

PERSPECTIVAS OCUPACIONALES

- Gestión y Dirección empresas de producción pecuaria
- Dirección y Supervisión los aspectos relacionados con la reproducción, crianza, salud y alimentación de los animales para consumo humano
- Formulación y evaluación de proyectos de producción pecuaria
- Asesorías, consultorías, peritaje en empresas pecuarias públicas y privadas.
- Gestión, Dirección y Supervisión de plantas de elaboración de alimentos para crianza animal.
- Gestión, Dirección y Supervisión de plantas de elaboración de productos lácteos y cárnicos
- Investigación científica y tecnológica.
- Investigación y difusión de conocimientos a través de la extensión
- Analiza y resuelve problemas productivos, reproductivos, alimenticios y de manejo en el ámbito local y nacional.

DURACIÓN DE LOS ESTUDIOS

10 Semestres Académicos

GRADO ACADÉMICO

Bachiller en Zootecnia

TÍTULO PROFESIONAL

Ingeniero Zootecnista

FACULTAD DE DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

INGENIERO AGRÓNOMO

DESCRIPCION DE LA CARRERA

La carrera de agronomía forma profesionales en el manejo de los procesos productivos en los agroecosistemas para la obtención de alimentos y materias primas dentro del marco de una agricultura sostenible aplicando y difundiendo tecnología generada por la investigación científica que contribuya a la seguridad alimentaria y al desarrollo agroindustrial.

PERFIL DEL INGRESANTE

- El ingresante que inicia su proceso de formación en la Escuela de Agronomía de la Universidad Nacional de Trujillo debe tener:
- Capacidad de adaptabilidad para insertarse en el sistema universitario.
- Excelente formación en lógico matemática.
- Capacidad de comunicación oral y escrita.
- Formación básica de las ciencias naturales, sociales y formales; así como, de la cultura humanística en perspectiva histórica a niveles del Perú y del mundo, que le permita entender la realidad nacional y mundial, fundamento de su cultura cívica.
- Tener habilidades de registro, uso y reelaboración de la información, además del uso correcto del lenguaje con propósito de expresar,

- comprender mensajes, codificar y decodificar textos.
- Manejar el idioma inglés a nivel básico que le permita la apertura de fuentes de comunicación a nivel internacional para fortalecer su proceso de formación.
- Denotar en sus relaciones intra e interpersonales, autodominio y compañerismo para integrarse y desempeñarse en grupos de trabajo, así como denotar interés permanente en los estudios.
- Denotar una conducta ética en lo personal y social.
- Predisposición para trabajo en campo.

PERFIL DEL EGRESADO

Planifica y gestiona los procesos de los sistemas de producción agraria, aseguramiento de la calidad de los cultivos y comercialización de insumos agrícolas, haciendo uso sostenible de los recursos y aplicando tecnologías o estrategias que contribuyan a una organización empresarial y/o institucional eficiente.

PERSPECTIVAS OCUPACIONALES

EJERCICIO PROFESIONAL

- Asesoría, consultoría y peritaje agrario.
- Diseño, gestión y administración de empresas agrícolas estatales y/o particulares
- Investigación Científica y tecnológica.
- Dirección y promoción de la producción agrícola.

PERSPECTIVAS OCUPACIONALES

- Ejercicio en actividad agropecuaria pública y privada.
- Actividad profesional independiente.
- Docencia universitaria y técnica.



DURACIÓN DE LOS ESTUDIOS

10 Semestres Académicos

GRADO ACADÉMICO

Bachiller en Agronomía

TÍTULO PROFESIONAL

Ingeniero Agrónomo