

PERFIL DEL EGRESADO

Profesional con conocimientos prácticos, capacidad emprendedora y comprensión teórica que le permita liderar una empresa con producción agropecuaria eficiente y rentable.

TÍTULO QUE OTORGA:

Licenciado/a en Administración Agraria.

ADMIN.
AGRARIA

OBJETIVOS GENERALES

Formar profesionales competitivos en las actividades rurales que les cabe desempeñarse, dentro del marco referencial del desarrollo sostenible.

Desempeñar de un modo equilibrado y con conocimientos precisos en la toma de decisiones de la problemática de las diferentes actividades agropecuarias.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Preparar profesionales capacitados para diseño, construcción y operación de sistemas de producción agropecuaria y forestal.

Evaluar y explicar las interacciones del medio ambiente con las actividades de explotaciones agropecuarias y forestales.

Evaluar la eficiencia administrativa en el sector rural y diseñar diferentes sistemas de organización agronómica.

DURACIÓN

4 años más Defensa de Tesis de Grado.

MALLA CURRICULAR

PRIMER CURSO

Botánica General - Climatología - Matemática - Principios de Agricultura - Anatomía y Fisiología Animal - Cálculo Agrario - Contabilidad General - Fisiología Vegetal - Administración Agraria 1 - Agronegocios - Construcciones Rurales - Sociología y Extensión Rural - Inglés I, II, III.

SEGUNDO CURSO

Administración Agraria 2 - Contabilidad Agraria - Economía de la Producción - Praderas y Forrajes - Agroindustrias - Finanza Agraria - Maquinarias Agrícolas - Parasitología y Enfermedades Parasitarias - Zootecnia General - Bioestadística - Comercialización Agraria - Genética General - Topografía y Agrimensura - Inglés IV, V, VI.

TERCER CURSO

Edafología - Etología y Bienestar Animal - Producción Forestal - Sanidad Animal - Técnicas Experimentales - Bovinotecnia - Fitotecnia - Metodología de la Investigación - Nutrición Animal - Suinotecnia - Avicultura - Equinotecnia - Legislación Agraria - Producción Lechera - Reproducción Animal 1.

CUARTO CURSO

Agroecología - Formulación, Diseño y Evaluación de Proyectos de Inversión - Gestión Ambiental - Horticultura - Evaluación de Impacto Ambiental - Fertilidad de Suelo - Fruticultura - Ovino - Acuicultura - Apicultura - Caprino - Cooperativismo - Plan de Gestión.