Econometría (96) *Estadística General	Ecología de los Ecosistemas (48) *Producción Vegetal
Asign	aturas electivas (40)

Cumplidas las obligaciones académicas hasta tercer año completo (incluidos conocimientos de **inglés e Informática y 40 horas** de asignaturas electivas) está en condiciones de acceder al diploma de *Analista Universitario en Economía y Administración Agrarias*





Cuarto Año

Para iniciar el cursado de asignaturas de 4º año deberán acreditar/aprobar los requisitos de inglés e Informática

Para iniciar el cursado de asignaturas de 4º ano deberan acreditar/aprobar los requisitos de ingles e Informatica					
Primer cuatrimestre		Segundo Cuatrimestre			
Política Agraria (48) *Macroeconomía Aplicada Aspectos Metodológicos para la Elaboración del Proyecto de Trabajo Final (48) *Macroeconomía Aplicada *Econometría *Sistemas de Producción Bovina de Carne y Leche *Sistemas de Producción de Cultivos Extensivos *Costos Agrarios y Análisis de Proyectos *Ecología de los Ecosistemas		Administración de la Empresa Agropecuaria (64) *Sistemas de Producción Bovina de Carne y Leche *Sistemas de Producción de Aves *Sistemas de Producción Porcina *Costos Agrarios y Análisis de Proyectos *Sistemas de Producción de Cultivos Extensivos *Sistemas de Producción de Cultivos Intensivos			
Sistemas de Producción de Aves (32) *Introducción a los Sistemas Productivos *Aplicaciones de la Genética a la Bioeconomía	Sistemas de Producción Porcina (32) *Introducción a los Sistemas Productivos *Aplicaciones de la Genética a la Bioeconomía	Comercio Interno y Externo de Productos Agropecuarios (48) *Sistemas de Producción Bovina de Carne y Leche *Sistemas de Producción de Aves *Sistemas de Producción Porcina *Macroeconomía Aplicada *Sistemas de Producción de Cultivos Extensivos *Sistemas de Producción de Cultivos Intensivos			
Economía de la Producción y Complejos Agroindustriales (48) *Macroeconomía Aplicada *Costos Agrarios y Análisis de Proyectos *Sistemas de Producción de Cultivos Extensivos *Sistemas de Producción Bovina de Carne y Leche.		Legislación Agraria (48) *Sociología y Extensión Agrarias			
Economía y Política de los Recursos Naturales y Sustentabilidad (48) *Costos Agrarios y Análisis de Proyectos *Macroeconomía Aplicada *Ecología de los Ecosistemas Sistemas de Producción de Cultivos Intensivos (48) *Producción Vegetal		Introducción a los Impuestos Agropecuarios (48) *Costos Agrarios y Análisis de Proyectos Derechos Humanos (16) * Sociología y Extensión Agrarias			
*Aplicaciones de la Genética a la Bioecono					

Quinto Año

Asignaturas/espacios curriculares electivos (216 hs)

Los espacios curriculares electivos podrán ser cursados y aprobados según el régimen de correlatividades propuesto en cualquier momento de la carrera.

Acuicultura (32) – 1 er Bimestre – Correlativas: Introducción a los Sistemas Productivos, Aplicaciones de la Genética a la Bioeconomía, Ecología de los Ecosistemas

Climatología y Agrometeorología (64) - 2do Cuatrimestre - Correlativas: Estadística General.

Desarrollo y Extensión Agropecuaria (48) -ler Cuatrimestre- Correlativas: Sociología y Extensión Agrarias.

Desarrollo Emprendedor (48) - 2do Cuatrimestre - Correlativa: Estadística General, Producción Vegetal

Elementos para la Valoración de los Suelos (32) - 1er Cuatrimestre - Correlativa: Ecología de los Ecosistemas

Escenarios Agroindustriales en el Siglo XXI (16) – 2do Bimestre – Correlativa: Política Agraria

Estadística para Administradores (64) -2do Cuatrimestre - Correlativa: Econometría

Finanzas Agropecuarias (32) – 1er Bimestre – Correlativa: Costos Agrarios y Análisis de Proyectos

Formulación y Evaluación de Proyectos Públicos (48) – 2do Cuatrimestre – Correlativas: Costos Agrarios y Análisis de Proyectos, Sistemas de Producción de Cultivos Extensivos, Sistemas de Producción Bovina de Carne y Leche.

Investigación Operativa (48) – 1er Cuatrimestre – Correlativas: Costos Agrarios y Análisis de Proyectos, Sistemas de Producción Bovina de Carne y Leche.

Marketing Agroalimentario (32) – Bimestral – Correlativa: Comercio Interno y Externo de Prod Agropecuarios

Producciones Animales Alternativas (24) – 2do Bimestre – Correlativas: Introducción a los Sistemas Productivos, Aplicaciones de la Genética a la Bioeconomía.

Producción Equina (24) – 3er Bimestre Correlativas: Int. a los Sistemas Productivos, Aplicaciones de la Genética a la Bioeconomía Sistemas de Producción Ovina (24) – 4to Bimestre – Correlativa: Intr. a los Sistemas Productivos, Aplicaciones de la Genética a la Bioeconomía

Sociología de las Organizaciones Agroalimentarias (48) 1er Cuatrimestre Correlativas: Sociología y Extensión Agrarias Teoría Contable (108) – Cuatrimestral - Facultad de Ciencias Económicas Correlativas: Interpretación Contable y Diagnóstico Financiero

Trabajo Final (184 horas) Deben contar con todos los espacios curriculares obligatorios, electivos y optativos aprobados

Requisitos exigidos a los estudiantes para obtener el título:

- · Aprobar todos los espacios curriculares: 35 asignaturas, espacios curriculares electivos (216 horas) y espacios curriculares optativos (108 horas)
- · Elaborar y defender públicamente el Trabajo Final de la carrera (184 horas).
- · Aprobar inglés e informática.
- Cumplir con los requisitos de regularidad conforme a la Res CD2643/2016

El Analista Universitario en Economía y Administración Agrarias tiene una carga horaria total de 1604 horas.

La carrera de Lic en Economía y Administración Agrarias tiene una carga horaria total de 2.600 horas

Los números entre paréntesis indican carga horaria total de las asignaturas en horas reloj.