

| CMY | INICIAL | | | | DISCIPLINARIO | | | | PROFESIONAL | |
|---------------------------|---|--|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|---|---|---------------------------------|----------------------------------|
| | PRIMER AÑO | | SEGUNDO AÑO | | TERCER AÑO | | CUARTO AÑO | | QUINTO AÑO | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Semestre | Semestre | Semestre | Semestre | Semestre | Semestre | Semestre | Semestre | Semestre | Semestre |
| ÁREA FORMACIÓN ESPECÍFICA | Fundamentos de Producción Silvoagropecuaria | Geografía de Biorrecursos | Fisiología Vegetal | Bioclimatología e Hidrología | Fertilidad y Nutrición de Plantas | Ingeniería de la Producción Vegetal | Fruticultura General | Conservación de Recursos Naturales | Taller de Proyecto Final I | Taller de Proyecto Final II |
| | | | Manejo de Información Geográfica | Edafología | Protección Agropecuaria | Hidráulica y Riego | Cultivos Anuales | Tecnología Agro-Industrial | | |
| | | | | Ecología | Mecanización | Forrajeras y Manejo de Praderas | Entomología | Horticultura | Asignatura de Profundización I | Asignatura de Profundización III |
| | | | | Fisiología Animal | | Fitopatología | Alimentación y Nutrición Animal | Sistemas de Producción Animal | Asignatura de Profundización II | Asignatura de Profundización IV |
| | Práctica de Contacto Rural (Otoño) | Práctica de Contacto Rural (Primavera) | | | Gira Técnica de Invierno | Gira Técnica de Verano | | Práctica Profesional | | |
| ÁREA FORMACIÓN BÁSICA | Álgebra y Cálculo I | Álgebra y Cálculo II | Cálculo | Probabilidades y Estadística | | | | | | |
| | Química | Química Orgánica | Bioquímica | Genética y Biotecnología | | | | | | |
| | Botánica | Biología Celular | Microbiología | | | | | | | |
| | Zoología | | Física | | | Métodos Estadísticos | | | | |
| ÁREA FORMACIÓN EN GESTIÓN | | | | | Teoría Microeconómica | Economía Aplicada Sectorial | Contabilidad y Costos | Administración de Empresas | Investigación Operativa | Evaluación de Proyectos |
| | | | | | Teoría Macroeconómica | Liderazgo y Trabajo en Equipo | Práctica de Integración Mediada | | Administración Financiera | Marketing |
| ÁREA FORMACIÓN GENERAL | Competencias Académicas Universitarias | Escritura y Lectura Académica | | Comunicación Eficaz | | | Electivo de Cultura y Sociedad o Inglés | Electivo de Cultura y Sociedad o Inglés | | |

LICENCIADO(A) EN AGRONOMÍA

TÍTULO PROFESIONAL: INGENIERO AGRÓNOMO

Nota: la malla curricular podría ser modificada en función del mejoramiento continuo y regulatorio de la carrera.