



UAAAAN

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO



INGENIERO AGRÓNOMO ZOOTECNISTA



¿Quién es?

Es un profesional capacitado en el manejo pecuario y el logro de cambios en el desarrollo de productores e industria pecuaria, así como el uso racional de los recursos para lograr la sustentabilidad del medio rural.

¿Qué hace?

Es capaz de diseñar programas de mejoramiento genético en la producción animal, en proyectos de investigación en aspectos pecuarios integrales para incrementar la producción y productividad, conocer las normas y lineamientos que regulan el quehacer agropecuario, planear y ejecutar programas de extensión en el sector, planificación y organización de empresas pecuarias.

¿Dónde trabaja?

Se desempeña en administración y asesoría técnica en empresas agropecuarias públicas y privadas, consultor en bufetes agropecuarios o en su propia empresa. Elaboración y evaluación de proyectos de inversión y comercialización de productos e insumos agropecuarios, manejo y conservación de fauna silvestre. Docente y/o investigador en instituciones de desarrollo de tecnología agropecuaria.



LA UNIVERSIDAD

La Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro es una institución pública de educación superior de prestigio nacional e internacional, con 95 años formando recursos humanos para atender las necesidades del sector agroalimentario y rural y con un alto reconocimiento por el desempeño de sus egresados.

La UAAAN recibe a estudiantes de todos los estados del país y les ofrece programas educativos de calidad que son evaluados continuamente, que buscan contribuir en la solución de problemas del medio rural, en el bienestar social y en el desarrollo sustentable, respetando los valores, el juicio crítico, la vocación humanista, la democracia y el nacionalismo; cuenta con una plantilla de maestros altamente calificados, expertos en diferentes áreas del conocimiento y de gran experiencia en la docencia y en la investigación.

Su sede se encuentra en Saltillo, Coahuila, una Unidad Regional en Torreón, Coahuila y un Centro Académico Regional en Cintalapa, Chiapas.

MODELO EDUCATIVO

Nuestro modelo busca la formación profesional integral a través del desarrollo del saber ser, saber aprender y saber hacer mediante:

*Curriculum semiflexible

*Formación de valores

*Trabajo productivo

Lo anterior, ubicado en el contexto social, productivo y económico a través de la educación centrada en la persona y el aprendizaje significativo mediante un proceso inductivo y existencial.

Servicios

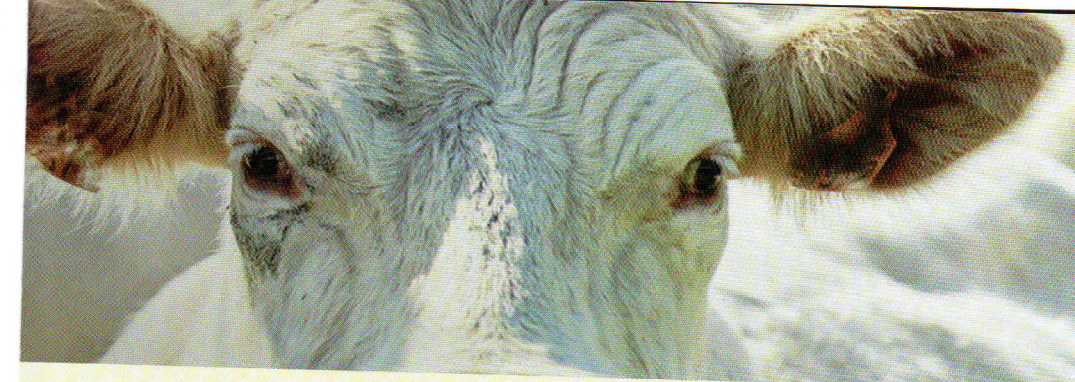
- Internado varonil y femenino (Según disponibilidad, de acuerdo con el Reglamento)
- Comedor
- Bibliotecas
- Centro de Cómputo
- Becas académicas y de Pronabes (de acuerdo con el Reglamento)
- Unidad de Idiomas
- Transporte
- Seguro facultativo (IMSS) y servicio médico en el campus
- Campos experimentales y unidades productivas para investigación y desarrollo.

Actividades Culturales

Talleres culturales y grupos artísticos, como: rondalla, danza, teatro, fotografía, pintura, escucha, banda de guerra...

Actividades Deportivas

Instalaciones e instructores para práctica de diversas disciplinas como futbol americano, soccer, béisbol, basquetbol, charrería, rodeo, box, karate, judo...



INGENIERO AGRÓNOMO ZOOTECNISTA

Plan de estudios

PRIMER SEMESTRE

- *Climatología y Meteorología
- *Botánica General
- *Química Orgánica
- *Matemáticas
- *Computación
- *Introducción a la Zootecnia

SEGUNDO SEMESTRE

- *Topografía
- *Bioquímica
- *Economía Agrícola Pecuaria
- *Maquinaria y Equipo Agropecuario
- *Taller de Comunicación Oral y Escrita
- *1 Optativa

TERCER SEMESTRE

- *Fisiología Vegetal
- *Estadística
- *Genética
- *Ecología de Recursos Naturales Renovables
- *Uso y Manejo del Agua
- *Fertilidad y Fertilización de Suelos
- *1 Optativa

CUARTO SEMESTRE

- *Administración I
- *Diseños Experimentales
- *Principios de Nutrición Animal
- *Anatomía y Fisiología de los Animales Domésticos
- *Ética Profesional y Valores
- *Taller de Sistemas de Riego
- *1 Optativa

QUINTO SEMESTRE

- *Microbiología Agropecuaria
- *Genética y Mejoramiento Animal
- *Fisiología de la Reproducción
- *Manejo de Pastizales
- *Producción y Conservación de Forrajes
- *2 Optativas

SEXTO SEMESTRE

- *Agronegocios
- *Nutrición Animal
- *Enfermedades del Ganado
- *Mercadotecnia
- *Industrialización de Productos Pecuarios
- *2 Optativas

SEPTIMO SEMESTRE

- *Área Mayor: Producción Animal
- *Área Mayor: Manejo y Conservación de Recursos Naturales y Pastizales
- *Área Mayor: Nutrición Animal

OCTAVO SEMESTRE

- *Prácticas Profesionales

NOVENO SEMESTRE

- *Área Mayor: Producción Animal
- *Área Mayor: Manejo y Conservación de Recursos Naturales y Pastizales
- *Área Mayor: Nutrición Animal

- * Movilidad Estudiantil
- * Prácticas Profesionales
- * Curriculum Semiflexible
- * Tutorías

MATERIAS COCURRICULARES

Inglés I-V

Requisito de egreso de 400 puntos de TOEFL

Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Calzada Antonio Narro 1923. Buenavista. C.P. 25315
Saltillo, Coahuila.

Dirección de Docencia

Correo electrónico: docencia@uaaan.edu.mx

Subdirección de Desarrollo Educativo

Teléfono: (844) 411.03.31 y 01.800.022.0260

Correo electrónico: desarrollo_educativo@uaaan.edu.mx

Subdirección de Licenciatura

Teléfono: (844) 411.03.68 y 01.800.718.4330

Correo electrónico: licenciatura@uaaan.edu.mx

Subdirección de Licenciatura (Unidad Laguna)

Teléfono: (871) 729.76.35 y 01.800.02222.0261

Correo electrónico: licenciatura_ul@uaaan.edu.mx

Centro Académico Regional, Cintalapa Chiapas

Teléfono: (968) 684.63.72

Correo electrónico: caruuaan.chiapas@gmail.com