

Ingeniería Agroecológica

Total créditos académicos del programa: 140
SNIES 111736



| Descripción del componente | Área | Créditos | Nombre completo del curso |
|----------------------------|------------|----------|--|
| Básico Profesional | General | 3 | Habilidades Digitales para el Aprendizaje |
| | | 3 | Lectura y Escritura en el Contexto Digital |
| | Específico | 3 | Precálculo |
| | | 3 | Física Mecánica |
| | | 3 | Cálculo Integral |
| | | 3 | Química General |
| | | 3 | Física de Fluidos y Termodinámica |
| | | 3 | Biología General |
| | | 3 | Cálculo Diferencial |
| | | 3 | Microbiología |
| | | 3 | Química Orgánica |
| | | 3 | Probabilidad y Estadística |
| | | 3 | Geometría |

| Descripción del componente | Créditos | Nombre completo del curso |
|----------------------------|----------|------------------------------------|
| Minuto de Dios | 2 | Proyecto de Vida |
| | 2 | Cátedra Minuto de Dios |
| | 2 | Constitución Política |
| | 3 | Emprendimiento |
| | 2 | Ética Profesional |
| | 3 | Práctica en Responsabilidad Social |

| Descripción del componente | Créditos | Nombre completo del curso |
|----------------------------|----------|---------------------------|
| Profesional Complementario | 3 | Electiva I |
| | 3 | Electiva II |
| | 3 | Electiva III |
| | 3 | Práctica Profesional I |
| | 3 | Práctica Profesional II |

| Descripción del componente | Créditos | Nombre completo del curso |
|----------------------------|----------|--|
| Profesional | 3 | Introducción a la Ingeniería Agroecológica |
| | 3 | Ecología |
| | 3 | Ecología de Poblaciones |
| | 3 | Entomología Aplicada |
| | 3 | Botánica |
| | 3 | Edafología y Nutrición de Suelos |
| | 3 | Morfofisiología Vegetal |
| | 3 | Agroclimatología |
| | 3 | Manejo de Aguas |
| | 3 | Manejo de Insumos Orgánicos |
| | 3 | Producción de Monogástricos |
| | 3 | Fundamentos de Investigación |
| | 3 | No violencia y transformaciones culturales |
| | 3 | Administración del Emprendimiento |
| | 3 | Producción de Hortalizas |
| | 3 | De los modelos de Desarrollo a los Desarrollos Posibles |
| | 3 | Metodología de la Investigación |
| | 3 | Producción de Tubérculos y Plátanos |
| | 3 | Producción de Rumiantes |
| | 3 | Postcosecha |
| | 3 | Cultivos Agroindustriales |
| | 3 | Sistemas Integrados de Producción Agropecuaria Sustentable - SIPAS |
| | 3 | Mercadeo Agroecológico |
| | 3 | Desarrollo Rural Campesino |

Modalidad del programa: Virtual

Duración: 10 cuatrimestres

Resolución 3607 del 1 de Abril de 2024